**Обоснование невозможности соблюдения запрета на допуск программного обеспечения, происходящего из иностранных государств (за исключением программного обеспечения, включенного в единый реестр программ для электронных вычислительных машин и баз данных из государств - членов Евразийского экономического союза, за исключением Российской Федерации, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд**

Для нужд Заказчика осуществляется закупка оборудования ПЦР лаборатории для диагностики инфекционных болезней. В комплект оборудования входит следующее программное обеспечение:

- программное обеспечение для работы с поставляемым амплификатором

- программное обеспечение для работы с поставляемой станцией

Программное обеспечение необходимо для управления оборудованием (амплификатором, автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот), задания параметров, контроля технологического процесса, получения, обработки, хранения и отображения результатов. Данное ПО поставляется производителем в комплекте с оборудованием и является неотъемлемой частью последнего.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Программное обеспечение для работы с поставляемым амплификатором** | **Программное обеспечение для работы с поставляемой станцией** |
| **Обстоятельство** | программное обеспечение, сведения о котором включены в реестр российского программного обеспечения и (или) реестр евразийского программного обеспечения и которое соответствует тому же классу программного обеспечения, что и программное обеспечение, планируемое к закупке, по своим функциональным, техническим и (или) эксплуатационным характеристикам не соответствует установленным заказчиком требованиям к планируемому к закупке программному обеспечению | программное обеспечение, сведения о котором включены в реестр российского программного обеспечения и (или) реестр евразийского программного обеспечения и которое соответствует тому же классу программного обеспечения, что и программное обеспечение, планируемое к закупке, по своим функциональным, техническим и (или) эксплуатационным характеристикам не соответствует установленным заказчиком требованиям к планируемому к закупке программному обеспечению |
| **Класс программного обеспечения** | Информационные системы для решения специфических отраслевых задач | Информационные системы для решения специфических отраслевых задач |
| **Требования к функциональным, техническим и эксплуатационным характеристикам** | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Сравнительный анализ программных продуктов, сведения о котором включены в реестр российского программного обеспечения на дату составления обоснования и которае соответствуют тому же классу программного обеспечения, что и программное обеспечение, планируемое к закупке** | | |
| **Название программного обеспечения, сведения о котором включены в реестр российского программного обеспечения** | **Характеристики, по которым указанное ПО не соответствует установленным заказчиком требованиям** | |
| **Программное обеспечение для работы с поставляемым амплификатором** | **Программное обеспечение для работы с поставляемой станцией** |
| 1С:Школа. Информатика, 11 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Русский язык, 5–6 класс. Лексикология | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Музей | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Портал - ЖКХ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Портал - Образование | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Стройкомплекс - Контроль и Надзор | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Стройкомплекс - КапСтрой | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Стройкомплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.ЖКХ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Образование - Электронная школа | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Образование - Электронный колледж | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IndorCAD/Road | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИС РПГУ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Информатика, 10 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Библиотека | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. История Средних веков, 6 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Бухгалтерия 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Глонасс контроль и учёт транспорта | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплекс автоматизации свода отчетности (КАСО) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С: ERP Управление предприятием 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Театр | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Розница 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Prognoz Platform | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.ЖКХ - Биллинговый центр | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Энергоэффективность | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ДИДЖИТАЛ ДИЗАЙН: Учет претензионно-исковой деятельности | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Управление собственностью | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Образование - Электронный детский сад | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ABBYY FineReader Банк | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный периодический справочник "Система ГАРАНТ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| AXELOT TMS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Универсальная отчетность "Акцент" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Географическая информационная система "Терра" (ГИС "Терра") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Diasoft Framework | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ДИДЖИТАЛ ДИЗАЙН: Автоматизация внутреннего аудита, контроля и оценки рисков | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Компас | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Расчетная система "ПрайсПлан" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Регион: Электронное ЖКХ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| DIGIMINE | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СБиС++ Электронная отчетность | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Naumen University | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система управления программами и проектами | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Naumen Contact Center | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Kaspersky DDoS Prevention | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Бухгалтерия автономного учреждения 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Бухгалтерия государственного учреждения | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Бюджетная отчетность 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Зарплата и Управление Персоналом 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Государственные и муниципальные закупки 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Реестр государственного и муниципального имущества | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Университет | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Общеобразовательное учреждение | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Медицина. Больница | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплекс анализа защищенности «Сканер-ВС» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Медицина. Больничная аптека | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное обеспечение «МДЗ-Эшелон» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программно-вычислительный комплекс АНАРЭС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| LIMS myLab | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1C:Школа. Алгебраические задачи с параметрами, 9–11 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| BI-Sphere | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Русский язык, 6 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Свод отчетов 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Русский язык, 7 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Бюджет муниципального образования 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Бюджет поселения 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Русский язык, 8 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Налогоплательщик 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Русский язык, 9 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Литературное чтение, 3 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Литературное чтение, 4 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Физика, 7 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ABBYY FlexiCapture | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Prognoz Learning Solution | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Расчет квартплаты и бухгалтерия ЖКХ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Учет в управляющих компаниях ЖКХ, ТСЖ и ЖСК | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Справочная правовая система (СПС) КонсультантПлюс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Энергетика. Управление распределительной сетевой компанией | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Справочная правовая система «Бюджетные организации» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Технический расчетный центр водоканала | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Технический расчетный центр теплосети | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Дошкольное образование, 6–7 лет | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1C:Школа. Геометрия, 7 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1C:Школа. Алгебра, 7-9 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Биология, 10 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Геометрия. Интерактивные задания на построение на плоскости. 7–10 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа квалифицированной электронной подписи Jinn-Server | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа квалифицированной электронной подписи Jinn-Client | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Русский язык, 5 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Физика. Практикум. 7–11 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Управление водоканалом | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Naumen Service Desk | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Управление теплосетью | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Энергетика. Управление сбытом и закупками электроэнергии | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Управление предприятием ЖКХ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сервер телефонных приложений Smartphone | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-справочная система "Техэксперт" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Русский язык, 5–6 класс. Морфемика. Словообразование | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:ЗАГС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "Дневник-ОО" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "Дневник-ОДО" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "Зачисление в общеобразовательную организацию" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "Зачисление в организацию дополнительного образования" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Единая информационная система "Геораспределение" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИВЦ: Учет кадров | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИВЦ: Автоматизация деятельности комиссии по делам несовершеннолетних | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИВЦ: Автоматизация делопроизводства | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИВЦ: Кадры | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С: Документооборот государственных учреждений 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Документооборот 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "Дневник-ПОО" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс автоматизированного динамического анализа многокомпонентных механических систем EULER | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система Галактика ERP | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Администратор-Д | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ДИДЖИТАЛ ДИЗАЙН: Система документационного управления «Приоритет» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Русский язык, литература, математика, окружающий мир. Игры и задачи. 1-4 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система управления документами и задачами "ТЕЗИС" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АСУРЭО. Подсистема "Оперативные заявки". Легкий клиент | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Оперативный журнал, Журнал технологических нарушений | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система управления ремонтами энергетического оборудования | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Мониторинг готовности генерирующего и сетевого оборудования к выработке и передаче электроэнергии | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная среда мониторинга технологических процессов предприятия и корпорации ИНФОКОНТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Анализ срабатываний устройств РЗА | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная среда планирования ремонтов энергетического оборудования (Планы ремонтов) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "МУЛЬТИПОЕЗД" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система управления электронной очередью | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИнтеграВидео | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Бест:Геоинформационная система | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Geolife Антиугон Marine | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Geolife Антиугон Мото | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Geolife Personal Security | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БГП Геолайф | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Geolife Антиугон Авто | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Geolife Baby | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Omnicomm Online | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Omnicomm Server | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Геоинформационная система (ГИС) «ИнГео» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| LANE CONTROLLER | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АСГОР "ИМУЩЕСТВО" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| nanoCAD СПДС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| nanoCAD СКС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| nanoCAD СПДС Железобетон | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| nanoCAD Геоника | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| nanoCAD Конструкции | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| nanoCAD Электро | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| nanoCAD Схемы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| nanoCAD ОПС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| nanoCAD Механика | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| nanoCAD BK | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Реестр закупок | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| DIRECTUM | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система сбора данных о выполнении плана капитального ремонта основных средств | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Интерактивная песочница-стол" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронная система для управления автопарком предприятия ID20 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система сбора и хранения информации об уровне цен для ценовых комиссий | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| GSM Guard | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| TRBOnet Enterprise | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Web-система СБиС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система проектирования электронных регламентов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "Государственные услуги" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "Зачисление в профессиональную образовательную организацию" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Коммуникационная платформа "Oktell" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СТАРКОН (в составе программ STARK ES, Металл, СпИн, Одиссей, TouchAt / Poseidon) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СП-Зарплата | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Анализатор исходных текстов программ «АК-ВС 2» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Зарплата и кадры бюджетного учреждения 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Гектор: Сметчик-строитель | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система проектирования и расчета асинхронных электродвигателей СПРУТ-АЭД | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Формирование и исполнение федерального бюджета главным распорядителем бюджетных средств | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Лабораторная информационная система «ЛинтеЛ ЛИС» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "Дневник-ОУО" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "Дневник.ру" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Экспресс-расписание Колледж | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Экспресс-расписание Школа | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Экспресс-расписание ВУЗ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Администрирование доходов бюджета | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Учебный учет | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Приемная комиссия: ФГОС ВО | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Тест образования (базовый комплект) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Экспресс-расписание ИПК | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Школа: Питание | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интернат: Питание | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Диетическое питание | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Колледж: Питание | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Питание 1000 блюд | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Приемная комиссия: СПО | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Диплом-стандарт ФГОС СПО | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Диплом-стандарт ФГОС ВПО | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Аттестат школы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Детский сад: Питание | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| LineMount (LineMountCad) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| LineMech (LineMechCad) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| LineNet10 (LineNet10bt, LineNet10Cad, LineNet10btCad) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационно-аналитическая система "Аверс-Бухгалтерия" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| LineCross (LineCrossCad) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| LineNet04 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-аналитическая система «Аверс: Мониторинг» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационно-аналитическая система "Управление образовательным учреждением" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационно-аналитическая система "Аверс:Электронный Классный Журнал" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-аналитическая система «АВЕРС: Управление образованием (КРМ «РОНО»)» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационно-аналитическая система «Аверс: Заведующий ДОУ», | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система медицинского обслуживания "Мед-комплит" Модуль "Консультативная поликлиника" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная Информационная Система Технолога (АИСТ) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационно-аналитическая система "Аверс:Расписание" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Лесной Дозор | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационно-аналитическая система "Сводная отчетность" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СДО "Пеликан" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационно-аналитическая система "АВЕРС:Расчет меню питания" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Бест:Энергоэффективность и энергетическое обеспечение производственного предприятия | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ГОЛЬФСТРИМ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система оперативного управления компанией "МОТИВ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплексная автоматизированная информационная система (КАИСА) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интеллектуальная транспортная система | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КОМПЛЕКС ПРОГРАММНО-АППАРАТНЫЙ ПАК | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| опция «Сервер Электронного Взаимодействия» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Контур-Персонал | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Контур-Зарплата | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Контур-Бухгалтерия Актив | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Контур-Бухгалтерия Бюджет | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| подсистема «АРМ РУКОВОДИТЕЛЯ» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| подсистема «iEOS» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Бюджетное финансирование | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| подсистема «EOSmobile» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Synerdocs | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СУОТ (Система управления отчетами) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Каталог: Редукторы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Каталог: Электродвигатели | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Русский язык. 1 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа.Технология. Студия лепки. Животные. 1 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Русский язык. 3 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС "Фабрика закупок" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| автоматизированная библиотечно-информационная система "МАРК-SQL" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система управления персональными данными «Тула» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Галактика АММ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система Галактика "Расписание учебных занятий" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Галактика BI | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное обеспечение защиты от DDoS атак «РуСкрин» (RuScreen) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Многоканальная система регистрации телефонных вызовов и речевых сообщений Незабудка II" (Незабудка II) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система "Электронный архив" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс «Находка-ЗАГС» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IndorCAD/Topo | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IndorPavement | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Технология: ТХ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный справочник конструктора | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Размерные цепи | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Распознавание 3D-моделей | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Оборудование: Кабели и жгуты | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Оборудование: Металлоконструкции | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Механика: Пружины | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Металлоконструкции: КМ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Механика: Анимация | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Валы и механические передачи 3D | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КОМПАС-График | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КОМПАС-3D | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Каталог: Сварные швы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Конвертор eCAD-КОМПАС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SCADA Infinity | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КОМПАС-Электрик Express | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КОМПАС-Электрик | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Оборудование: Трубопроводы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная интегрированная библиотечная система (АИБС) «МегаПро» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Конвертор Pdif-КОМПАС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Менеджер типовых элементов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Издательство | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. МТО Материально-техническое обеспечение | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Процессное производство. Химия | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Такси и аренда автомобилей | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Турагентство | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Управление металлургическим комбинатом | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Управление переработкой отходов и вторсырья | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Фитнес клуб | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Дошкольная психодиагностика | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Управление аптечной сетью | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Управление сервисным центром | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Инвентаризация и управление имуществом | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. MDM Управление нормативно- справочной информацией | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Управление транспортным предприятием | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Центр спутникового мониторинга ГЛОНАСС/GPS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Комплексный учет сельскохозяйственного предприятия | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. ERP Управление строительной организацией | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Управление автотранспортом | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. WMS Логистика. Управление складом | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Селекция в животноводстве. Свиноводство | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Дошкольное питание | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Психодиагностика образовательного учреждения | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Комбинат планового питания | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Дошкольное учреждение | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Управление образования | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школьное питание | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школьный аттестат | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школьный буфет | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Паспорт здоровья ребенка | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Кабинет здоровья образовательного учреждения | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Бухгалтерия птицефабрики | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Бухгалтерия молокозавода | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Комплексная автоматизация торговли алкогольной продукцией 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8.Девелопмент и управление недвижимостью | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Комбинат ЖБИ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Риэлтор. Управление продажами недвижимости | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Управление проектным офисом | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Бухгалтерия сельскохозяйственного предприятия | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. MES Оперативное управление производством | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Управляющий 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Пиво-безалкогольный комбинат | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Воинская часть | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:ТОИР Управление ремонтами и обслуживанием оборудования | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Управление строительной организацией | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школьная проходная | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Отчетность АПК | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Рыбопереработка | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Спиртовое производство | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Фотоуслуги | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интегра 4D-Планета Земля | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Electronika Security Manager (ESM) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Ревизор-СМАРТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Смета-СМАРТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Свод-СМАРТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Финансовый контроль - СМАРТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Региональная информационно-аналитическая медицинская система "ПроМед" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС СП-Стоматология | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС СП-Квартплата | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1C:Школа. Геометрия, 8 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС учет товарно-материальных ценностей | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Управление производственным предприятием 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Управление торговлей 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1C:Школа. Геометрия, 9 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Упрощенка 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Физика, 8 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Литературное чтение, 1 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Окружающий мир, 3 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Окружающий мир, 2 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Окружающий мир, 4 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Естествознание, 5 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Биология, 6–9 классы. Дыхание | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Биология, 6 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Биология, 7 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Биология, 8 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Биология, 9 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Биология, 11 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Математика, 1–4 классы. Тесты | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Административно-хозяйственная деятельность Банка | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Председатель ТСЖ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Комплексная подготовка к школе, 5–7 лет | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Медицина. Поликлиника | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1C:Школа. Физика, 9 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Физика, 10 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Медицина. Больничные | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Окружающий мир, 1–4 классы. Тесты | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Медицина. Клиническая лаборатория | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Медицина. Диетическое питание | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Решаем задачи по геометрии. Интерактивные задания на построение в пространстве | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. История Древнего мира, 5 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. История России. Часть 1. С древнейших времен до начала XVI века | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. История России. Часть 2. С середины XVI до конца XVIII века | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. История России. Часть 3. С конца XVIII по 90-е годы XIX века | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. История России. Часть 4. XX век | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. История России, 6–9 классы. Библиотека наглядных пособий | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Новейшая история зарубежных стран, 9 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Математика, 2 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Математика, 3 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Математика, 4 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Математика, 1 класс. В двух частях | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Тесты по пунктуации, 9–11 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные карты для начальной школы + 1С:Конструктор интерактивных карт | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. История 10-11 классы. Подготовка к ЕГЭ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Привет, Причастие! | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Химия, 9 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Академия речевого этикета | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Всеобщая история. Интерактивные карты. 5–9 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные карты по географии + 1С:Конструктор интерактивных карт | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Управление холдингом 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Вещевое довольствие 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Химия, 8 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Химия, 10 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Обществознание, 10–11 классы. Части 1–2 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Экономика, 9–11 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Развитие речи, 1–4 классы. Тесты | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| AVReg | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SCADA «КРУГ-2000» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| eDocLib | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПИРАМИДА 2000 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система расчетов "CombiBilling" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Naumen Inventory | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС учреждения планового питания на базе программной оболочки СП-Z50 версия 4.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Диадок | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SafeCopy | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Региональный сегмент Межведомственной системы учета контингента обучающихся по основным и дополнительным общеобразовательным программам и программам среднего профессионального образования | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "Комплектование образовательных учреждений, реализующих дошкольную образовательную программу" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Контур.Экстерн | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Расчетно-Аналитическая Информационная система "Биллинг Онлайн" для проведения начислений в сфере ЖКХ с использованием сети Интернет | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система управления очередью ДАМАСК - government (СУО ДАМАСК - government) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Эконом Эксперт. Договоры | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Контур-Фокус | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Security Vision: Агент доступности | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система оперативного управления "Эталон" в конфигурации "Контроль", версия 2 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система оперативного управления "Эталон" в конфигурации "Контроль, версия для планшетных ПК", версия 2 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система оперативного управления "Эталон" в конфигурации "Ситуационный центр, версия для планшетных ПК", версия 2 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система оперативного управления "Эталон" в конфигурации "Ситуационный центр", версия 2 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АПК УИСС "Паллада" с ППС "Ассамблея-M4SL" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Каталог: Муфты | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Пресс-формы 3D Express | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Пресс-формы 3D | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТЬЮ (АС УМС) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сведения о ЮЛ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Взаимодействие с ФНС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплексная система автоматизации управления бюджетными учреждениями «Талисман 2.0» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа проверки достоверности «Контроль ДТ» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированное рабочее место декларанта «Феанор» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система управления NMS «ФРАКТАЛ» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "БАРС-Имущество" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| JEMYS: Радиологическая цифровая информационная система с модулем архивации изображений RIS+PACS 3D (версия 4.0.) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Топвизор | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Управление сельскохозяйственным предприятием | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. PDM Управление инженерными данными | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Бухгалтерия строительной организации | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Психодиагностическая экспертная система "Psychometric Expert" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Ликероводочный и винный завод | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КартаЗахоронений.РФ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| GRC | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Бухгалтерия элеватора и комбикормового завода | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школьная психодиагностика | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Ресторан | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Горнодобывающая промышленность. Управление карьером | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Ортикон:Лизинг. Бухгалтерский учет | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Автосервис | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Общепит | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Салон красоты | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Управление по целям и KPI | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. TMS Логистика. Управление перевозками | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Хлебобулочное и кондитерское производство | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. SPA-Салон | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Мясокомбинат | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Фармпроизводство | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Управление мукомольно-крупяным предприятием | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система обнаружения мошеннических платежей "FraudWall" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Плательщики и уплаченные доходы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Спутниковый мониторинг | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Управление ремонтным предприятием | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Модульная Платформа ВерЭкс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Lotsia PDM PLUS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система "Front Desk (FXL)" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЦПС: Геоаналитическая система «ГеоС» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЦПС: Геоаналитическая система «Агроуправление» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ ИНФОРМАЦИОННО-СПРАВОЧНАЯ СИСТЕМА КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ ПРОВЕДЕНИЕМ ЭКСПЕРТИЗЫ (АИСС КУПР-ЭКСПЕРТИЗА) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Госзадание-СМАРТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПФХД-СМАРТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Прогноз-СМАРТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| РМО-СМАРТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ДРОНД-СМАРТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ElectriCS Pro | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| GeoniCS ГЕОМОДЕЛЬ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| nanoCAD СПДС Стройплощадка | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АйТи-АИ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АйТи-Ойл | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ГИС "Память" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Core System FXL | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Бюджет-Автотранспорт | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Бюджет-Планирование | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Бюджет-Государственное задание | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Бюджет-Отчетность | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Образование - Контингент обучающихся | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Образование - Электронное дополнительное образование | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| EnergyCS Режим | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Project Studio CS ОПС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Project Studio CS Фундаменты | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Project Studio CS СКС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Project Studio CS Конструкции | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Project Studio CS Водоснабжение | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| MechaniCS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| GeoniCS ТРАССЫ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| GeoniCS СЕЧЕНИЯ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ТМ:РАС SaaS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система дистанционного банковского обслуживания «iSimpleBank 2.0» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Портал - Доступная среда | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Смета-КС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Портал управления общественными финансами | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ТМ:ЦОД SaaS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медицинская информационная система qMS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИнтраСфера | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Бюджет-Платные услуги | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IRM Экспертиза | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Бюджет-Бухгалтерия | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Реестр имущества - СМАРТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Бюджет-Зарплата | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Здравоохранение - Регистратура | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Здравоохранение - ТФОМС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Здравоохранение - Регистры | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Бюджет-Кадры | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Бюджет-СМАРТ Стандарт | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Единая интеграционная платформа "Сокол" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Модуль учета начислений | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| GOST НСИ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Колибри-Финансы" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Управление имуществом - СМАРТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система "М2000" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Servio Pump GAS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Servio Pump OFFICE | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Servio Pump SHOP | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-справочная система "ГРАНД-СтройИнфо" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Горно-геологическая информационная система MINEFRAME | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Бюджет- Финансовый паспорт | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Бюджет-Целевые Программы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IndorRoadSigns | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IndorRoad | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система технического осмотра "Е-ТО" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АВЕРС: Управление лесным фондом ПРОФ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БЭСТ-5.Аптека | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система «Учет изменений государственного и муниципального имущества - Росреестр» («УИГМИ-Росреестр») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| РСУ ГМП | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫМ И МУНИЦИПАЛЬНЫМ ИМУЩЕСТВОМ (АС «УГМИ») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| WEB-Торги-КС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IndorCAD/Site | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Эттон. Мониторинг имущества | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Хранилище-КС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Эттон. Энергоэффективность | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Регион.Электронное ЖКХ - Отбор подрядных организаций" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПроДом: Работа с заявками и обращениями | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Экология-Охотоуправление | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IndorDraw | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Лабораторная Информационная Система "АЛИСА" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IndorCAD/River | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Муниципальное самоуправление - СМАРТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Бюджет-СМАРТ ПРО | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Здравоохранение - ДЛО | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Бюджет-Госзаказ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Бюджет-Питание | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| EnergyCS Line | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| EnergyCS Потери | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СПДС GraphiCS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| AutomatiCS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ElectriCS ADT | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ElectriCS ECP | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| EnergyCS Электрика | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Model Studio CS Открытые распределительные устройства | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Model Studio CS Кабельное хозяйство | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Model Studio CS Компоновщик щитов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Model Studio CS Технологические схемы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| CADLib Модель и Архив | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| TechnologiCS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ADEM PLM: PDM/NTR/i-Ris для управления инженерными данными и обеспечения их жизненного цикла при конструкторско-технологической подготовке производства | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Model Studio CS ЛЭП | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Model Studio CS Трубопроводы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Model Studio CS Молниезащита | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ElectriCS 3D | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ElectriCS Light | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ElectriCS Storm | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| PlanTracer Pro | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| EnergyCS ТКЗ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| GeoniCS ГЕНПЛАН | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| GeoniCS СЕТИ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Project Studio CS Электрика | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АйТи-Кард | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АйТи-Ойл Нефтебаза | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Здравоохранение - МИС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «Астрал Отчет» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-аналитическая система «Градоустройство» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Геофонд | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Altami Studio | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационно аналитическая сисиема "Школьная библиотека" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Общая финансовая отчетность банка Программный комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система электронного документооборота «Практика» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| План-СМАРТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Моби-С":Автоматизация и контроль удаленных сотрудников | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Платформа развития информационных систем "Smart-Kit" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Платформа мониторинга общественной безопасности Kipod | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС "Электронный паспорт маршрута" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система расчетов PLATEX | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| MechaniCS Оборудование | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| PlanTracer SL | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| MechaniCS Эскиз | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Project Studio CS Архитектура | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Project Studio CS Отопление | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| PlanTracer ТехПлан | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| PlanTracer ТехПлан Pro | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Управление недвижимостью | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Model Studio CS Строительные решения | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Контур-Соцзащита | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Литературное чтение 1 класс. Устное народное творчество. Русские народные сказки. Литературные сказки. Поэтические страницы. Рассказы для детей" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Литературное чтение 3 класс. Сказки зарубежных писателей. Повесть-сказка в творчестве русских писателей. Повесть-сказка в творчестве зарубежных писателей. Тема и идея произведения" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Литературное чтение 2 класс. Устное народное творчество. Былины. Богатырские сказки. Сказы" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Математика 3 класс. Геометрические фигуры и величины. Текстовые задачи. Пространственные отношения" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Математика 4 класс. Числа до 1 000 000. Числа и величины. Арифметические действия" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Математика 4 класс. Геометрические фигуры и величины. Текстовые задачи. Пространственные отношения" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Технология. Работа с бумагой, природными материалами, тканью, пластилином. Конструирование" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. ОБЖ. Здоровье человека, Правила поведения дома, на улице, на дороге, в лесу" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Литературное чтение 4 класс. Книги Древней Руси. Страницы Старины Седой. Писатели и поэты XIX в." | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Математика 1 класс. Числа до 20. Числа и величины. Арифметические действия. Геометрические фигуры и величины. Текстовые задачи. Пространственные отношения" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Математика 2 класс. Числа до 100. Числа и величины. Арифметические действия" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Математика 2 класс. Геометрические фигуры и величины. Текстовые задачи. Пространственные отношения" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Литературное чтение 3 класс. Творчество народов мира. Басни. Поэтические страницы. Повесть" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Литературное чтение 4 класс. Писатели и поэты XX в. Поэтические страницы. Зарубежные писатели. Словари, справочники, энциклопедии" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Математика 3 класс. Числа до 1 000. Числа и величины. Арифметические действия" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Литературное чтение 2 класс. Поэтические страницы. Миниатюры. Рассказы для детей" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Скан-загрузка документов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Скан-архив | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| FreshDoc. Конструктор документов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Бюджет-СМАРТ Стандарт для ГРБС, РБС, и Г(М)У | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Свод-Web | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медицинская информационная система "ТМ:МИС SaaS" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Заработная плата | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| JEMYS: Цифровая система обработки и ведения эндоскопических исследований «Эндоскопия» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медицинская информационная система «Интерин PROMIS» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Sound Cleaner II". Программа для ЭВМ, предназначенная для шумоочистки звука. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ТМ:Аптека SaaS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Мониторинг ЗП | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интеграция-КС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| MITRA | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система управления государственными и муниципальными закупками | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс «ГосСтройСмета» (ПК «ГосСтройСмета») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система информирования пассажиров "FIDS Аэрософт" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| FastReport.Net | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЛИНС LookInside Радиологическая информационная система | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронная система управления очередью "QuickQ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Бюджет-СМАРТ Стандарт для поселений | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Целевые программы - СМАРТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Бюджет-Web | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система Уполномоченной организации субъекта Федеральной уполномоченной организации (АИС УОС ФУО) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| JEMYS: Радиологическая цифровая информационная система с модулем архивации изображений RIS+PACS (версия 4.0.) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| JEMYS: «Госпитальная информационная система» (версия 5.0.) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| JEMYS: DICOM – сервер приема, обработки и хранения изображений (версия 4.0.) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| JEMYS: Телемедицина, технологическое ядро системы удаленных медицинских консультаций (версия 4.0.1.) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| JEMYS: Телемедицина, рабочее место системы удаленных медицинских консультаций (версия 4.0.1.) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система управления производственными активами - Галактика EAM | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| JEMYS: конфигурация системы описания рекомендаций и статистики маммографического скрининга (СОРС-МС) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Мониторинг-СМАРТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Аверс: электронный портфолио" автоматизированная информационно-аналитическая система | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Аверс: Управление учреждением дополнительного образования" автоматизированная информационно-аналитическая система | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система обработки информации службы занятости населения | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПО "Центр охраны" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Аверс:Зачисление в образовательную организацию автоматизированная информационно-аналитическая система | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АРМ "Ресурс" плюс 100 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Аверс: управление учреждением профессионального образования" автоматизированная информационно-аналитическая система | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| МИС "Мед-Регистратура" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПроДом: Управление домом | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сервер системы "Орион Про" с ключом защиты | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СК-24 для АРМ "Орион Про" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Видеосистема "Орион Про" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПО "Орион Авто" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Видар-ИнфоРад | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| WEB-КЛИЕНТ СИСТЕМЫ МОНИТОРИНГА И ДИСПЕТЧЕРИЗАЦИИ «ИМПУЛЬС МОНИТОРИНГ» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СИСТЕМА МОНИТОРИНГА И ДИСПЕТЧЕРИЗАЦИИ «ИМПУЛЬС МОНИТОРИНГ» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИМПУЛЬС-АРМ СИСТЕМЫ МОНИТОРИНГА И ДИСПЕТЧЕРИЗАЦИИ «ИМПУЛЬС МОНИТОРИНГ» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Базовая геоинформационная платформа КОСМОС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный продукт «Астрал-Отчетность» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Специализированное программное обеспечение для автоматизации работы дежурно-диспетчерских служб экстренного реагирования | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные карты по географии. "География материков и океанов. 7 класс. Южные материки." | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные карты по географии. "География материков и океанов. 7 класс. Северные материки." | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные карты по географии. "География материков и океанов. 7 класс. Мировой океан." | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные карты по географии. "Введение в географию. Начальный курс географии. 5–6 классы." | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные карты по географии. "География России. 8–9 классы. Географические регионы России. Европейская часть." | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные карты по географии. "География России. 8–9 классы. Географические регионы России. Урал. Азиатская часть." | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные карты по географии. "География России. 8–9 классы. Природа России. Исследования территории России. Часовые пояса." | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные карты по географии. "География материков и океанов. 7 класс. Главные особенности природы Земли." | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные карты по географии. "География России. 8–9 классы. Население и хозяйство России." | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Русский язык 2 класс. Слово, текст, предложение. Звуки и буквы. Орфография" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Русский язык 3 класс. Части речи. Лексика. Синтаксис и пунктуация" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Русский язык 4 класс. Звуки и буквы. Состав слова. Слово, текст, предложение. Синтаксис и пунктуация. Лексика" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Русский язык 4 класс. Части речи. Орфография" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные карты по истории. "Всеобщая история. 7 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные карты по истории. "Всеобщая история. 8 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные карты по истории. "Всеобщая история. 6 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные карты по истории. "История России. XVII – XVIII вв. 7 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные карты по истории. "История России. XIX в. 8 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные карты по истории. "История России. XX – начало XXI вв. 9 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные карты по истории. "Всеобщая история. 9 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные карты по истории. "История России с древнейших времен до конца XVI в. 6 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Русский язык 3 класс. Слово, текст, предложение. Состав слова. Орфография" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные карты по истории. "Всеобщая история. 5 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Окружающий мир 1 класс. Человек и природа. Человек и общество. Правила безопасной жизни" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Окружающий мир 2 класс. Человек и природа" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Окружающий мир 3 класс. Человек и общество. Правила безопасной жизни" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Окружающий мир 3 класс. Человек и природа" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Окружающий мир 4 класс. История России" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Окружающий мир 4 класс. Человек и природа. Человек и общество" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Русский язык 1 класс. Звуки и буквы. Синтаксис. Состав слова. Орфография" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Окружающий мир 2 класс. Человек и общество" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная школа. Русский язык 2 класс. Синтаксис и пунктуация. Лексика. Состав слова. Части речи" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Специальное программное обеспечение автоматизированной системы биоидентификации «АССаД-ID» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс электронного документооборота "СЭДО" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Нестор.ПРАВОСУДИЕ". Программный комплекс аудиовидеофиксации и протоколирования судебных заседаний. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программно-расчетный комплекс "Водопотребление" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программно-расчетный комплекс "Источник" ("Источник") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Диалог Nibelung | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Геоинформационная система ZuluServer 7.0 ("ZuluServer 7.0") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программно-расчетный комплекс "Энергосбыт" ("Энергосбыт") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Docsvision Делопроизводство | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медицинская Информационная Система в рамках регионального сегмента Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранений (РМИС) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система защищенного документооборота "СТЭК-ТРАСТ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Астерос Контакт Авиа | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| опция «Редактор форм» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| опция «Конфигуратор» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| опция «Администратор» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система управления недвижимым имуществом «PREMIS» (Property & Real Estate Managment Information System) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Служба клиентской поддержки | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система "Адресная социальная помощь" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интеграционная платформа | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Энергосфера" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Нормирование трудозатрат | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Расчет режимов резания | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Нормирование материалов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Расчет режимов сварки | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система управления лекарственным обеспечением населения «М-Аптека» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "Контингент" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система «Семья» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Call Office | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Роском.Softswitch | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система сбора и обработки информации Securix | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| TRBOnet Bank | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Роском. IP-АТС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Гелиос" – управление наружным освещением | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ начальная школа 1-4 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ. Основная школа 5-9 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ Начальная и Основная школа 1-9 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ITRIUM, программное обеспечение комплексных систем безопасности | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система мобильного мониторинга и сервиса ОПТИМУМ (OPTIMUM MMS) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Роском.Контакт-центр | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное обеспечение «Сервер обмена данными» (ПО «Сервер обмена данными») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ECSS-10 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Eltex.ACS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система «iМониторинг» (АС «iМониторинг») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система "Администрация муниципального образования" (АС "Администрация муниципального образования") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система "Бюджет поселения" (АС "Бюджет поселения") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Программный комплекс «Долговая книга» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| TRBOnet Watch | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Геодезическая программа "Терра.Геодезия" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СПО ИНФОШЛЮЗ ПП | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система «Е-услуги. Образование» (электронная очередь и зачисление в ООО, ДОО, ОДО, ПОО, ЗОЛ) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система «Учет Контингента» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Аверс : web-Комплектование" автоматизированная информационно-аналитическая система | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система бюджетного учета "Смета" (АС "Смета") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| VideoNet | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система «Сетевой город. Образование» (включая комплекс модулей управления ООО, ДОО, ОДО, ПОО и модуль ОУО) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный продукт «WEB-Регистратор» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| myObject | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Диспетчерская система "Навител Мониторинг" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система распознавания лиц VisionLabs LUNA | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Аверс: Порталы и сайты организаций системы образования" программная платформа | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "ПроДом:Учет и экономия ресурсов" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| N3.Контингент | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| NormaCS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Многофункциональная распределенная система контроля биологических параметров организма с возможностью удаленного доступа и хранения результатов исследований "Биоконтроль" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Кьюри" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система контроля, инвентаризации и технического сопровождения СКИТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программно-аппаратный комплекс wiSLA 2.0 (well integrated SLA 2.0) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КАМИН: Расчет заработной платы для бюджетных учреждений. Версия 3.5. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| TRASSIR профессиональная система видеонаблюдения | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система "Управление имуществом" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплекс мониторинга "Эвентус" ("Eventus") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Бюджетная информационная система автоматизации формирования и ведения реестра расходных обязательств | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Бюджетная Информационная Система Среднесрочного Бюджетирования Ориентированного на результат версии 2.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система «Полтава - Многофункциональный центр» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Полигон: Техплан сооружения | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Полигон: Техплан помещения | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Полигон: Техплан здания | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система «Полтава-РПГУ» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИИС Кубнет ПП "Тарификация СТП и ОТС" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Адепт: Проект | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Адепт: Управление проектированием | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Тренинг-Сфера | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Адепт: Информ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Шина RFID | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс автоматизации станций скорой медицинской помощи (ПК "АДИС") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «ePrica» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| LabForce | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система управления нормативно-справочной информацией | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система управления производством «Призма» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНСОФТ. АИС "ЖКХ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| T-FLEX ТОиР | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Многофункциональная навигационно-информационная система "НАВИГАТОР-С2016" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНСОФТ. АИС "Несовершеннолетние" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная физика. Эволюция Вселенной" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БЭСТ-5.Автотранспорт - учет автотранспорта на предприятии | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Дистанционный канал обслуживания "Ангара" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| T1-Navi | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЛИНС LookInside Автоматизированное рабочее место врача | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БЭСТ-5.Производство - автоматизация планирования и учета производственных процессов на предприятии. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Универсальный тренажерный комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SAUMI-WEB | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сайтыобразованию.рф | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БЭСТ-5.Алко - учет алкогольной продукции на предприятиях оптовой и розничной торговли | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интегра КДД | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Акцент-Жилинспектор | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронная регистратура 3 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| программный комплекс "Должники" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система управления "Управление станцией скорой медицинской помощи " | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "VoiceNavigator". Программный комплекс системы голосового взаимодействия. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система по планированию и мониторингу работы автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта, осуществляющего регулярную перевозку пассажиров и багажа | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс для автоматизации деятельности служб занятости населения "Катарсис", версия 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| NetPolice ISP | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ElectriCS Pro Авиация | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| программа для ЭВМ "Гран-ВУР" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| программа для ЭВМ "Гран-Бронирование" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Эттон. Претензионная работа | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| PERCo-S-20 Программное обеспечение Единой системы безопасности и повышения эффективности предприятия | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| База данных категорированных интернет-ресурсов и облачных сервисов SkyDNS DB | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИИС Кубнет ПП "Учет продуктов питания. Комбинат питания" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИИС Кубнет ПП "Учет продуктов питания. Питание" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИИС Кубнет ПП "Учет родительской платы" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИИС Кубнет ПП "Диетпитание ЛПУ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИИС Кубнет ПП "Бухгалтерский учет" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИИС Кубнет ПП "Учет личных медицинских книжек" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИИС Кубнет ПП "Делопроизводство ДОУ. Кадровый учет" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| LVMFlowCV | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Полигон: Техплан строительства | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система управления автоматизированными складами DIACON | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ Всеобщая история, Обществознание 5-9 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЮРАЙТ: Управление юридическим подразделением | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «АЦК-Закупки» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "SIS II". Программа для ЭВМ, предназначенная для криминалистического исследования фонограмм речи (специализированный звуковой редактор). | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Базовые медицинские информационные технологии | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС СЗН | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СУО «Артос» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Полигон: Межевой план | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Полигон: Границы субъекта | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Полигон: Карта план | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Полигон: Проект межевания | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс планирования и мониторинга качества обучения на базе метода структурно-параметрического моделирования (СПМ) образовательных процессов и технологий. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Полигон: Изменения кадастра | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система ведения реестров в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медицинская информационная система «Практика.Санаторий» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Malahit: LiveCity Биллинг 2.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Malahit: LiveCity Система управления ЖКХ. Диспетчерский центр | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Malahit: LiveCity Система управления ЖКХ. Планирование ремонтов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Malahit: LiveCity Система управления ЖКХ. Планирование | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Malahit: LiveCity Система управления ЖКХ. Подомовой учет | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система управления имуществом | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система управления недвижимостью | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система мониторинга IT-инфраструктуры подсети TCP/IP | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Автоматизированный Центр Контроля и Мониторинга ключевых показателей эффективности развития региона» («АЦК-Мониторинг КПЭ») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "АЦК-Бюджетный учет" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система электронных дневников учащихся и электронных журналов образовательных учреждений "Образование 2.0" (телекоммуникационная образовательная сеть, технология web 2.0) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "Голосование" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СТАРТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Ангел | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная библиотечно-информационная система "OPAC-Global" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНТЕРАКТИВНОЕ УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ. 1 КЛАСС. СЕТЕВАЯ ВЕРСИЯ. МАТЕМАТИКА. РУССКИЙ ЯЗЫК. ЛИТЕРАТУРНОЕ ЧТЕНИЕ. ОКРУЖАЮЩИЙ МИР. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНФИН Управление | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Web-Консолидация" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Diasoft FLEXTERA | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Diasoft FLEXTERA BI | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНТЕРАКТИВНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ. СЕТЕВАЯ ВЕРСИЯ. 1 КЛАСС. МАТЕМАТИКА. ТЕСТЫ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНТЕРАКТИВНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ. СЕТЕВАЯ ВЕРСИЯ. 2 КЛАСС. МАТЕМАТИКА. ТЕСТЫ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНТЕРАКТИВНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ. СЕТЕВАЯ ВЕРСИЯ. 3 КЛАСС. МАТЕМАТИКА. ТЕСТЫ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНТЕРАКТИВНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ. СЕТЕВАЯ ВЕРСИЯ. 1 КЛАСС. ЛИТЕРАТУРНОЕ ЧТЕНИЕ. ТЕСТЫ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНТЕРАКТИВНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ. СЕТЕВАЯ ВЕРСИЯ. 2 КЛАСС. ЛИТЕРАТУРНОЕ ЧТЕНИЕ. ТЕСТЫ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНТЕРАКТИВНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ. СЕТЕВАЯ ВЕРСИЯ. 4 КЛАСС. ЛИТЕРАТУРНОЕ ЧТЕНИЕ. ТЕСТЫ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНТЕРАКТИВНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ. СЕТЕВАЯ ВЕРСИЯ. 1 КЛАСС. ОКРУЖАЮЩИЙ МИР. ТЕСТЫ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНТЕРАКТИВНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ. СЕТЕВАЯ ВЕРСИЯ. 2 КЛАСС. ОКРУЖАЮЩИЙ МИР. ТЕСТЫ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНТЕРАКТИВНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ. СЕТЕВАЯ ВЕРСИЯ. 3 КЛАСС. ОКРУЖАЮЩИЙ МИР. ТЕСТЫ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНТЕРАКТИВНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ. СЕТЕВАЯ ВЕРСИЯ. 4 КЛАСС. ОКРУЖАЮЩИЙ МИР. ТЕСТЫ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНТЕРАКТИВНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ. СЕТЕВАЯ ВЕРСИЯ. 4 КЛАСС. МАТЕМАТИКА. ТЕСТЫ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная литература. 7 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядный русский язык. 5 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядный русский язык. 9 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНТЕРАКТИВНОЕ УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ. 3 КЛАСС. СЕТЕВАЯ ВЕРСИЯ. МАТЕМАТИКА. РУССКИЙ ЯЗЫК. ЛИТЕРАТУРНОЕ ЧТЕНИЕ. ОКРУЖАЮЩИЙ МИР. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНТЕРАКТИВНОЕ УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ. 4 КЛАСС. СЕТЕВАЯ ВЕРСИЯ. МАТЕМАТИКА. РУССКИЙ ЯЗЫК. ЛИТЕРАТУРНОЕ ЧТЕНИЕ. ОКРУЖАЮЩИЙ МИР. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНТЕРАКТИВНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ. СЕТЕВАЯ ВЕРСИЯ. 3 КЛАСС. РУССКИЙ ЯЗЫК. ТЕСТЫ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНТЕРАКТИВНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ. СЕТЕВАЯ ВЕРСИЯ. 2 КЛАСС. РУССКИЙ ЯЗЫК. ТЕСТЫ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНТЕРАКТИВНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ. СЕТЕВАЯ ВЕРСИЯ. 4 КЛАСС. РУССКИЙ ЯЗЫК. ТЕСТЫ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная литература. 6 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная литература. 5 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНТЕРАКТИВНОЕ УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ. 2 КЛАСС. СЕТЕВАЯ ВЕРСИЯ. МАТЕМАТИКА. РУССКИЙ ЯЗЫК. ЛИТЕРАТУРНОЕ ЧТЕНИЕ. ОКРУЖАЮЩИЙ МИР. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядный русский язык. 7 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНТЕРАКТИВНОЕ УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ. СЕТЕВАЯ ВЕРСИЯ. ОБЖ. ТЕХНОЛОГИЯ. 1– 4 КЛАССЫ. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная литература. 8 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная литература. 9 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНТЕРАКТИВНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ. СЕТЕВАЯ ВЕРСИЯ. 1 КЛАСС. РУССКИЙ ЯЗЫК. ТЕСТЫ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядный русский язык. 6 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядный русский язык. 8 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНТЕРАКТИВНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ. СЕТЕВАЯ ВЕРСИЯ. 3 КЛАСС. ЛИТЕРАТУРНОЕ ЧТЕНИЕ. ТЕСТЫ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система образовательных услуг "Виртуальная школа" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный продукт «Сверка.НДС» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медицинская информационная система «Комплексная автоматизация учреждения здравоохранения» (МИС КАУЗ) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Подрядчик строительства.Управление финансами | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Изделие «Система информационной безопасности Business Guardian» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| N3.Туристский реестр | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ТехноКад - Экспресс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "ГеодокЭксперт" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Программа: «Smeta.ru» версия 9» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Центр обслуживания вызовов "ПРОТЕЙ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система расчетов "Онима" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ВЕТПРИНТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система «Бюджет» (АС "Бюджет") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Учет сведений о доходах и расходах государственных и муниципальных служащих | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система для автоматизации деятельности поликлинического учреждения "ИМЦ: Поликлиника" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SODIS Building M | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Система автоматизации финансово-казначейских органов – Автоматизированный Центр Контроля исполнения бюджета» («АЦК-Финансы») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SODIS Building SMIS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Автоматизированная Система Управления Бюджетным Процессом «Автоматизированный Центр Контроля Финансов» («АСУ БП «АЦК-Финансы)» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Поток плюс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Система автоматизации процесса управления государственными закупками – Автоматизированный Центр Контроля – Государственный заказ» («АЦК-Госзаказ») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Система автоматизации управления процессом администрирования поступлений в бюджет" ("АЦК - Администратор") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СПО АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ ПРОЦЕССАМИ БЕЗОПАСНОСТИ И ЖИЗНЕОБЕСПЕЧЕНИЯ «АССаД-М5» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное средство "Обеспечение техническими средствами реабилитации и путевками в ЛПУ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IRM Стройнадзор v. 1 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АС "Административная комиссия" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный продукт «Астрал Навигатор» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Naumen Электронная Торговая Площадка | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Naumen GPMS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс оповещения автоматизированной системы "Объединённой системы оперативно-диспетчерского управления в чрезвычайных ситуациях" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная математика. Многогранники. Тела вращения" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная математика. Уравнения и неравенства" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная математика. Производная и ее применение" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная физика. 7 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная физика. 9 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SkyDNS Zapret ISP. Сервер фильтрации по URL ресурсов из реестра запрещенных ресурсов eais.rkn.gov.ru | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная математика. Треугольники" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная математика. Многоугольники" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная математика. Стереометрия" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная математика. 5 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная математика. 6 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная математика. Векторы" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная физика. Геометрическая и волновая оптика" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная математика. Графики функций" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная математика. Тригонометрические функции, уравнения и неравенства" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Анализ корпоративных клиентов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Линк-сервис: Интернет отчетность | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные карты по географии. "Экономическая и социальная география мира. 10–11 классы. Общая характеристика мира." | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные карты по географии. "Экономическая и социальная география мира. 10–11 классы. Региональная характеристика мира." | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная биология. Растения. Грибы. Бактерии" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная биология. Эволюционное учение" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная биология. Человек. Строение тела человека" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная биология. Химия клетки. Вещества. Клетки и ткани растений" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная биология. Растение - живой организм" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| InfoWatch Attack Killer | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Бухгалтерия страховой компании | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная химия. Органическая химия. Белки и нуклеиновые кислоты" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная химия. Металлы" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная химия. Растворы. Электролитическая диссоциация" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная химия. Химическое производство. Металлургия" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная химия. Строение вещества. Химические реакции" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная Химия. Инструктивные таблицы" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная химия. Начала химии. Основы химических знаний" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| InfoWatch Targeted Attack Detector | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная химия. Неметаллы" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. PM Управление проектами | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная химия. 10 - 11 классы" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная физика. Электромагнитные волны" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная физика. Квантовая физика" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная физика. Ядерная физика" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная физика. Кинематика и динамика. Законы сохранения" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная физика. Механические колебания и волны" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная физика. МКТ и термодинамика" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Лабораторно-информационная система I-LDS (InduSoft Laboratory Data System), включающая следующие группы программ для ЭВМ: • Серверные службы • Клиенты | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная физика. Электростатика и электродинамика" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная физика. Постоянный ток" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная физика. Магнитное поле. Электромагнетизм" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная физика. Статика. Специальная теория относительности" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная химия. 8 - 9 классы" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЛОЦМАН:PLM Расцеховщик | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Модуль 1C:PM Управление проектами для 1С:ERP | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:ERP+PM Управление проектной организацией | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1C:Автоматизированное обновление измененных конфигураций | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Медицина. Стоматологическая клиника | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Автоматическое тестирование конфигураций | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Обновление информационных баз в пакетном режиме | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Производственная безопасность. Охрана труда | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Производственная безопасность. Промышленная безопасность | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Бухгалтерия некредитной финансовой организации | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Управление ритуальными услугами | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Производственная безопасность. Пожарная безопасность | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Производственная безопасность. Охрана окружающей среды | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЛОЦМАН:PLM, доступ к серверу приложений | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Справочник Материалы и Сортаменты | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Справочник Стандартные Изделия: Детали, узлы и конструктивные элементы 2D и 3D | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Справочник Стандартные Изделия: Интерфейс к CAD | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Управление птицефабрикой | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:CRM | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Автоматизированное составление расписания. Колледж | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Автоматизированное составление расписаний. Университет | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Справочник Стандартные Изделия: Крепеж 2D и 3D | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Справочник Стандартные Изделия: Электрические аппараты и арматура 3D | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Справочник технолога | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Страховая компания 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЛОЦМАН:PLM Интерфейс к CAD | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЛОЦМАН:PLM Архив | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Управление торговлей алкогольной продукцией | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Широкоформатная печать | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. ITIL Управление информационными технологиями предприятия | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Лесозавод | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Молокозавод | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Отель | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Управление корпоративными финансами | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Окружающий мир. 1 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8.Смета | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ВЕРТИКАЛЬ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЛОЦМАН:PLM | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Оценка персонала | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Навигатор-С2010 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Оперативная печать | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Розница 8. Аптека | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Розница 8. Книжный магазин | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Розница 8. Магазин автозапчастей | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Розница 8. Магазин одежды и обуви | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Розница 8. Салон оптики | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Розница 8. Магазин бытовой техники и средств связи | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Розница 8. Ювелирный магазин | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Розница 8. Магазин строительных и отделочных материалов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Полиграфия | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Платформа "CUBA" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Smeta.Cloud | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная физика. 8 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная биология. Введение в экологию" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная биология. Животные" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ГИС WebServer | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| LANBilling | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АСМО-зарплата | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система управления учебным процессом в высших учебных заведениях | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АРМ-ВТД | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| GEOS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс автоматизации управления медицинским учреждением - "Инфоклиника" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| UrbaniCS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| CS UrbanView | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Клиническая информационная система ДОКА+ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Телескоп+" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| LiveTex — коммуникационная платформа для обслуживания и продаж в цифровых каналах: чаты, мессенджеры, социальные сети, email, заказ обратного звонка | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный продукт «ASTRAL VIDEO SYSTEM» (AVS) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-аналитическая система пространственного развития «Горизонт» (ИАС "Горизонт") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Такснет-Навигатор | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Транскрипт | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "ЭПИКО-МедИс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система координации экстренных оперативных служб «ГЛОНАСС+112» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПК "Heli-STAR" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Городские парковки | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Модуль "Портал поставщиков" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИИС Кубнет ПП Пищеблок ДОУ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Каскад.Лицензирование | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИБС Мониторинг | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Dental4Windows | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС МФЦ ДЕЛО | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| TRIM | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЛИНС Махаон DICOM Конвертер | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| T-FLEX CAD - система параметрического трёхмерного моделирования | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс «Web-Консолидация 86н» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс «Региональный электронный бюджет. Бюджетное планирование» (ПК «Web-Планирование») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс «Региональная контрактная система» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Diasoft FA# | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Diasoft Sensor | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное средство "Сетеориентированные информационные услуги" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЛИНС Махаон Рабочая станция врача | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЛИНС Махаон DICOM Worklist | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЛИНС Махаон DICOM Маршрутизатор | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЛИНС Махаон DICOM Архив | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система «Удаленное рабочее место» (АС "УРМ") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система расчетов «Премьер-Старт IP» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная библиотечная система (АИБС) Absotheque Unicode | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система учета технических ресурсов оператора электросвязи | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система Автоматизированное централизованное бюро ремонта оператора электросвязи | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Центр сбора данных наблюдений | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| StreamBuilder | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система «Прогноз и планирование бюджета» (АИС «Прогноз и планирование бюджета») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система расчетов за услуги связи «СТАРТ» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система управления органами гостехнадзора | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Альфа-Док | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "УПРАВДОЛГ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Старт Коммунальные Системы" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "Государственные и муниципальные закупки", версия 1.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система Norbit business trade (NBT) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Зарплата-КС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| РРО-СМАРТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система автоматизации библиотек ИРБИС64 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| T-FLEX CAD 2D+ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Почтовый агент" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Единая защищенная мобильная платформа: Центр мобильных сервисов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| T-FLEX ОКП | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Биллинговая система "Енисей" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| CПО ИНДИГИРКА | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «АВЕРС: Регион. Контингент» автоматизированная информационно-аналитическая система | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Монолит.Главная книга | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| подсистема "Диспетчер СМЭВ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Diasoft FA#, Player | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система тестирования персонала | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Геоинформационная система автоматизации управления государственным и муниципальным имуществом | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SunRav WEB Class | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СПРУТ-ОКП | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| DOMINATION | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа «Система спутникового мониторинга подвижных объектов «БАРС-ГЛОНАСС»» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Адепт: Управление строительством | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| PrimeGeo | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Информационно-управляющая система добычи нефти Регион 3.0» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SC360: Ситуационный центр. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АСУ "Банкомат" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| My-bank:Банковская гарантия | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Эттон. Строительный контроль | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс для проектирования транспортных сооружений "Топоматик Robur" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| AuditXP | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Прикладное программное обеспечение (ППО) "Инсонет" ("InsoNet") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Астерос Бизнес Контакт.Телеком | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ Русский язык и Литература 5-9 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ScanMagic (СканМэджик) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Унифицированная система документальной связи "ТТСОФТ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Региональная медицинская информационная система «МедВедь» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ Физика 7-9 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ Химия 8-9 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ География 6-9 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ Биология 5-9 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ Математика, Алгебра, Геометрия 5-9 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный продукт «Астрал-ЭТ» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система «Муниципальное образование» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система «Управление учебным процессом» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система «Административная комиссия» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система извлечения знаний из документов «Аналитический курьер» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система управления фактографической информацией «X-Files» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Rinel-Lingo" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронно-библиотечная система Biblio STOR-M | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система электронного архива STOR-M | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система для автоматизации деятельности больничного учреждения "ИМЦ: Стационар" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная инструментальная система для автоматизации выполнения операций с электронными реестрами на всех этапах информационного взаимодействия в системе обязательного медицинского страхования АИС "Анализ счетов" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Муниципалитет - Паспорт МО | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО ГЕОСТАТИСТИКА | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО ГЕОКАРТЫ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО ОСАДКА | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО ГЕОКОЛОНКА | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО РАДОН | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО ТРУБОПРОВОД.ИЗЫСКАНИЯ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО ОБЪЕМЫ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО КОНВЕРТЕР | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО ЛИНЕЙНЫЕ ИЗЫСКАНИЯ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО ДОРОГИ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО ТОПОГРАФ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО ОЦЕНКА ДОРОГИ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО ГЕОЛОГИЯ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО ТОПОПЛАН | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО ГЕНПЛАН | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО КАДАСТР | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Собственность-СМАРТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс автоматизации лечебных процессов «ЭВЕНТУС.МЕД» («EVENTUS.MED») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Специальное программное обеспечение "Видеолокатор" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Рупор.БЛИЦ". Программный комплекс автоматического оповещения и анкетирования. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Экология. Модуль «ЦПС:ГИС-Geoserver» для 1С:Предприятие 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-аналитическая система «Управление жилищным фондом» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система подтверждения объемов оказанных услуг в рамках исполнения ресурсных контрактов по теплоснабжению | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система подтверждения объемов оказанных услуг в рамках исполнения государственного контракта технического обслуживания и эксплуатации объектов казарменно-жилищного фонда | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Центр контроля информационной безопасности Р-Вижн | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| InterBridge | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Платформа для работы с многомерными информационными моделями "НЕОСИНТЕЗ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система подтверждения объемов оказанных услуг в рамках исполнения ресурсных контрактов по водоснабжению и водоотведению | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система паспортизации объектов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система онлайн-фискализация DLS F | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| САЗЕР САЗ24П3У | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированное рабочее место специалиста органа исполнительной власти | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система динамических форм | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система «Музеи» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс «Находка-Инвентаризация» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система «Находка-КСО» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Обучающе-контролирующая система «ОЛИМПОКС» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Обучающе-контролирующая система «ОЛИМПОКС:Предприятие» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПИРАМИДА 2.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное обеспечение "//InfoMed" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Многофункциональная интеллектуальная платформа "MonGeo Navigator Cloud" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-аналитическая система (ИАС) «СЕЛЭКС» - Молочный скот. Племенной учет в хозяйствах | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-аналитическая система (ИАС) «СЕЛЭКС» - Мясной скот. Племенной учет в хозяйствах | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-аналитическая система (ИАС) "СЕЛЭКС" - Овцы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-аналитическая система (ИАС) «Картотека быков». Учет быков племпредприятий | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-аналитическая система (ИАС) «БУСП». Учет спермопродукции быков | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-аналитическая система (ИАС) «Оценка типа телосложения» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-аналитическая система (ИАС) «Рационы». Расчет кормовых рационов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Бухгалтерский учёт исполнения сметы доходов и расходов муниципального образования, распорядителя и получателя бюджетных средств" ("Исполнение сметы") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Реестр муниципального имущества | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Аренда и продажа земли | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Похозяйственный учет (ПХУ) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система оплаты проезда Ехать Быстро | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IEVENT | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| nanoCAD Отопление | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| BCC Stereo Visor | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система исполнения услуг и межведомственного взаимодействия КСК.СИУМВВ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПОЛИНОМ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное обеспечение «Программа инспекционного контроля «ПИК-Эшелон» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система КоМон | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЛОЦМАН:PLM 2014 ФСТЭК | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "VoiceDigger". Программный комплекс поиска ключевых слов в потоке речи. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система обеспечения надежности и качества аппаратуры (АСОНИКА) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Анализатор исходных текстов программ «AppChecker» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Модуль взаимодействия с МЭДО | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система ГОСЗАКАЗ V 4.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС Палантир | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Платформа быстрого создания мобильных приложений для мероприятий - Eventicious | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| PNOffice | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс PNSoft - программные модули системы контроля и управления доступом ParsecNET 3 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Портальные сервисы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Буквария. Обучение чтению | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АРОС-Лидер | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медицинская информационная система «ИБИС ЛПУ» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для автоматизации управления общественными финансами (Скиф-БП) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Модуль 1С:Риэлтор. Управление продажами недвижимости для 1С:ERP | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИИС Кубнет ПП "Учет работы автотранспорта" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Универсальная бизнес платформа "BillStream" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система электронного банкинга «iBank 2» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сервер местоположения "Svetets LBS" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИИС Кубнет ПП "Зарплата" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие. "Лабораторные работы по физике 9 класс. Сетевая версия" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Дошкольное образование. Готовимся к школе. Представления об окружающем мире. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Дошкольное образование. Готовимся к школе. Свойства и расположение предметов. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Дошкольное образование. Готовимся к школе. Цифры и счёт. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная история. История России с древнейших времён до конца XVI века. 6 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие. "Лабораторные работы по физике 7 класс. Сетевая версия" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядное обществознание. Экономика. 11 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие. "Лабораторные работы по физике 8 класс. Сетевая версия" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная география. Начальный курс географии. 5- 6 классы" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная география. География России. Природа и население. 8 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная география. География России. Хозяйство и географические районы. 9 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная география. Экономическая и социальная география зарубежных стран. 10-11 классы" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная история. История России. XVII – XVIII века. 7 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная история. История России XIX века. 8 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная история. История России. XX – начало XXI века. 9 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядное обществознание. Человек. Общество. Политика и право. 10 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Асинхронная медицинская система Доктор Net | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КАМИН: Расчет заработной платы. Версия 3.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система розыска транспортных средств «Автодория» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс для учета земельных и имущественных отношений SAUMI | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система «CrossSecurity» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система «CrossChecker» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Расчеты с потребителями услуг жилищно-коммунального хозяйства, - физическими и юридическими лицами. Расчет льгот и субсидий ("ЖКХ" + "Субсидии") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система «CrossRequest» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АСМО-ФХД | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Учет земель | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система «CrossChecker Leasing» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЦПС:Свод профинпланов сельскохозяйственных предприятий | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Контур.Закупки | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система электронного документооборота (ЭДО) «Экспресс Документ» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЦПС:Учет субсидий для сельского хозяйства | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное обеспечение "АСОМИ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система «СВЕТЕЦ-112» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система мониторинга и управления "АЛЬФАСАТ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Smart Logger II". Программный комплекс системы контроля качества работы операторов и мониторинга удовлетворенности клиентов. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| PLAZA SCM | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС «СОВА» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Геоинформационный расчетный комплекс "ТеплоЭксперт" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-аналитическая система (ИАС) «Регион» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Лабораторная информационная система "АЛТЭЙ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Рутина: управление медицинской организацией | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Лабораторно-информационная система "Innovasystem" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Malahit:MES 0.2 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Визирь". Программный комплекс системы видеоидентификации. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СПЛИТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Malahit:BI 3.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IECHILL | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс «Infotech.Garnizon» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Компьютерная информационная система "Информационная система клинической трансфузиологии" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Infotech.City" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Лесное хозяйство | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Здравоохранение- Личный кабинет пациента | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-логистическая система ILSAR | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Контур.Отель | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IEHEAT | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IEFAN | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IESMOKE | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IECOOL | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс «Infotech.Cadastre» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс «Infotech.AutoData» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс «Infotech.Auto» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс «Infotech.Estate» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Модуль учета сетевого трафика «СКИТ.Трафик» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система диспетчеризации I-DS (InduSoft Dispatching System), включающая следующие группы программ для ЭВМ: • Платформа ИндаСофт • Серверные системные расширения платформы ИндаСофт • Серверные прикладные расширения платформы ИндаСофт • Клиенты | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс «Infotech.Auto.lite» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Система Галактика ERP 9.1. Управление учебным процессом» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АСК-Мониторинг транспорта | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс документирования диспетчерских переговоров "Автоматизированной системы оперативно-диспетчерского управления "Омега Система Записи 4-1" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Справочно-правовая система «ПравоВЭД» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-Справочная Система «ТН ВЭД Про» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Bank Payments HUB | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| DocShell | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система формирования консолидированных отчетных документов с использованием Интернет-технологий | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Монолит.Контроль производственных процессов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Интегрированная система анализа конструкций SCAD Office" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ВТР:Родовспоможение (РИСАР) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Монолит.Контракты с поставщиками | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Монолит.Производственная себестоимость | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Монолит.Расчеты с контрагентами | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Монолит.Управление ОС и НМА | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «GOODS» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Монолит.Анализ прибыльности | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Монолит.Управление финансами. Финансовое планирование | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Монолит.Отчетность по МСФО и US GAAP | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Монолит.Мастер-планирование | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Монолит.Прогнозирование спроса | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Монолит.Налоговый учет | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Монолит.Факторный анализ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Монолит.Планирование продаж | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SmetaWIZARD | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Пенсион | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС "Госзаказ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IS-Hotel | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IS-Line | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Расчетно-Аналитическая Система «Инструментальные исследования» (РАС «Инструментальные исследования») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Расчетно-Аналитическая Система «Больничный лист» (РАС «Больничный лист») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Расчетно-аналитическая система «Лечащий врач» (РАС «Лечащий врач») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Расчетно-Аналитическая Система «Движение» (РАС «Движение») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "DocTrix Platform" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплексная автоматизированная музейная информационная система КАМИС 5 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| PlanWIZARD | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SOTA.Система интерактивного контроля строительства | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ЛИРА 10 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SiTex Портал государственных и муниципальных услуг. Версия СК | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SiTex МФЦ. Версия СК | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SiTex-ЭСРН. Версия СК | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SiTex Портал Поставщиков услуг. Версия СК | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SiTex Конструктор услуг. Версия СК | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Процессинговый центр Pay-logic | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Tillypad XL | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс спутникового мониторинга автотранспорта «Автосат» (Автосат) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Эттон. Бюджет | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система "Семья и дети" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система «Контроль исполнения административных регламентов предоставления государственных и муниципальных услуг (АС КИАР)» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система «Капелла» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Галактика CnP | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| OptiSystems Workforce Management | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| MasterSCADA | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| COS.MFC2 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система «Находка-Система управления очередью» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система «Подросток» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система контроля качества и мониторинга стандартов MD Audit Чек-лист | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Geocad System Enterprise Edition – Автоматизированная информационная пространственная система (АИПС) «Имущественный комплекс» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Geocad System Enterprise Edition – Автоматизированная информационная пространственная система (АИПС) «Обеспечение градостроительной деятельности» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Geocad System Enterprise Edition – Автоматизированная информационная пространственная система (АИПС) «Адресный реестр» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Geocad System Enterprise Edition – Корпоративная автоматизированная информационная система «Территориальный кадастр предприятия» (КАИС «ТКП») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс «Интеграция с ПГУ» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа регистрации и визуализации информации «Гамма Мультивокс Р» для АРМ рентгенлаборанта/медицинской сестры | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа архивирования, управления и передачи медицинских изображений «Гамма Мультивокс С» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "Многофункциональный центр приема электронных государственных услуг" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АГР 4 «Работа с шаблонами» (программа для настройки шаблонов электронной документации геологоразведочных выработок и отчетных форм) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АГР 4 «Документация» (программа для электронной документации геологоразведочных выработок и формирования отчетности) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Региональная система наблюдения беременных | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Эльпас | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Генум.Законотворчество | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный классный журнал РУЖЭЛЬ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информ Центр:Охрана труда | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный модуль «Инфотерминал» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система "Экспертиза счетов ОМС. Web" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Специальное программное обеспечение системы видеонаблюдения «АССаД-Видео» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно Графическая Система "Кросс Про" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Здравоохранение" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система электронных торгов iTender | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система Alfa | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Универсальный программный комплекс медицинской организации и информатизации для сбора, динамического клинико-эпидемиологического наблюдения и анализа данных в режиме удаленного доступа «РОСМЕД.ИНФО» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| I. Автоматизированная система управления природоохранной деятельностью предприятия, объединения, региона (под управлением информационной среды ZBASE) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Универсальная система управления и мониторинга "AlphaLogic" ("AlphaLogic") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 86-н | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система управления промышленным предприятием "Omega Production" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КАМИН:Кадровый учет | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КАМИН:Общепит | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Учет начислений и платежей | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЦПС:Личный кабинет сельскохозяйственного товаропроизводителя | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Единое ЛПУ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПРОГНОЗ. Прогнозирование потребности в квалифицированных кадрах | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплекс программных средств автоматизации ПЦО (КСА ПЦО «Радиосеть») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПРОГНОЗ. Прогнозирование баланса трудовых ресурсов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система расчетов "Поток" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АПК АрхиМед | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Народный инспектор" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Naumen Business Intelligence | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Uniteller | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| N3.Судебное делопроизводство | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа управления интерактивным порталом службы занятости населения (ИАП СЗН) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Зарплата и кадры образовательной организации | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Контроль исполнения поручений | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Мобильный Криминалист | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Система автоматизации процесса управления муниципальными закупками – Автоматизированный Центр Контроля – Муниципальный заказ» («АЦК-Муниципальный заказ») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНСОФТ. АИС «Паспортный стол ЖЭО» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| PharmaDATA | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «АЦК-Бюджетный контроль» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНСОФТ. МАИС «ЗАГС» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Система автоматизации финансово-экономических органов – Автоматизированный Центр Контроля процесса планирования и учета расходов на оказание государственных (муниципальных) услуг» («АЦК-Бюджетные услуги)» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Система автоматизации финансово-экономических органов – Автоматизированный Центр Контроля процесса планирования и анализа бюджета» («АЦК-Планирование») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Intellect Style | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IS-Click | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Радиологическая информационная система «Электрон» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| N3.Туризм | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная география. География материков и океанов. 7 класс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система определения стоимости проектно-изыскательской документации ПИР | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Полтава 3.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Модуль1С:Управление строительным производством для 1С:ERP и 1С:КА2 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:БизнесСтарт | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЦПС:Похозяйственная книга | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ Русский язык 10-11 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ Алгебра 10-11 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Платформа программных решений | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Регистратор транспортных средств «Автодория» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система сведения материального баланса I-DRMS (InduSoft Data Reconciliation Management System), включающая следующие группы программ для ЭВМ: • Серверные службы • Клиенты | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Мониторинг транспортных потоков «Автодория» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ Геометрия 10-11 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КАМИН:Зарплата для бизнеса. Версия 4.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КАМИН:Учет ГСМ для государственных учреждений. Версия 1.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КАМИН:Деканат | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа «АРМ врача-диагноста «Гамма Мультивокс Д1» для визуализации и обработки 2D изображений» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа «АРМ врача-диагноста «Гамма Мультивокс Д2» для визуализации и обработки 2D/3D изображений» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа визуализации и архивирования результатов обработки 2D/3D медицинских изображений специализированными программными модулями | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа визуализации и архивирования результатов обработки 2D медицинских изображений специализированными программными модулями | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система М2000 - программный комплекс "Амфител-К" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Планирование закупок | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Аренда и продажа муниципального имущества | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Государственное (муниципальное) задание | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПК «КоордКом» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| uniPayment | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Единый вычислительный центр «Автодория» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| iDocs® CRM | Медиа | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система управления ЭКОЮРС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система обработки постановлений по делам об административных нарушениях «Автодория» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система "Бюджет 21 - Бухгалтерия" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа «АРМ врача «Гамма Мультивокс П» для просмотра медицинских изображений | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Защищенный портал для органов государственной власти | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ScanEx Web GeoMixer | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Рабочие тетради по истории, 5-9 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Рабочие тетради по информатике 7-9 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Облачный тренажер для подготовки к ЕГЭ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Проект-СМАРТ Про | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Открытый бюджет | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Внутренний финансовый контроль | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Рабочие тетради по биологии и природоведению, 5-9 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Рабочие тетради по географии и природоведению, 5-9 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Рабочие тетради по математике, 5-9 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Рабочие тетради по физике, 7-9 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Рабочие тетради по химии, 8-9 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Открытая коллекция ". Биология: молекулярная и клеточная биология, 10-11 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Открытая коллекция". Биология: теория эволюции, основы экологии, 10-11 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Открытая коллекция". Экология, 10-11 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Облако знаний. Мониторинг | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Рабочие тетради по окружающему миру, 1-4 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Виртуальный практикум по экономике для ВУЗов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Мультисервисная интеграционная среда для обеспечения межведомственного взаимодействия в электронном виде (МИС.Межвед) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Рабочие тетради по русскому языку, 7-9 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Задачник по биологии | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Открытая коллекция". Биология , 9 класс. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Открытая коллекция". Биология: животные, 7 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Открытая коллекция" . Биология: растения, грибы, бактерии, 6 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Открытая коллекция". Математика: планиметрия 7-9 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Открытая коллекция" Физика: механика и термодинамика, 10 класс. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Открытая коллекция". Математика: стереометрия 10-11 классы. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Открытая коллекция". Химия 10-11 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Открытая коллекция". Математика: Основы математического анализа, 10-11 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия " Открытая коллекция". Информатика: устройство компьютера, 10-11 классы. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Открытая коллекция" Математика: алгебра, 7-11 классы. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Открытая коллекция". Информатика: операционные системы и прикладные программы, 10-11 классы. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Открытая коллекция". Информатика: модели и процессы, 9-11 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Открытая коллеция" Обществознание | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Открытая коллекция". Химия, 8-9 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Открытая коллекция". Физика: строение и эволюция Вселенной, 10-11 классы. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Открытая коллекция". Естествознание, 10-11 классы. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Открытая коллекция". Физика: Электродинамика, оптика и квантовая физика 10-11-классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информатика Модели и процессы, 10-11 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информатика: операционные системы, 10-11 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Подготовка к ЕГЭ" Русский язык | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Подготовка к ЕГЭ" История | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Подготовка к ЕГЭ". Информатика | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Подготовка к ЕГЭ" Химия | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Подготовка к ЕГЭ". Английский язык | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Подготовка к ЕГЭ" География | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Подготовка к ЕГЭ". Математика | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Подготовка к ЕГЭ". Физика | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Виртуальный практикум по физике для вузов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Виртуальный практикум по физике для школ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информатика. Прикладные программы, 10-11 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Подготовка к ЕГЭ". Биология | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Баланс-2W. Подготовка и анализ бухгалтерской и налоговой отчетности | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Задачник по физике:10-11 классы (в 5 частях) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Облако знаний. Школа | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Серия "Подготовка к ЕГЭ" Обществознание | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-вычислительный комплекс для учета энергоресурсов "ЭЛЕКОМ-Информ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система "Занятость" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система автоматизированного проектирования биоморфных нейронных сетей Neurox | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АГР 4 «Управление данными» (программа для мониторинга и управления геологоразведочными проектами) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ScanEx Image Processor | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АСК - Пассажирский транспорт | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| BioTime | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Toxi+Гидроудар | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Фармконтроль" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Клифар-Госреестр | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Среда динамического моделирования технических систем SimInTech | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Планы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медицинская информационная система «MedWork» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Медицинская информационная система «ЛПУ-ЭМ» (МИС «ЛПУ-ЭМ») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Bot-Trek Intelligence | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронное учебное пособие. Медиа коллекция. "История русских царей. Последние императоры России" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронное учебное пособие. Медиа коллекция. "История русских царей. Эпоха дворцовых переворотов" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SCADA Antares. Antares Server | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SCADA Antares. Antares View | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронное учебное пособие. Медиа коллекция. "История русских царей. Цари Смутного времени" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Дошкольное образование. Готовимся к школе. Для интерактивных столов. Цифры и счёт | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронное учебное пособие. Медиа коллекция. "История русских царей. Александр I Николай I" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронное учебное пособие. Медиа коллекция. «Великая Отечественная война 1941-1945» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронное учебное пособие. Медиа коллекция. "История русских царей. Первые Романовы" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С-КАМИН: Зарплата для бюджетных учреждений. Версия 5.5 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С-КАМИН:Зарплата для школ. Версия 5.5 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С-КАМИН:Зарплата. Версия 5.0. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С-КАМИН:Учет ГСМ и запчастей. Версия 2.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Дошкольное образование. Готовимся к школе. Для интерактивных столов. Представления об окружающем мире | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Прогнозирование социально-экономического развития регионов России | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Дошкольное образование. Готовимся к школе. Для интерактивных столов. Свойства и расположение предметов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНСОФТ. МАИС «ЗАГС» (трехзвенная архитектура) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированное рабочее место ветеринарного врача | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КОМИТА ОТЧЁТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПК «Строительный Эксперт» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система автоматизированная информационно-измерительная "МетеоТрасса" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный модуль "Кадровый резерв государственных служащих" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Делопроизводство" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа выгрузки реестров счетов в ТФОМС Пензенской области | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АРМ НФО Модуль «Идентификация» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Награды" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный модуль "Отпуска" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АРМ «407-П» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Универсальная информационная система мониторинга транспорта "Интеграция" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система «Народный контроль» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Учет социальных услуг и получателей | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БЮДЖЕТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Macroscop | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АРМ «Стратег КО» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программно-технический комплекс "СПУРТ-Р" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С-Рарус:Управление медицинской организацией (в состав входят модули Стационар, Амбулатория, Больничная аптека и Клинико-диагностическая лаборатория) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С-Рарус:Мобильный Терминал сбора данных | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С-Рарус:Мобильное Рабочее место кассира | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Управление небольшой фирмой 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| МедАнгел | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| AMPLOS. Система комплексной технологической поддержки продаж | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Единая система государственных и муниципальных сайтов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АСМО-ТОиР | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Партнер-персонал" (расчет заработной платы и кадровый учет на предприятии) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медицинская информационная система "МЕДИАЛОГ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С-Рарус:Управление аптекой | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система учёта энергоресурсов I-EMS (InduSoft Energy Management System), включающая следующие группы программ для ЭВМ: • Серверные службы • Клиенты • Пакет программ для ЭВМ системы I-EMS для работы в тестовой среде | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Кластер: Бюджет" - Сводная бухгалтерская отчетность (СБО) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система проведения контрольных обходов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Кластер: Бюджет" - Бухгалтерия | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медицинская информационная система Клининет | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Радиологическая информационная система с модулями обработки и архивации изображений PACS "Нетрад" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное обеспечение для анализа, обработки, трехмерной реконструкции, передачи и хранения медицинских диагностических изображений ЦАМИ Kometa 3Di PACS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| МИС Авиценна | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная банковская система «Ва-Банк FXL» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Диагностическое лото. Формирование основ безопасности у детей | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Mice and Nice English | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Начинаю учить русский язык. Уроки фонетики | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Математика. 5 класс. Электронное учебное пособие для учащихся | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Многопользовательская система анализа и визуализации данных в графовом виде "Октопус" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплекс программный для получения, обработки, передачи и архивирования цифровых медицинских рентгеновских изображений «ДИАРМ-5МТ» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное обеспечение "Аналитическое хранилище "DataForce FXL" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Дельфин.Учет заработной платы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Zecurion DLP | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Здравоохранение - Лабораторная информационная система | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| PMProgress | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| PM Agent | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система «Нормосфера» автоматизации взаимодействия субъектов законотворческой деятельности | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АВТОМАТИЗАЦИЯ УЧЕТА МУЗЕЙНЫХ ФОНДОВ - АС «Музей – 3» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| iiko | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Клиентская служба" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система «Контроль исполнения документов» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Frontol xPOS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Органайзер ЛидерТаск | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система «Электронная очередь» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Frontol Manager | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| BOMReport | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Кадры государственной и муниципальной службы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Prime | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплексная информационная система "Олимп" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ANTOR MonitorMaster | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| PMControlling, v. 7.0 - система планирования и контроля реализации проектов (версия 7.0) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Унифицированное специальное программное обеспечение системы-112 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КПС "Охрана" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс WINAС-Бухгалтерия | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Регистр получателей социальных услуг" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Социальные службы" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Реестр поставщиков социальных услуг" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Олимпийские резервы" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Расчет нормативов удельных расходов топлива на электрическую энергию, отпущенную дизельными электростанциями" ("РаТеН-323-ДЭС") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| MARS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Komunikator | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Barsum Enterprise | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Расчет нормативов удельного расхода топлива на тепловую энергию, отпущенную котельными, и нормативов запасов топлива на котельных" ("РаТеН-323-377") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Расчет нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии" ("РаТеН-325") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система автоматизации процессов продажи билетов, управления доступом посетителей, управления ресурсами объекта при проведении зрелищных, спортивных и культурно-массовых мероприятий "ТикетНэт" "TicketNet" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ОПТИМУМ БЭСТШОП (OPTIMUM BESTSHOP) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный модуль "Информер" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| N3.Здравоохранение | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система учета писем и обращений граждан | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Регистрация и учет входящих звонков | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Прикладное программное обеспечение "SMART-SERVER" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Самоучитель Microsoft® Office Excel 2013 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Рабочее место работника леса" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное обеспечение LAN-4Tap | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Льготное лекарственное обеспечение | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК11.61850 Client» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК11.60870-6-503 (TASE.2 ICCP)» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «CK11.GeoMAG» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК11.Reports» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа комплексного мониторинга и управления «ULTIMA» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| TookToDo | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Комплексная Бухгалтерская Система" СТЭК версия для государственных (муниципальных) учреждений | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Diogen | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ГИС ЛСРМ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интеллектуальная транспортная геоинформационная система ITSGIS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| GammaLab | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медицинская информационная система EHistory | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Финансовая система - Комплексное управление бюджетом («ФС-КУБ») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Ассистент": программный комплекс автоматизированной экспертизы, мониторинга и оценки рисков при разработке месторождений нефти и газа, предназначенный для применения в проектных, производственных и государственных организациях. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Центр обработки вызовов экстренных оперативных служб "СВЕТЕЦ-112" (ЦОВ "СВЕТЕЦ-112") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплексная система автоматизации и управления аптечным предприятием "М-АПТЕКА плюс" (М-АПТЕКА плюс) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медицинская информационная система " Электронная история болезни" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медицинская информационная система | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| RKIT: Корпоративное делопроизводство | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "PVT-модуль": программный комплекс автоматизированного создания PVT-таблиц для композиционных и Black-oil моделей | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплексная информационная система "GLOBAL" для предприятий санаторно-курортной отрасли | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Управление IT-отделом 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Решение налогового органа (РНО) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Кропикс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система "Охотнадзор" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медэксперт ТФОМС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Автоматизированное составление расписания. Школа | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ВИТАКОР РМИС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс «Катарсис: Соцзащита» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Региональная информационная система в сфере здравоохранения Амурской области (РИСЗ) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ГС:Администратор доходов бюджета | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Облако знаний. Проект | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплекс компьютерных программ организации и проведения развивающих, оздоровительных и реабилитационных занятий ребенка на компьютерно-игровых тренажерах (КИТ): КИТ-«Автомобиль», КИТ-«Лошадка», КИТ-«Балансирная платформа», КИТ-«Контактный коврик», КИТ-«Ру | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Облако знаний. Витрина | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Спринтер | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система дозирования высокодисперсных компонентов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИнфраМенеджер | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Справочник веществ" версия 4.40 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Расчет цен на платные медицинские услуги" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АВРОРА: Документооборот | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Самоучитель Microsoft® Office Word 2013 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ АЗС НАМОС РУС / NAMOS RUS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Самоучитель Microsoft® Office Project 2013 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Самоучитель Microsoft® Office PowerPoint 2013 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система управления очередью "Энтер" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс мониторинга информационных систем Neuron-R | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Cerebro | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система «ОЛИМПОКС:Инструктаж» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система автоматизации процесса закупок | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПАССАТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СУБД ПРОЕКТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Штуцер-МКЭ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система защиты документов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Гидросистема | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Изоляция | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Кадровый учет государственных и муниципальных служащих | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| WebTutor | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПКЗО | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| N3.Официальные сайты | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SIKE.Автопарк | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПО "Меню-раскладка" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПО "Отдел кадров. Штатное расписание" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПО "Тарификация. Штатное расписание" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПО "Флюоротека" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС ЭЛАР-Архив | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система мобильной автоматизации персонала ForSaGe | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Специальное программное обеспечение "Синергет СКДЛ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Навигационная система управления производством "Навиман" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Бонус.Квартплата» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Seascape | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс ПК «Русь» «Охрана окружающей среды» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| HTS Production | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс ПК «Русь» «Промышленная безопасность» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| TV Monitoring | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс ПК «Русь» «Пожарная безопасность» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС "ФИНАНСЫ-БЮДЖЕТ МО" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Предклапан | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система расчетов «Тиксен» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система интернет-мониторинга технологических объектов АТМ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЭЛАР-СААД | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЭЛАР-Документопоток | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Crystal Eye | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КОМПАС-Строитель | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| М6.Учет земельных участков | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| М6.Нотариальные действия | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| М6.Паспортная служба | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| М6.Воинский учет | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| М6.Похозяйственный учет | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| М6.Квартирная плата | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| М6.ЗАГС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| М6.Кадры | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система «Одно Окно» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО РАСЧЕТ ДЕФОРМАЦИЙ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО 3D СКАН | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО ГНСС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО ДАТ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Синергет-Розыск" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Сфера" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК11.OPC UA DA Server» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК11.SNMP Client» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «CK11.Information Lift» («CK11.InfoLift») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| HelloAsterisk | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплексная автоматизированная система исполнения бюджета (КАСИБ) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система автоматизированного эксплуатационного управления и учета средств связи и абонентов АРГУС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНСОФТ. АИС «Учет животных» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Дистанционная интерактивная обучающая система для подготовки специалистов в области обеспечения транспортной безопасности | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ТАНДЕМ.Университет | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Open AGS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Химия. Металлы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Химия. 8–9 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Литература. 7 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Литература. 9 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Физика. 10 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Физика. 11 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Физика. 8 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Физика. 9 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Химия. Неметаллы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Физика. 7 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Литература. 8 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная банковская система "М-Банк" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Русский язык. 10-11 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Биология. Общее знакомство с цветковыми растениями | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Биология. Строение тела человека | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Биология. Введение в экологию | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Обучение грамоте. 1 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Биология. Вещества растений. Клеточное строение | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Биология. 7 класс. Животные | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Биология. 10–11 класс. Цитология. Генетика. Селекция | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Биология. 10–11 класс. Эволюционное учение | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Химия. 10–11 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система расчетов "СмартАСР" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система анализа трафика ADM S1 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| APM FEM для КОМПАС-3D | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные плакаты. Молекулярная физика. Часть 1. Программно-методический комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Виртуальные лабораторные работы по физике. 7-9 класс. Программно-методический комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Зарплата и кадры государственного учреждения 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНСОФТ. АИС «Социальная защита» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Приготовление блюд из мяса и домашней птицы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК11.OPC DA Client» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Фантазеры. Волшебный конструктор. Программно-методический комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Мир природы. Познавательные материалы об окружающем мире. Программно-методический комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК11.CIMXML Web Services» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплекс программного обеспечения "Гармоника" системы мониторинга и управления качеством электрической энергии | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК11.Network Tracing» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Мир музыки. Программно-методический комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК11.Contingency Analysis ARENA» («СК11.CA ARENA») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК11.Model Version Control System» («СК11.MoVCS») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-аналитическая система "Seldon 1.7" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Окружающий мир. Летние и осенние изменения в природе | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Окружающий мир. 1 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Биология. 8–9 классы. Человек | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Обучение грамоте. 2 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Биология. 6 класс. Растения. Грибы. Бактерии | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Окружающий мир. 3 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Окружающий мир. 4 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Окружающий мир. 2 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Математика. 4 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Литературное чтение. 1 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Литературное чтение. 3 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Русский язык. 4 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Литературное чтение. 2 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Русский язык. 2 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Математика. 1 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Математика. 3 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Математические таблицы для начальной школы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Математика. 2 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Литературное чтение. 4 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Русский язык. 6 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Русский язык. 8 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Русский язык. 7 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Русский язык. 1 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Учимся изучать историю: работа с датами, картами, первоисточниками. Программно-методический комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Фантазёры. Путешествие в космос | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Русский язык. 5 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «CK11.Real-Time Analytics» («CK11.RT Analytics») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Диагностическое лото. Социально-личностное развитие дошкольника. Программно-методический комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Фантазёры. МУЛЬТИтворчество. Программно-методический комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Диагностическое лото. Социально-личностное развитие младшего школьника. Программно-методический комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Русский язык. 9 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СK11.Magneto.Fault Location» («CK11.Magneto.FL») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Мультимедийное наглядное пособие. Литературное чтение. 1–4 класс. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные занятия в ДОУ. Прогулка в зимнем парке | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Страна Лингвиния. Русский язык в алгоритмах, стихах и рисунках. Программно-методический комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные занятия в ДОУ. Прогулка по лесу | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные занятия в ДОУ. Зачем божьей коровке черные точки? | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные плакаты. История России (IX–XVII вв.) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Региональный регистр" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные плакаты. Молекулярная физика. Часть 2. Программно-методический комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| M VisiData — модернизированная платформа быстрой разработки прикладных информационных систем | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные занятия в ДОУ. О спорт, ты – мир! | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные плакаты. История России (ХVIII-ХIХ вв.) Программно-методический комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные плакаты. Русский язык. Части речи. Морфология современного русского языка и культура речи. Программно-методический комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные плакаты. Химические реакции. Программно-методический комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные плакаты. Экономическая география регионов мира. Программно-методический комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| VisiData — платформа быстрой разработки прикладных информационных систем | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные плакаты. География материков: история открытий и население. Программно-методический комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные плакаты. Графики функций. Программно-методический комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система "Кадры" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Lean ERP SCMo | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медицинская информационная система "Пациент" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система "CORrect REliable Qualitative Technology Solution" (АС "CORREQTS") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные плакаты. Английский язык. Грамматика: ГЛАГОЛ. Программно-методический комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АРГО | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивный ежедневник педагога | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Азбука искусства. Программно-методический комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные плакаты. Биология человека. Программно-методический комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные плакаты. Английский язык. Грамматика: части речи. Программно-методический | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Монолит.CRM | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Флагман-Стоматология" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SCADA-система "Текон" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Русский язык. 3 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| М6.Оплата труда | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Оболочка пользователя | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 10-Страйк: Инвентаризация Компьютеров | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 10-Страйк: Схема Сети | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Учет Программного Обеспечения Pro | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| VOCORD Phobos | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система ГЛОНАСС | GPS мониторинга транспортных средств "ПМК Навигатор" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Турбо9. Расчет заработной платы и денежного довольствия в государственных (муниципальных) учреждениях | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ Биология 10-11 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ Химия 10-11 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ Всеобщая история 10-11 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ Физика 10-11 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ География 10 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ. Старшая школа 10-11 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SEDMAX | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| PERCo-Web Программное обеспечение системы контроля доступа и учета рабочего времени | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Соната - расчёт заработной платы и учёт кадров | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СитиПоинт | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АСМО-графический редактор | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Единая информационная система Демография. Версия 2 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| RUNOVO | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ФАНТОМ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО ДАТ СТАНДАРТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО СЪЕЗДЫ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Шерп. Студия 2.0" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Плагин «Zulu-АТМ». (Составная часть Программы для ЭВМ «Система интернет-мониторинга технологических объектов АТМ») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс APACS 3000 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС WEB ПОЛИКЛИНИКА | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "ЭРА" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интернет Платформа "ИнфоРост" для электронных библиотек и архивов. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| План эвакуации | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электроснабжение: ЭС/ЭМ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СПДС-Помошник | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АРФА-БЮДЖЕТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Каталог: Строительные машины | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Каталог: СКС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Наружные сети: НВК | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Каталог: Генплан и ландшафт | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Каталог: Металлопрокат | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Каталог: ППР и ПОС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Архитектура: АС/АР | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Железобетонные конструкции: КЖ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Жизнеобеспечение: ВК | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Жизнеобеспечение: ОВ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Газоснабжение: ГСН | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Каталог: ОПС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Архивист - Стандарт | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС «АТМОСФЕРА» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| iDБанк | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| М1:Голосования | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Global-Marine: Система управления судостроением и судоремонтом | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная Систама Расчётов "Fastcom 12" АСР Fastcom 12 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Ассистент" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| T-FLEX ЧПУ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-аналитическая система "Мониторинг эффективности деятельности органов местного самоуправления" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс для автоматизации статистической, экономической и управленческой деятельности медицинских организаций "Регата +" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система электронного документооборота и управления контентом Enterprise Office Solution for SharePoint (EOS for SharePoint) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| PERMAFROST 3D | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| InterView | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Image Media Center | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплекты электронных образовательных ресурсов по школьным предметам | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Фактор | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "RDT-line" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система расчётов IN@Voice | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК11.Historical Information System» («CK11.HIS») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированный программный комплекс «Русский биллинг» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная программируемая система (АПС) «САФИБ АНСО» (Анализ и сводная отчётность) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Фантазёры. Моя страна. Программно-методический комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Ремасштабирование TimeZYX | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система «Социально-гигиенический мониторинг» (АИС «Социально-гигиенический мониторинг») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс «Региональный электронный бюджет. Исполнение бюджета» (ПК «Web-Исполнение») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Геология TimeZYX | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SBC-Предприятие | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| процедурный тренажер вертолета Bell-407GX | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Паспорт" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| МКТ-Офис TimeZYX | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Трактиръ: Back-Office ПРОФ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Трактиръ: Front-Office | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медицинская информационная система "СТОММИС" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Центр коммутации сообщений и файлов (ЦКСФ) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК11.SCADA Topology» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК11.Switching Manager» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК11.Power Flow ARTHUR» («СК11.PF ARTHUR») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК11.Violation Analyzer» («СК11.VA») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Компьютерная система построения геолого- геофизических моделей месторождений нефти и газа (Система ПАНГЕЯ) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК11.Temporary Network Equipment» («CK11.TNEq») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Renga Architecture | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Ангел-Лицензиат | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "АРКУС" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система управления оборотом медицинских изделий в лечебно-профилактических учреждениях «MedKontrol» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК11.Model Clipper» («СК11.M Clipper») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «CK11.Multicomponent Advanced Graphical Terminal» («CK11.MAG Terminal») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК11.SCADA» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| UNILIGHT Сервер | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SI3000 cCS Компактный программный коммутатор | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система учёта и мониторинга земельных ресурсов (СУМЗР) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «CK11.Magneto.Short Circuit» («CK11.Magneto.SC») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система "Биллинг жилищно-коммунальных услуг (ЖКУ)" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| N3.Кадры | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Вижен-Софт:Питание в детском саду | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Региональная информационная система в сфере закупок (РИКС) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Geoplat Pro-S" интегрированной интерпретации геолого-геофизических и промысловых данных | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Seamatica | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «Портал оказания услуг электросетевой компании ITECS 1.0» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система управления физкультурно-оздоровительными комплексами | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| N3.Открытые данные | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Inventory | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система автоматизации медицинской и финансово – аналитической деятельности клинико-диагностических и профилактических центров «Интер-Мед» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система дистанционного банковского обслуживания isFront | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БПА-Зарплата | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| План Эвакуации | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Расходомер ИСО" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Национальный цифровой ресурс "Руконт" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система «Граф-ИТ» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс Титул-2005 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АКСИОМА | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система самоконтроля «ОЛИМПОКС:Клиент» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная Система Управления "Лента" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система мониторинга состояния дорожного покрытия GoodRoads | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное обеспечение Wi-Fi контроллера SoftWLC | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Yandex SpeechKit Box | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Контроль за формированием фондов и финансированием капитального ремонта" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ANTOR LogisticsMaster™ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ОСӠ. АзбукоСлов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| OCӠ. Хронолайнер | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНСОФТ. АИС «Опека» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированное рабочее место «Платежи» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ОСӠ. Конструктор природных сообществ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ОСӠ. Я знаю много слов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ОСӠ. Инофон | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Временная нетрудоспособность" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНСОФТ. АИС «Муниципальный регистр населения» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный модуль «Повышение квалификации государственных гражданских и муниципальных служащих Ставропольского края» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медицинская информационная система "Ариадна" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Эко-ГИС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Инстер ПЛинк | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Инстер ГеоКадастр | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система "Стационар" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная аналитическая система "Открытый Город" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Data Preparation Unit for Seismic Kinematic Inversion (DPU 3) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Смарт Виста Фронт Энд Рус | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНСОФТ. АИС «Учет и распределение жилья» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| LineEarth (Расчёт отчуждения земель) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Финансовый риск-менеджер" версия 3.2 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Seismic Tomography System with Tools for Layered Model Study (XTomo-LM 3) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронная торговая площадка «МЕГАТРЕЙД» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «Электронный оперативный журнал ёЖ-2» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система «Payments Hub FXL» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| LineLoad (Расчёт компенсирующих грузов (балластов), вырывающих усилий на крепления проводов, кабелей) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| LineGlade (Расчёт вырубки просеки для линейных объектов) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SpectraLineNM | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SpectraLineGP | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SpectraLineBG | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SpectraLineADA | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Nuclide Master Plus | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| EffMaker | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Модуль загрузки в ПК «Свод-СМАРТ» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Платформа t.HIP (Гелиос) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система проектирования услуг | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Light-in-Night Road | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЛСРМ СПОРО | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SpectraLineUltimate | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SpectraLineHandy | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Nuclide Master | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Как добывают нефть | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Как и зачем перерабатывают нефть | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система «РЕГИОН Экзаменационный класс» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ОСӠ. Хим IQ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| РУНО | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ОСӠ. Астро IQ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ОСӠ. Био IQ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ОСӠ. Гео IQ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ОСӠ. Физ IQ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IntraService | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «еФарма2» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| еФарма2-Льгота Web | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Региональная информационно-аналитическая система | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КОММОД | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ОСӠ. Реффорт. Студио | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| CyberFT | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «CK11.Topology Processor» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК11.Aggregator» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ОС3. Реффорт | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-аналитическая система для автоматизации управления корпоративной недвижимостью ValMaster FM/FSM | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Unipro UGENE | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SmartFX | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «CK11.Customer Interruptions» («CK11.CI») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «CK11.Outage Reporting» («CK11.OR») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК11.60870-5-104» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс Medbase | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Гидра Мед-Центр | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «RG-Soft: Вывоз мусора (Стандарт)» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК11.Model Management System» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «CK11.State Estimator PORTOS» («CK11.SE PORTOS») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК11.Transmission Network Analysis Terminal» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК11.Model Manager» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Онлайн-сервис "Коммунальщик" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ВОКОРД Видеоэксперт | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Корпоративная информационная система iSZN (КИС iSZN) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплексная система управления мобильными нарядами (КСУМН) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интегрированная система обработки и интерпретации геолого-геофизических данных | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интеграционная платформа для АСУ ТП - Система Оператор | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система управления сетевыми элементами Qport | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Похозяйственный учёт | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИУС "Эрлан-2" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IRM TDRM V3.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Речевое развитие в детском саду | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Музыкальное воспитание в детском саду | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Творческая деятельность в детском саду | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Академия младшего школьника: 1-4 класс. Программно-методический комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Развитие речи. Программно-методический комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Скорая и неотложная медицинская помощь | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Льготные медикаменты (республиканский уровень) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Окружающий мир и основы безопасности в детском саду | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Финансирование ГДЦ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Математика в детском саду | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Прививки | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС "Доход" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Случаи медицинского обслуживания | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Хоспис | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Интернет-паспорт пациента медицинских учреждений РТ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Льготные медикаменты (территориальный уровень) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Тестирование | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Ветераны | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Готовимся к школе. Развиваем интеллект | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Математика. 6 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Английский язык. Вопросительные и отрицательные предложения. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Английский язык. Глаголы Be, Have, Can, Must | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Английский язык. Времена английского глагола | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Английский язык. Существительные, прилагательные, местоимения, числительные | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Математика. 5 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-аналитическая система "Новостной терминал "ГЛАСС" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивные плакаты. Стереометрия. Программно-методический комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Инструментальный программный комплекс промышленной автоматизации DicSys | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| PolyGon - программный комплекс для обработки, моделирования и интерпретации данных гидродинамических исследований скважин | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система поведенческого анализа и оценки рисков | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| N3.Открытый регион | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивный аттестационный комплекс для проведения аттестации (оценки профессиональной компетентности) специалистов различных категорий в области обеспечения транспортной безопасности | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Телемедицинская система «Регистрации инструментальных исследований DICOM» (ТМС «Регистрации инструментальных исследований DICOM») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Расчетно-Аналитическая Система «Статистика» (РАС «Статистика») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Расчетно-Аналитическая Система «Служба переливания крови» (РАС «Служба переливания крови») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Расчетно-Аналитическая Система «Склад» (РАС «Склад») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Расчетно-Аналитическая Система «Поликлиника» (РАС «Поликлиника») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Расчетно-Аналитическая Система «Платные услуги» (РАС «Платные услуги») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Расчетно-аналитическая система «Патогистологическая лаборатория» (РАС «Патогистологическая лаборатория») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Расчетно-аналитическая Система «Оперблок» (РАС «Оперблок») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Расчетно-Аналитическая Система «Медикаментозные назначения» (РАС «Медикаментозные назначения») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Расчетно-Аналитическая Система «Лаборатория» (РАС «Лаборатория») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Расчетно-Аналитическая Система «Кадры» (РАС «Кадры») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Расчетно-Аналитическая Система «Аптека - склад отделения» (РАС «Аптека - склад отделения») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Расчетно-Аналитическая Система «Аптека» (РАС «Аптека») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| VOCORD Traffic | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| VOCORD Tahion | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| VOCORD FaceControl 3D | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| VOCORD FaceControl | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Телевизионная система наблюдения и регистрации Тайфун (ТСНР Тайфун) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Пифагор: Управление арендой земельных участков | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Бухгалтерская отчетность | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Льготник - монетизация льгот | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплекс "Bercut Messaging Centre" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| МИС "Пациент.NET" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Профиттер-Каскад. Клиент | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Профиттер-Каскад. Ядро | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Jeffit | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронные плакаты и тесты. Алгебра. 7 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Helium Polish | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Verimag - мобильный класс на планшетах (без внешней точки доступа и интернет) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| N3.Виджетная платформа | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "Региональный кадастр объектов размещения отходов" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Каталог сведений о местонахождении документов по личному составу" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| N3.Конструктор сайтов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс голосовой биометрической верификации «BSS.VeryFi» (БСС.ВериФай) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Оценка питания | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Бухучёт НП | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс автоматического распознавания речи "BSS.SignyFi"(БСС.СигниФай) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Маркировочная почтовая система «КурьерСофт» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс автоматического распознавания речи "BSS.CodyFi"(БСС.КодиФай) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SWE – Программный комплекс для работы с биллинговыми системами | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Личный кабинет клиента - физического лица | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИКУС – Индивидуальный кабинет управления счетами | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИСУСЭ БП – Информационная система управления сбытом электроэнергии бытовым потребителям | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| QBIS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система управления товародвижением (АСУТ) S-Market | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Учет, расчеты и аудит авиаперевозок в авиакомпании (ASIA(as)) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЛОЦМАН:ОРД | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЛОЦМАН:ПГС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Pilot-ICE Enterprise | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "ЗВОНАРЬ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "ЭХО-плюс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система самообслуживания для банков EmWERK | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПО измерителя ЭЛИЗ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| STABLE STREAM | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медицинская Информационная Система «Комплекс Программных Средств «Система Автоматизации Медико-Страхового Обслуживания Населения» «САМСОН» (КПС «САМСОН») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| T-FLEX Печатные платы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-телекоммуникативная ситсема "Контекстум" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система исполнения регламентов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Панель телефонии для 1С | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс ПК ГИАС «Экобезопасность» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Госуслуги-Экспресс: Охота-Регион" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| TellME | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| TellME 7 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Софт Эксперт: Учет сирот. Управление опекой и попечительством | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Фогард" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная Информационная Система МФЦ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО МОРФОСТВОР | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО ВЕКТОРИЗАТОР | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО ТРАНСФОРМ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО ТРАНСКОР | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО НИВЕЛИР | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО ГРИС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО ОТКОС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1СКСУ:Охрана окружающей среды | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Платформа для email-маркетинга ALTKRAFT | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| EME.WMS Система управления адресным складом | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система «Электронный офис» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированное рабочее место "Касса" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Встроенное программное обеспечение (ВПО) для программно-аппаратного комплекса (ПАК) "Мониторинг выполнения работ по обслуживанию на удаленных контролируемых объектах - m.AuditWorkSystem (m.AWS)" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система «ОМС Финанс» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК11.Terminal Platform» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс РИК | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Eselta | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Софт-портал: Управление сбытом тепловой энергии | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Управление сбытом водоканала | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Interbank RS Core | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| InterBank RS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система измерения длительности соединения | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО ЗНАК | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Универсальный графический редактор технической документации "УнГРед" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БЭСТ-5.Питание | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Кодификатор материально-технических ресурсов (СК-МТР)" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Централизованная автоматизированная банковская система «БАНК 21 ВЕК» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Программный комплекс "DKLINK Front Office Professional" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Bpium | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПО "Вакцинопрофилактика" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПроГео | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПО "Норд-Мастер"+"Норд-Клиент" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ГеоКомплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Полигон Про: Техплан здания | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Полигон Про: Межевой план | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| AСSALE-gOS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| AСSALE-pRIVAT | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «OpenSky-3».Комплексная автоматизированная система планирования и оперативного управления полетами авиакомпании» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «КОБРА-2».Автоматизированная система комплексного обслуживания рейсов в аэропорту. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Дополнение Альфа-Авто: Управление взаимоотношениями с клиентами, редакция 5 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Дополнение Альфа-Авто: Технический осмотр, редакция 5 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Дополнение Альфа-Авто: Интерфейс с Аудатэкс, редакция 5 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Дополнение Альфа-Авто: Мобильный приемщик для работы в составе ТР» лицензия на 1 год | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Альфа-Авто Мобильный приемщик (программная защита) лицензия на 1 год | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Дополнение «Альфа-Авто» Учет рабочего времени, редакция 5 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Альфа-Авто:Автосервис+Автозапчасти Проф, редакция 5, комплект на 5 пользователей | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Альфа-Авто:Автосалон+Автосервис+Автозапчасти Проф, редакция 5 для одного пользователя | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программные средства Системы «Такском-ОФД» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Такском-Файлер | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сверься! | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Картотека Документов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Такском-Досье | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Такском-Доклайнз | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Geonaft, Геонафт | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ВЭД-Транзит | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПК «СУПЕР МКД» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ВЭД-Склад | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ВЭД-Декларант | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ВЭД-Платежи | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ВЭД-Контракт | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ВЭД-Алфавит | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ВЭД-Инфо | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "Электронный журнал ЭлЖур" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Платформа Velvica | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО ГЕОСМЕТА КОМПЛЕКС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО ГЕОСМЕТА ГЕОДЕЗИЯ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Ведение электронной медицинской карты» («ЭМК») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Электронная регистратура» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Персонифицированный учет оказанной медицинской помощи» («ПУМП») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Персонифицированный учет лекарственных препаратов» («ПУЛП») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Информационное сопровождение застрахованных лиц при организации оказания им медицинской помощи страховыми организациями в сфере обязательного медицинского страхования» («Госпитализация») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Телекоммуникационная платформа РУБИН | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Сервисная платформа Svetets TMS» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие. ТЕХНОЛОГИЯ. Кройка и шитье | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СтройКонтроль | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Контур-ЖКХ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронное учебное пособие. Медиа коллекция. История СССР. 1922–1939 годы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронное учебное пособие. Медиа коллекция. История СССР. Революционный кризис в России | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие. ТЕХНОЛОГИЯ. Кулинария | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие. ОБЖ. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие. ОБЖ. Основы военной службы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие. ОБЖ. Основы безопасности личности, общества, государства | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IndorPower | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IndorTrafficPlan | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IndorCulvert | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система управления и дистанционного мониторинга "Лесохранитель" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Asset Visualization Smart Technology Oil & Gas Basis | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Платформа для спутникового мониторинга транспорта Fort Monitor | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СКМ ЛП "ПолигонСофт" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Физика. Интерактивные учебные материалы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Seldon.Basis» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПК «Доклайнер» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система АвтоДилер | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Торговый информационный терминал «ПРАЙМ» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНСОФТ. АИС «Военно-учетный стол» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Протей-imSwitch" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Имитационный тренажер ДСП/ДНЦ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс для создания диспетчерских, информационно-управляющих систем реального времени КОТМИ-2010 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АОС-Д | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Аренда и управление недвижимостью | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Интернет-видеоприёмная" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| tNavigator | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Геоаналитика.Агро" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Модуль автоматического распознавания лесных пожаров «Пожарный сторож (fireguard)» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Логус | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Динамика - Единое окно | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Психодиагностический комплекс "Люнисо" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Система контроля загрузки багажа TransBRS" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа "Магистраль" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| DMPipe | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Бюджетный учет в финансовых органах | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Специальное программное обеспечение "Синергет КСБО" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SafeCopy-xConfiDoc | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс ACVIP (оперативная база платёжных документов предприятия) ("ACVIP") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Пакет программ ПИКЕЗА | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Geoplat Pro-G" для построения и поддержки трехмерных моделей залежей нефти и газа и подсчета запасов на основе интегрированной интерпретации геолого-геофизических и промысловых данных | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Mobile SMARTS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Турбо Медицина. Круглосуточный Стационар | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система расчета и визуализации данных для бурения скважин | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| MedSafe.Cab | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «IPS – Судостроение» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Модуль "Режим" Автоматизированной системы секретного делопроизводства и документооборота | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Модуль "Делопроизводство" Автоматизированной системы секретного делопроизводства и документооборота | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный сервис «РАМЗЭС 2.0» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| EduTerra.pro | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система «Цирконий-С2000». Комплект программного обеспечения. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС «Обращения граждан» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интегрированная система безопасности «Операнд-М2» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-Расчетная Система «Перевозки» (ИРС «Перевозки») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Макс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СТМ-Финансы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СТМ-Отчет | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| RS-Securities V.6 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| RS-Connect | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| RS-Bank V.6 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Interbank RS Mobile | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Interbank RS FrontOffice | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Interbank RS Corporate | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Interbank v. 5.8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| RS-DataHouse: Бюджетирование и контроль исполнения | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| RS-DataHouse | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СТМ-Сервис | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СТМ-Журналы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программно-аппаратный комплекс комплексная автоматизированная система управления «Управление отходами" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СталтСВ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Периметр | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Региональная система адресного взаимодействия населения и органов исполнительной власти | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Олимп-конфигуратор | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система глубокого анализа и применения политик для управления пакетным трафиком PROTEI\_DPI | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| INPAS-SOFT UNIPOS Config Manager | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система комплексной автоматизации гостиницы «Эдельвейс» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система управления производственными активами | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Лабораторно-информационная система "АльфаЛаб" (ЛИС "АльфаЛаб") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система повышения квалификации по информационной безопасности | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система повышения осведомленности персонала информационных ресурсов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SCADA NPT Expert | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС Документ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Компас: Строительство | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс с функцией аналитического видеоконтроля для интегрированных систем безопасности VIEYE | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| М6.Бухгалтерский учет | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПО ZNZ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс для поиска текстовых заимствований «РУКОНТекст» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система организации процесса выдачи специальных разрешений на автомобильную перевозку крупногабаритных и тяжеловесных грузов («ИБС. Выдача специальных разрешений») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "MultiComponent Med-DataBase" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система предотвращения мошенничества | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Smart Air | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа автоматизации деятельности центров предоставления государственных и муниципальных услуг «Мои документы» (Программа «КОМЭКС-Мои документы») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ТачИнформ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «CityCom» («СитиКом») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "УМНЫЙ АРХИВ". Учет и автоматизация | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Аверс: Управление лесным фондом ПРОФ. Подсистема "Взаимодействие с ЕГАИС учета древесины и сделок с ней" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| INPAS-SOFT UNIPOS Delivery | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| INPAS-SOFT UniPORT Payment Services Provider | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| INPAS-SOFT UNIPOS Terminal | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АСМО-ГТС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| eLearning Server 4G | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Assessment Tools | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПО "Геомеханика" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система расчетов "PETER-SERVICE RSS" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Online Charging System (OCS) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система расчетов "PETER-SERVICE ITC" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система расчетов "PETER-SERVICE BIS" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПСИнефтегаз | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная управляющая система (ИУС-ГАЗ) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| М6.Обращения граждан | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| TURNPIKE | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-Расчетная Система «Жилищно-Коммунального Хозяйства» (ИРС «ЖКХ») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медицинская информационная система mdoc | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система "Поликлиника" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Аналитическая система "Раскрытие информации" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| EAE.LIMS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИТАН: Управленческий баланс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Avalanche | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИАС «Аверс: Система независимой оценки качества образовательной деятельности» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интегрированная Система Обеспечения Безопасности Работ (ИСОБР) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Поисковая система SEUS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интегрированная система безопасности "Купра" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Thread Gages Calculation Software | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КОРАЛЛ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система управления очередью "Кортеж" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Психология общения | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Транспортная информационная система (TIS-Online) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа "Мастер СВХ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Управление муниципальным имуществом | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система мониторинга работоспособности государственных услуг, предоставляемых в электронном виде «Гостест» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное средство повышения служебной квалификации | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Перечень и реестры источников доходов бюджетов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АСМО-диспетчер | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интегрированная система безопасности «RVi- Интегратор» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СРМ-платформа «Контур»: Бюджет хозяйственных расходов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Диана» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Муниципальное казначейство | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Програмное обеспечение "Сигма ПБ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система анализа телефонного трафика "СКИТ.АТС" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| М6.Жилищная субсидия | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "КОРСАР 2" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SCADA "EISA" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| М6.Учет Муниципального имущества | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Infotech.Eco" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ePlat4m | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "Omni-UtilitieS" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программно-измерительный комплекс "Дорога-ПРО" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Работа на контрольно-кассовой технике и расчеты с покупателями | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информатика и ИКТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электротехника и электроника | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Основы информационных технологий | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Приготовление блюд из овощей и грибов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Техническое обслуживание и ремонт автомобилей | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Приготовление блюд из рыбы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Инженерная графика | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Безопасность жизнедеятельности | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Основы деловой культуры | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Математика | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Софтинг Q" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Технология штукатурных работ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Детская литература | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Выполнение бетонных работ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Технологическое оборудование и оснастка при производстве летательных аппаратов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационные технологии в профессиональной деятельности | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Теоретические и методические основы организации физического воспитания и развития детей раннего и дошкольного возраста | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Организация секретарского обслуживания | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Практикум по художественной обработке материалов и изобразительному искусству | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Организация социальной работы в Российской Федерации | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Rail-Тариф Сервер | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Технологии и технологическое оснащение производства летательных аппаратов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Rail-Маршрут Сервер | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СТМ-Конвертер | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Электронно-цифровой образовательный ресурс" (ПК "ЭЦОР") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система мониторинга эксплуатации карьеров грунта | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| УПРИД Финанс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Транспортные документы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ВЭД-ТПО | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Аверс: Материально-денежная оценка лесосек | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс аудио-видеофиксации и протоколирования заседаний «АКТУАРИУС» («АКТУАРИУС») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Аверс: Управление лесным фондом ПРОФ. Подсистема "Администрирование бюджетных платежей за пользование лесным фондом" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная библиотечная система "МАРК Cloud" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "АКСИОК" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| процедурный тренажёр G1000 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс «ТОР» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Телемеханика ЛАЙТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИС "Собрание" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплекс программного обеспечения МикСИС Программно-Технического комплекса УМИКОН | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс «Легенда» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АЛМА Дошкольное Образование | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система "Административная практика и фотовидеофиксация" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КиберДИПЛОМ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ "Платформа Addreality" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Smart Ticket | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система медицинской визуализации «Луч-С» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс «Monitor3S» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное обеспечение комплексной системы экстренного оповещения населения | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Web-сервер ПК "SCADA АНТ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Клиент ПК "SCADA АНТ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Прикладной программный комплекс для энергосбытовых и сетевых компаний «СтекЭнерго» JS версия | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС «Учет муниципального имущества» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Rail-Тариф | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Rail-Инфо | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Rail-Атлас | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЦАМИ. Телерадиологическая информационная система | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Прикладной программный комплекс для жилищно- коммунального хозяйства «Стек-ЖКХ» JS версия | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АРМ "Дозор | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Ангел: Благоустройство | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SCADA DataRate | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИПС ГИБДД | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "LMS ШКОЛА" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Центральный реестр пациентов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СПЕЦИАЛЬНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ «МУРОМ 1 СВ» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Личный кабинет ГИС ЖКХ-Регион | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Медицинская информационная система" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Платежный сервис ГИС ЖКХ-Регион | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Оборудование мониторинга порядка пропуска трафика в сетях связи FHS-01 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Ангел: Платное парковочное пространство | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система "ГИС ЖКХ-Регион" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система управления имуществом “СМТ Имущество” | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система управления доступом к документам Вивальди (Vivaldi) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Teclot | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система автоматизации учебного процесса «Автор-ВУЗ» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплексная система автоматизации медицинского учреждения | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Infotech.City.Lite" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное обеспечение «Infotech.Antitrust» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное обеспечение «Infotech.Concours+» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное обеспечение «Infotech.Reference» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное обеспечение «Infotech.EnergoComplex» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Инфотех Охрана" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Инфотех Дозор" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Инфотех Конкурс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Инфотех Контингент" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Инфотех Контакт центр" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Инфотех Комплекс" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Инфотех Объект" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Инфотех МТС-Контроль" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Инфотех Автобаза" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Inobitec DICOM Просмотрщик | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматический программный коммутатор (АПК) «Флат SoftSwitch» (версия ПО 1.1) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная обучающая система по специальности 23.02.03 "Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| HEX-Expert | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Полигон Про | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ABBYY Мониторинг | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Fill-Bill | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Shelter | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| UCS\_Абонемент | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| UCS-Премьера | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| R-Keeper | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Специализированное программное обеспечение «Тобол-ТВ» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный Продукт «Тобол-АСБ» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Апрель Софт: Учет ГСМ и путевых листов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Шлюз приема и обработки экстренных коротких текстовых сообщений «SMSG-112» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронно-библиотечная система | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Искусственный Интеллект Smart-MES для промышленности | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АРД Мониторинг | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система автоматизированного проектирования SCADA Studio | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| OPC Сервер Элтеко | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медицинская информационная система по методологии Тавровского В.М. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Барс.ЭКСПО-2 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Supercam 2.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система управления технологическими процессами синхронного дозирования, смешения и заполнения на базе современного информационно- управляющего программно-технического комплекса (ПТК СДСЗ) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система автоматического дозирования жидкостей | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевой программный комплекс "Барс" (СПК "Барс") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное обеспечение автоматизированного рабочего места эксперта-криминалиста (программа РАСТР), версия 5.30.1 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное обеспечение "KLIM 3D LITE" версия 2.3.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Юридическая Справочная Система «Система Юрист», версия для бюджетных, казенных и автономных учреждений | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Юридическая справочная система «Система Юрист» (ЮСС «Система Юрист») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронная Система «Экономика ЛПУ» (е-ЭЛПУ) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Финансовая справочная система «Система Финансовый директор» (ФСС «Система Финансовый директор») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронная Система «Управление многоквартирным домом» (е-УМД) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронная Система «Проверка контрагентов» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Справочная Система «Охрана труда для бюджетных учреждений» (ОТ БУ) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронная Система «Охрана труда» (е-ОТ)» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронная Система «Образование» (е-Образование) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронная Система «Культура» (е-Культура) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Кадровая Справочная Система «Система Кадры», версия для бюджетных, казенных и автономных учреждений | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Кадровая справочная система «Система Кадры» (КСС «Система Кадры») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронная Система «Контроль в ЛПУ: ответственность главной медицинской сестры» (е-Контроль в ЛПУ) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронная Система «Госфинансы» (е-ГФ) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронная Система «Госзаказ» (е-ГЗ) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Бухгалтерская справочная система «Система Главбух» (БСС «Система Главбух») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-расчетная система ЖКХ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ГОССТРОЙСМЕТА | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Система мониторинга финансовых рынков Check4Trick (Forecsys Financial Monitoring Solution)» («Check4Trick ») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа Внутреннего Контроля Качества (ВКК) для платформы LabWare LIMS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| DeltaProfi | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Банк данных "PetroVision" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Многофункциональная графическая система - Векторный графический редактор для архивных и динамических схем электростанций ТЭС-Граф | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система персонализации и управления приложениями на смарт-картах "ALIOTH CardMaster" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Контейнер для создания дополнительных приложений "ALIOTH DPFS" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Защищенная операционная система для смарт-карт "ALIOTH SCOne" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "ALIOTH Сервер лояльности" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ALIOTH Криптоконтейнер (iePOT) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Alioth MiFarePLUS Manager. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Alioth Digital signature (ГОСТ) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| N3.Образование 2.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Market Player 2.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Кадастровая система | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Дислокация - размещение технических средств организации движения | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АльфаДок.Платформа | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система управления инвестиционно-строительными проектами «ЛАВР» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| MultiView | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Галактика Инвестиционное планирование | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Галактика Казначейство | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Клеверенс: Учет имущества | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Галактика Бюджетирование | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Единая аналитическая система «АФИНА.Дополнительное образование» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Модуль "Печать аттестатов" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 2DL.Library | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медицинская информационная система "Эконбол 3" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс анализа и распознавания биометрических данных FindFace | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа "ЭД.Сигма-Софт.РФ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интегра-Видео | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Производство алкогольной продукции. Модуль для 1С:ERP | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Реализация алкогольной продукции. Модуль для 1С:ERP и 1С:КА2 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система интеллектуального анализа и систематизации нормативных правовых актов, руководящих документов, стандартов и правил «ИнтелДок» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа ParmaGIS - программа для учёта лесных ресурсов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИАС "Аверс: Электронное распределение путевок в оздоровительные лагеря" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЦЗН-Эксперт. Программно-методический комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Галактика HCM - Управление человеческим капиталом | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ОС3. Интерактивная таблица Менделеева Д.И. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-программный комплекс (ИПК) ОФД «ГАРАНТ Электронный Экспресс» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программно-вычислительный комплекс для автоматизированного расчета уставок релейной защиты и автоматики | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизация расчётов ТЭП электростанций (ТЭЦ, ГРЭС, АЭС) - Комплекс ПТО Smart-MES | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SkyTracking Data Management For Budgeting | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Вега" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КМИС 4 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Perimetrix SafeSpace | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Теоретический экзамен в ГИБДД. Сетевая версия | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система «Мониторинг Жилищного фонда» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АСР NetUP UTM 5 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Онтологический классификатор "ОнтологиК" ("ONTOLOGIC") версии 4.6 ("ОнтологиК 4.6", ("ONTOLOGIC 4.6")) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система обработки сейсмических данных RadExPro | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система электронного взаимодействия | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СмартВиста Бэк Офис Рус | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Renga Structure | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Bars.Up.Access Manager | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПК "Интеграция с ЕГИССО" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПК "Доступная среда" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Belkasoft Evidence Center | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-аналитическая система учета и контроля ядерных материалов «Топливо» (ИАС «Топливо») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС ЗАГС.Центр | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ON-Line мониторинг оказанных медицинских услуг и обмена данными с СМО | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Система лабораторная информационная для клинической лаборатории "SLiS Enterprise RUS" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Координационно-информационная система скорой медицинской помощи | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Go-Base | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ТИС: Телемедицинская информационная система | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Go-RFID | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сервер ПК "SCADA АНТ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Integrated Logistic Support Suite (ILS Suite) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система ТФОМС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Interbank RS Factoring | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Скорая медицинская помощь" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система телефонного обслуживания САТО | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система создания и управления базами знаний | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЦФТ - Банкомат | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Расчетная система "Абонент" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Онлайн Электрик: Расчет наведенного напряжения на отключенных воздушных линиях | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КМИС.Финансы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КМИС.Лаборатория | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медицинская информационная система "Арте-Мед" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Аттестаты-СП | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПроВЭД | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ "Инфортум" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс для составления и ведения сметных расчётов "ОПТИМО" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Cистема защиты от DDoS-атак «BIFIT Mitigator» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ Английский язык 10-11 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ Английский язык 5-9 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ История России 10-11 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ История России 6-9 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ. Старшая школа 10-11 классы /расширенная/ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ начальная школа 1-4 класс /расширенная/ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система «Государственная жилищная инспекция» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ Английский язык 2-11 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программная платформа ЭнергоКруг | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ. Основная школа 5-9 классы /расширенная/ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система интеллектуального анализа текстов Texterra | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| WideTrack | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ГигТест | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КМИС.Аптека | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Jet Detective | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система управления инцидентами информационной безопасности «Джет Сигнал» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система государственных и муниципальных платежей "ГМП-Экспресс " | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа "Магистр-Информ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа "Магистр-Эксперт" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-программный комплекс "Регистр муниципального образования" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система "Претензионно-исковая работа" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Univef SLA | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Государственное (муниципальное) задание | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система "Воздушный транспорт" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ОС3. Матемашка. Задания 0-4 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ОС3. Кубосвод | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ОС3. Умный пол | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИС "Регион.Животноводство" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИС "Управление кризисными ситуациями" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИС "Регион.Экономика" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИС "Регион.РПУ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИС "Регион.Растениеводство" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИС "Регион.Переработка" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИС "Регион.Охотугодья" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИС "Регион.Лес" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИС "Регион.Инвестиции" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИС "Мониторинг долевого строительства" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИС "GeoLook" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| RS-DataHouse: Отчетность ЦБ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| RS-DataHouse: Управленческая отчетность - финансовая отчетность | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| RS-Bank v.5.5 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Interbank RS Retail | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Единая аналитическая система «АФИНА. Педагог» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Единая аналитическая система «АФИНА. Зачисление в образовательную организацию» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Многопользовательская система распределенного хранения статистических данных "Прерия" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Платформа РТУ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Эвакуаторщик | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Ангел: Административная Комиссия | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Mentol Pro | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| УрбанПО | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ФЛАТ Запись | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Онлайн-Спринтер | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Такском-Ассистент | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Универсальное программное обеспечение для платежных и информационных терминалов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| DB-Expert | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| DTP-Expert | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| OTExpert | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Зонд 2 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс по оперативно-диспетчерскому управлению RedPine | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система «СитиВизор» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Техническая механика для строительных специальностей | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Теоретические основы начального курса математики | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| MCS-2000 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система «ГРАДИС» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Эколог-Город" 4.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Скарлетт и Монарх: ИС ТСЖ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КП АДБ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЦФТ - Приложение для терминала на единой платформе | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система проверки картографических данных | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система экологического мониторинга | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система управления базой геоданных | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Удостоверяющий центр ЕСИА | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированное рабочее место "Завуч" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Revisor VMS профессиональная система видеонаблюдения | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Унифицированная программа расчета загрязнения атмосферы (УПРЗА) "ЭКОЛОГ" версия 4.х | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплекс программ "Эверест" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сервисы системы «ВЕБ-РЕГИСТРАТУРА.РУ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа учета судебных дел XSUD | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Меркурий-Энергоучет | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АССОЛЬ-Технолог | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Ассоль-Обувь | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АССОЛЬ "3D-Конструирование + Развертки" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АССОЛЬ "Доступная Параметрика" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АССОЛЬ "Конструирование+Градация" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АССОЛЬ Автораскладка OPTiPACK | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Ассоль-Дизайн 2.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Марс Аларм | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АССОЛЬ "Фотодигитайзер 2.0" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Марс-Арсенал exchange | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Baspoil | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Клиника On-line | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Довольный гражданин | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интегрированная система управления транспортным предприятием "АвтоПарк" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Апостроф | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система диспетчерского управления «ПолиТЭР» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "РИСКФИН. Prof" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Naumen Network Manager | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс LyriX | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Cистема автоматизации АЗС «БУК TS-G» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медицинская информационная система "Програмный комплекс "Госпиталь" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс автоматизации нагрузочного тестирования BUMQ (БУМК) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для поддержки медицинских стандартов "Galenos" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| РЕДШЛЮЗ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Инструментальная среда "CROC Java eXtendable FrameWork" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Справочная Система «Главный врач», версия для медицинских организаций (СС ГВ) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Конфигурирование, мониторинг и управление охранно-пожарных устройств интегрированной системы безопасности для взаимодействия с оборудованием других производителей "GLOBAL монитор" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Имущество | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Мониторинг | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система QUIK MP «Брокер» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс «РЕГИОН МЭВ» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированное рабочее место «РЕГИОН ДПС» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АСУ ПИР | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АСУ ЖКХ «Капитальный ремонт» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АСУ ЖКХ «Биллинг» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АСУ ЖКХ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНФОПРО: Расчет ТЭП | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Навигационная Информационная Система Транспортного Комплекса" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система "М2000 - SD" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система расчета заработной платы «Зарплата-ЭМ» («Зарплата-ЭМ») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Азимут ПТ-К | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Азимут ПТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Азимут ДС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Азимут АРМ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Азимут АП-К | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Азимут АП | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программно-методический комплекс планирования и анализа радиосетей "Эфир" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНФОПРО: Управление транспортом электрической энергии | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система расчетов «Svetets BPS» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИС УСЛУГИ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Game-Keeper | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа "Магистр-Декларант" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Санаториум | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК. Адаптер Р МЭК 60870-5-101» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «CK11.Voltage Monitoring» («CK11.V Monitoring») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК11.Modbus» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «Diogen Graphics» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Учет судебных дел | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Экспертная система криминалистических исследований видеозаписей (ЭСКИЗ-В) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ТСС-Безопасность | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "ЭкоСфера-ПРЕДПРИЯТИЕ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интеграционная платформа для организации продаж железнодорожных билетов и сопутствующих услуг организацями-агентами со встроенным биллингом и порталом самообслуживания сотрудников организаций-агентов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для автоматизации управления ВУЗом "Intranet:Academic" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система охраны периметров и помещений "Микрос-02". Модуль программного обеспечения | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СтатАналитика | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс АИС "КСК.Госэкспертиза" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЛИС Рослабсистема | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Connectivity management platform (CMP) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медицинская информационная система "СиМед-Клиника" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Biosmart-Studio v5. Программа для ЭВМ, для организации биометрической системы контроля доступа и учета рабочего времени по отпечаткам пальцев и венам ладоней | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Gintel Система автоматизированной визуальной интерпретации результатов геофизических исследований скважин | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа управления процессом взимания платы на полосе пункта взимания платы "DriveWay" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС. Электронная комиссия по делам несовершеннолетних | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Тренажерно-аналитический комплекс энергоблока ПГУ-450 МВт | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| PlanDesigner | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Тренажерно-аналитический комплекс для электростанции с поперечными связями | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АвтоУраган | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированное рабочее место выездной бригады скорой медицинской помощи | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЕСИА.Финанс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система медицинского обслуживания "Мед-Комплит"- комплексное решение для автоматизации ЛПУ любого уровня, включая территориально распределенный центр предварительной записи (Call-Центр) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Единая аналитическая система «АФИНА. Внутренний мониторинг качества образования» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное обеспечение для предварительной обработки данных, поступивших с комплексов фотовидеофиксации нарушений ПДД | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «СК-2007. Мобильный клиент для платформы iOS» («CKiMobile») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Мобильный личный кабинет ГИС ЖКХ-Регион | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Novaris Call System (NCS) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| VR Concept | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система управления рабочими комплексами робота-пациента и связанных учебных процессов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медицинская информационная система для ЛПУ стационарного, поликлинического и смешанного типов (МИС «Фобос-медицина») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| eClass | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "Мониторинг здоровья и качества медицинского обеспечения супружеских пар, планирующих рождения ребенка, беременных и женщин, завершивших беременность" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Телемедицинская система дистанционных консультаций федерального и регионального уровней | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Angel:Visio | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КОМПЛЕКС ПРОГРАММНЫЙ «ФОРПОСТ» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система управления дорожным движением АСУДД "СПЕКТР" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Е5. Управление производством | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система комплексного финансово-экономического и управленческого анализа хозяйственной деятельности предприятия (ФинЭкАнализ ) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СПО «ОСКАР» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное обеспечение автоматизированной информационно-измерительной системы коммерческого учета энергоресурсов RDM» (краткое наименование «ПО АИИС КУЭР RDM» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АСУРЭО. Подсистема "Анализ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АСУРЭО. Подсистема метрологии - ПК "Метролог" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система «Учет аварийности и аналитика на сетях водоснабжения и водоотведения» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированный программный комплекс "Эксперт-Допуск" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный периодический справочник Правовая база "Legislation of Russia in English" (Законодательство России на английском языке) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система видеонаблюдения с компьютерным зрением «Orwell 2k» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| RPCServer 2.0.2\_1077 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| RPCServer 2.0.2 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "Вереск.Контроль" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Мастер общестроительных работ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Квазар" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ELCUT | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "ГИСМАР" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Ортикон: XBRL | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Модуль для маркировки и выявления совпадающих печатных форм документов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Образовательный комплекс "Увлекательная реальность" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Ситуационный центр "Джет" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система управления геопространственными и техническими характеристиками распределенных инженерных сетей xMedia Web Server (xMedia Web Server) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система мониторинга жизненных ситуаций по благоустройству территорий с возможностью фото/видео/аудио фиксации "Народный контроль" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сервис электронных референдумов с авторизацией посредством ЕСИА | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЕСИА Wi-fi | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система управления наземным пассажирским транспортом | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Организации-источники комплектования | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система надзора за эпидемиологической обстановкой - СНЭО | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| УЧЕТ МЕДИКАМЕНТОВ В БОЛЬНИЦАХ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "ICLMed" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Мониторинг налоговых доходов (ФНС-65н) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИИС КУБНЕТ ПК «Управление персоналом. Транснефть» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИИС КУБНЕТ ПП «Базовые нормативы» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНСОФТ. АИС «САО» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SCADA TechnoSoft | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная методика анализа и интерпретация результатов трассерных исследований многостадийного гидравлического разрыва пласта | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Прикладной программный комплекс для ресурсоснабжающих организаций «Стек-РСО» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Litoria B2BPlatform | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс «Энергия Альфа 2» (ПК «Энергия Альфа 2») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "Управление предприятием БТИ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| TMF – Transport Mobility Forecast | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ABBYY TestReader | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс для выявления транспортных средств, движение которых осуществляется с превышением предельно допустимых весогабаритных характеристик | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система сбора и обработки информации "Матрица" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИС.РЕСПАК | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Спрут 2 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Справочная Система «Главная медсестра», версия для лечебно-профилактических организаций (СС ГМС) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АСОП «ЭЛБИУС 3.0» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программно-технический комплекс «РАДИУС» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ "Электронная площадка для государственных и муниципальных закупок в соответствии с Законом № 44-ФЗ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ВИАЛОН | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Квиктикетс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Репутация | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ICF-reader | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система автоматизации пропускного режима в целях обеспечения транспортной безопасности (АИС КПП) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система мониторинговых исследований в форме электронных анкет «Элефор» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Программа: «Smeta.ru» версия 10» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SkyTracking Visualization | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронное учебное пособие. Медиа коллекция. Государственные символы России | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Дошкольное образование. Готовимся к школе. Развитие речи. Смотрим, слышим, говорим | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Дошкольное образование. Готовимся к школе. Азбука в играх | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие "Наглядная астрономия. Эволюция Вселенной" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-аналитическая система "Прайм" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-аналитическая система "Тарифные решения" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "ИСКАД" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС СОВА | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Siteedu.ru | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Проектное управление - СМАРТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| T-FLEX Электротехника | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Учёт обращений граждан и организаций | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-поисковая система "Профилактика правонарушений несовершеннолетних" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система «Электронная очередь» на базе многофункционального комплекса | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС "Персонифицированное финансирование дополнительного образования" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АРМ MultiRCOS-1.9.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АРМ MultiRCOS-1.8.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АРМ MultiRCOS-1.7.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АРМ MultiRCOS-1.6.2 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Anchored structures | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система Управления Результатами Интеллектуальной Деятельности | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| РЛС® Информационно-справочная система | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Электронные плакаты и тесты по информатике" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Voice2Med". Программа для голосового заполнения медицинской документации. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система тестирования INDIGO | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Лабораторная информационная система (ЛИС) SMART-LIS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АРМ MultiRcos-2.2.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АРМ MultiRCOS-3.0.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Терминальное программное обеспечение "Удобный маршрут для переносных терминальных устройств" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "ElPicsPrint" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Портрет 5.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Омниканальная система коммуникаций граждан и государственных структур | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс «Арго: Энергоресурсы» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Дирекция автомобильных дорог Кузбасса | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Оборудование: Развертки | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПАК «Инвентаризация стационарных объектов» (Программно-аппаратный комплекс «Инвентаризация стационарных объектов») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Управленческий учет Колвир версия 4 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Электронные плакаты и тесты по химии" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Физика (Части 1-4)" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Сварщик" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплекс автоматизированных рабочих мест управления проектной организацией "ПЛАН-Про” | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "Многоуровневая система оценки качества образования" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Сборка, монтаж, регулировка и ремонт электрооборудования промышленных организаций » | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Русский язык и культура речи" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Портной" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Повар, кондитер" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Операционная деятельность в логистике" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Безопасность жизнедеятельности. Начальная военная подготовка" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИС.УЦ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИС.СОКОЛ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИС.ГМП | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Эндоскопическая медицинская информационная система | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИИС КУБНЕТ ПП "Учет лабороторных исследований" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сервер сбора данных СМИС "ССД СМИС Эксперт" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СОНИТ.Т4М.ВПО | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| RS-DataHouse: МСФО | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| RS-Bot | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система управления негативными мнениями в социальных сетях «Инцидент Менеджмент» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный мониторинг | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SCAD CC Pipeline Kit | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Zecurion SWG | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| GPSS STUDIO | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Эмерсит-П10 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Платформа «Открытый регион» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система кадрового учета и формирования тарификационных списков лечебно-профилактического учреждения (АС «Отдел кадров и тарификация») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплексная система информирования пассажиров «Вестник» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «НЕЙРОСС Центр», программное обеспечение комплексного мониторинга и управления | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| UIP\_Eservice | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Мастер слесарных работ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ Начальная, Основная и Старшая школа 1-11 класс /расширенная/ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевая версия КИМ Информатика 2-11 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Тесты по истории России" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Тесты по биологии" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| RKIT: управление претензионно-исковой работой и актами госорганов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «ЭУМК по бухгалтерскому учету» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Электротехника и электроника" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система учета энергоресурсов "Квант-Энерго" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИС БД ОРМ “Январь-374” | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Техника электробезопасности" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Строительное черчение" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс Видеопортал | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Компьютерный имитационный тренажер 3D «Работа на воздушных линиях электропередач. Устранение обрыва провода» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Мастер по обработке цифровой информации" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Мастер отделочных, строительных и декоративных работ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС "Электрон-Субсидии ЖКУ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС "Логистика" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Програмный комплекс "Учет имущества" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Информационные системы и программирование» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРК ДУ — Базовый автоматический расширяемый комплекс диспетчерского управления | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Дизайн (по отраслям)" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Комплексная система автоматизации органов ЗАГС» (КСАО «ЗАГС») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Колледж | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированное рабочее место «Модуль оказания услуг» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система "Медофис-управление коммерческой клиникой" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-вычислительный комплекс "ЭКРАН" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Налогоплательщик Про | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Кворум | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КПД Комплексная платформа доступ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Физика для профессий и специальностей технического профиля | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С-Коннект | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное пособие. Сельскохозяйственная техника | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Единая информационно-аналитическая система жилищно-коммунального хозяйства (ЕИАС ЖКХ) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное обеспечение мобильного биометрического терминала, версия 1.0.3 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Теоретический экзамен. Сетевая версия. Опасные грузы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Теоретический экзамен в ГИБДД. Система электронного тестирования | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевой комплекс. Автокран | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевой комплекс. Сельскохозяйственная техника | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевой комплекс. Трактор | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сетевой комплекс. Мостовой кран | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивная автошкола. Мотосредства | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Forward. Комбайн | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Календарь памятных дат | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Фотокаталог | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Библиотека справочно-информационного фонда | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ТАКТ ПРО | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Электронное обучение | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Альфа-КНД | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Архив-СМАРТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Региональный перечень - СМАРТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Реестр соглашений | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АВЕРС: Управление лесным фондом ПРОФ. Подсистема "Клиент для портала государственных услуг" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПО Фрагмент | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Компьютерный тренажерно-аналитический комплекс - Узловая подстанция 110/35/6 кВ районной электрической сети | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Специализированное программное обеспечение АСУДД Навигатор | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс «Сириус-ИС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| HostCall-Nurse | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Специальное программное обеспечение «Анализатор спектра АСРК» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СИСТЕМА РЕГИОНАЛЬНОЙ АВТОМАТИЧЕСКОЙ ФИКСАЦИИ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПРАВОНАРУШЕНИЙ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| XML Конструктор | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для автоматизированного составления расписания в медицинских и фармацевтических образовательных организациях | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Управление рейсами | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Геоинформационная платформа "Циклон Э" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система планирования и контроля производства LS12 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система «Очереди на жилье» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Охрана труда" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IS-Operator | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Электробезопасность для неэлектротехнического персонала (I группа по электробезопасности)» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Электронные плакаты и тесты по русскому языку" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Экономическая теория" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Экономика организации (предприятия)" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «УМК для систем переподготовки и повышения квалификации по направлению: бурение нефтяных и газовых скважин» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Средства и методы измерения" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Сварочное производство" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Компьютерный имитационный тренажер 3D "Закрытая трансформаторная подстанция (ЗТП). Проведение осмотра" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Осложнения и предаварийные ситуации в процессе бурения нефтегазовых скважин» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Объектно-ориентированные технологии" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Детали машин и основы конструирования Части 1-4» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплекс унифицированных коммуникаций GetCall | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Компьютерный имитационный тренажер 3D "Воздушные линии электропередачи 6(10) кВ. Проведение осмотра» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Ветеринария. ПМ 3. Участие в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ГИС "Вечность" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Combat Commander | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Распределительная подстанция (РП). Проведение осмотра" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс по приему заявлений и выдаче специальных разрешений на автомобильную перевозку крупногабаритных и тяжеловесных грузов (ПК «Разрешение») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система «Мои документы» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| вШколе | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медицинская Информационная Система Комплекс Программных Средств "Виста-Мед" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Платформа автоматизации регуляторных процессов | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| SeisCont 2 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Ростелл | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| MLGeomechanics | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Frontol 5 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СИСТЕМА ПРИЕМА ПЛАТЕЖЕЙ И УПРАВЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНЫМИ ПЛАТНЫМИ ПАРКОВКАМИ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Почтовая система Колвир версия 4 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система электронного документооборота "СИНКОПА-ДОКУМЕНТ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Банковская система Колвир версия 4 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Мониторинг доходов в бюджет по плательщикам | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АКУ "Энергосистема" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Технология продукции общественного питания» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Технология парикмахерского искусства" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КМИС.Регион | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Сварочное производство ПМ1, ПМ2, ПМ3" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Модуль управления прибором для создания давления на стопы (АПК "Ревайвер") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Модуль визуализации сцены виртуальной реальности (АПК "Ревайвер") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно-научного, гуманитарного профилей | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Экономика для профессий и специальностей социально-экономического профиля | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Продавец, контролер-кассир" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИИС КУБНЕТ ПП "Медкабинет" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС "Административная комиссия" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Массовая оценка. Земли садоводческих огороднических и дачных объединений" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Массовая оценка. Объекты капитального строительства" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интегрированная система безопасности «Кубит» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СерчИнформ SIEM | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Метрология и стандартизация" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Материаловедение" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Nonius": программный комплекс для автоматизации, позиционирования, учета производительности земснаряда и контроля выполнения добычных и дноуглубительных работ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Модуль интеграции с ПК "Бюджет-СМАРТ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный архив ПК «Свод-СМАРТ» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 243н | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Информационная система подписания документов квалифицированной электронной подписью МИГ24» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Тесты по обществознанию" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Технология деревообработки" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| МОНИТОРИНГ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Медицина.Федеральные регистры | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное пособие. Комбайн | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КАС "Ветеринария" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-аналитическая система "Реестр регулируемой инфраструктуры" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Экзамен. Трактор и спец.техника. "B", "C", "D", "E", "F" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Экзамен. Самоходные машины. Категория «AI» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система тестирования. Опасные грузы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Флат СМС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Флат Тарификация | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Флат Контакт | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Pilot-ECM | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Компьютерный тренажерно-аналитический комплекс – Главная электрическая схема энергоблока 1200 МВт | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Кинт: Управление санаторием | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ВЕРИС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Медицинская информационно-аналитическая система "КУЗДРАВ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система электронного обучения "Академия-Медиа" 3.5 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплексная система автоматизации ведения финансово-экономической деятельности в государственных и муниципальных учреждениях "Облачный Элемент.WEB" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Муниципальная геоинформационная система | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс информационного наполнения сенсорных устройств (информационных терминалов, киосков и пр.) для маломобильных групп населения и других пользователей “INVA-TOUCH” (“ИНВА-ТАЧ”) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «МКТ-Агент ТФОМС: Полис» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «МКТ-Агент ТФОМС: Госпитализация» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «МКТ-Экономист» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «МКТ-Услуги и медикаменты» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «МКТ-Тарификация» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «МКТ-Руководитель» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «МКТ-Направление на внешние услуги» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «МКТ-Реестр поставщиков социальных услуг» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "МКТ-Больничные листы" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ТРАНСПОРТНЫЙ РАДИАЦИОННЫЙ МОНИТОР ТРМ-01 “ТАРАН” | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интеллектуальный блок детектирования мощности эквивалентной дозы гамма-излучения | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| УСТРОЙСТВА ДЕТЕКТИРОВАНИЯ ОБЪЕМНОЙ АКТИВНОСТИ РАДИОАКТИВНЫХ АЭРОЗОЛЕЙ УДАС-03ПС «ДУГА» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| МКТ-Больничная аптека | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Диспетчерский программный комплекс "ИСКРа" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| РАДИОМЕТР ЗАГРЯЗНЕНИЯ СПЕЦОДЕЖДЫ КОНТРОЛЬНЫЙ «РЗСК» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| РАДИОМЕТР ЗАГРЯЗНЕНИЯ СПЕЦОДЕЖДЫ: «РЗС-07» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| РАДИОМЕТР ЗАГРЯЗНЕНИЯ СПЕЦОДЕЖДЫ: «РЗС» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| МОНИТОРЫ ПОРТАЛЬНЫЕ ПЕШЕХОДНЫЕ ППМ-01 «АРКА» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ВЕРХНИЙ УРОВЕНЬ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ РАДИАЦИОННОГО КОНТРОЛЯ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИнтелСвет | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Octagram Flex | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КОМПАС-Эксперт | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система планирования и проведения закупок "Е1-Закупки" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| N3.Инвестиционно-строительный комплекс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Родительская плата | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЕДС-регион | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Эхотека | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система дистанционного обучения "Прометей" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Учет грузов и контейнеров | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное обеспечение для передвижного экологического поста "ПЭП-Лига" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АРМ-ПТД | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс «NEKTA» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| iRule BigData | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Региональный онкологический программный комплекс ОНКОР | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| База данных универсальных параметров медицинских услуг для ведения медицинской документации | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| RS-Payments | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "Паспортный стол" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IVC.КНД | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс ДатаПлат | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Виртуальная комната данных iDeals VDR | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система «ОБРАБОТКА ДАННЫХ ФНС» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ST Passenger Pro Server | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное учебное пособие. Наглядная информатика. 5—9 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС "РЕКОРД" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Экономика" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Встраиваемая операционная система FastSYS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Оракул-Фильтр | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Техническое черчение" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Технологический модуль сервера СУСП "Пульсар" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Модуль сетевого доступа, МСД | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АРМ регистратора переговоров PEGAS-A | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АРМ администратора сети ОТС и ОбТС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Ставка+ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Webiomed | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Охрана труда" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Мобильная АРМ "Касса" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система планирования и контроля мероприятий «Календарь» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс Redkit SCADA | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Информационная система управления финансами» («ИСУФ») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Крибрум.Объекты | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс опережающего стратегического управления субъектом РФ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС подсистема взаимодействия с Государственной информационной системой о государственных и муниципальных платежах | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| APM Multiphysics | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система «РЕГИОН ФОТО-ВИДЕОФИКСАЦИЯ» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Конфигурация «Универсальное денежное довольствие» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Ангел: Весогабаритный контроль | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Транспортная логистика, экспедирование и управление автотранспортом КОРП | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Предприятие 8. Фастфуд. Фронт-офис | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Образование 5. Школа | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Мобильное приложение xMedia Mobile для автоматизированной системы управления геопространственными и техническими характеристиками распределенных инженерных сетей на базе xMedia Web Server (xMedia Mobile) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система «Находка Региональный регистр» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС ИБЦ РТК (Автоматизированная информационная система информационно-библиотечных центров «Ростелеком») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КАМИ-ЧС-Прогноз | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ST Passenger Pro Client | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Мирада | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа "РЕГИСТР НАСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «Портал оказания услуг электросетевой компании ITECS 2.0» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Специализированный отраслевой программный комплекс «Авангард» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система консолидации отчетности (ИСКО) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС "Аренда" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Программный комплекс для проведения аттестации сотрудников сил обеспечения транспортной безопасности" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Платформа сетевых СМИ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Технологическая ячейка | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Пирамида-Сети | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Frontol Trade | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Radar AML | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПК "Цирконий-М" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплекс суточного мониторирования ЭКГ и АД «Валента». Программный модуль «СМ ЭКГ» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс для тестирования сотрудников в области информационной безопасности "Стоп Алерт" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Айтида | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Frontol Alco Unit | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для автоматизации деятельности в сфере противодействия коррупции: "Справка о доходах и расходах" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| IS-SCADA | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Электронные плакаты и тесты по математике" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Управление персоналом" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Технология мяса и мясных продуктов» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Технология молока и молочных продуктов» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Технология машиностроения" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Техническая механика" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Строительная механика и металлические конструкции" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| МедИ Исток | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Социальная психология" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Сельскохозяйственные машины" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Радиационная безопасность и радиационный контроль» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Компьютерный имитационный тренажер 3D «Комплектная трансформаторная подстанция мачтового типа. (КТП). Проведение осмотра" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Право и организация социального обеспечения" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Лабораторная информационная система "ЮНИЛИМС" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Почвоведение" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Пожарная безопасность" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Поварское и кондитерское дело" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Официант. Бармен" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Осмотр пострадавших. Оказание первой доврачебной помощи" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Начертательная геометрия" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Моделирование данных» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Механизация и электрификация сельскохозяйственного производства» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Маркетинг (годовой курс)» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Информационные технологии» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Информационные технологии обучения в физической культуре» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Виртуальная лаборатория гидромеханики. Прикладная гидромеханика» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Защита в чрезвычайных ситуациях» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Гостиничное дело» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Компьютерный имитационный тренажер 3D "Воздушные линии электропередачи 0,4 кВ. Проведение осмотра" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Виртуальная лаборатория гидромеханики. Гидравлические машины и гидроприводы» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Бурение нефтяных и газовых скважин ПМ1, ПМ2, ПМ3» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система электронной торговли юридических лиц | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное обеспечение единой системы распознавания и идентификации лиц, интегрирующее данные с комплексов способных производить выделение лиц с видеоизображения «Скан» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программная платформа QORT, включающая программу для ЭВМ «Бэк-офис брокера backQORT» (Базовая конфигурация), программу для ЭВМ «Мидл-офис брокера midQORT» (Базовая конфигурация)», программу для ЭВМ «Мидл-офис управляющей компании capQORT» (Базовая конфигу | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Поисковая система "Экспресс Тендер" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система управления видеонаблюдением | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система экологического мониторинга окружающей среды СЭМОС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для ЭВМ «Управление мастер - данными организации» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Дозор-ПРО | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Pyrus | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИАС "Экономика округа" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Frontol Driver Unit | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Frontol Simple | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ITooLabs Communications Server | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| AVARDA.ERP | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| WELDBOOK | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ТрансферЖКХ 2.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Единая система аттестации специалистов сил транспортной безопасности (ЕСА СТБ) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Региональная информационная система «Электронная медицина» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Система комплексной автоматизации государственных и частных фармацевтических сетей «ФАРМ-Комплит» (PHARM-Complete) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС «ИМЦ: Учет лекарственных средств бюджетного учреждения» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Конструктор исковых заявлений и жалоб | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИС "Георесурс" (Информационная система хранения и управления картографическими и тематическими ресурсами) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Омниканальная диалоговая платформа на естественном языке ChatNavigator | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное обеспечение мониторинга и управления качеством электрической энергии "ЭнергоЭталон" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система администратора платы за негативное воздействие на окружающую среду "ЭКО-Администратор" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ОМС - медицинская организация | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Позитив Текнолоджиз Ведомственный центр | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Платформа QDP | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| RS-DataHouse: СОК | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система "МаркСофт" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система для сбора, обработки, хранения и обмена DICOM изображениями SMART-PACS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное решение для обеспечения функции диспетчеризации санитарного автотранспорта (ПК "ГИТ: СМП") | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система «Кворум» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| БАРС.Управление имуществом | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Теоретические основы начального курса математики | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Основы культуры профессионального общения | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Выполнение стрижек и укладок волос | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Основы микробиологии, санитарии и гигиены в пищевом производстве | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета имущества организаций | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Ввод и обработка цифровой информации | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Английский язык | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Химия для профессий и специальностей технического и естественно-научного профилей | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Основы Электроники | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сварка и резка деталей из различных сталей, цветных металлов и их сплавов, чугунов во всех пространственных положениях | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Основы слесарных и сборочных работ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Допуски и технические измерения | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Основы слесарного дела | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Телефонная платформа Calliseum | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа для создания абриса лесосеки | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивное пособие. Автогрейдер | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Единая система электронной подписи (ЕСЭП) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система расчета "ФОРВАРД" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| FireGuard: расчет категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Fenix+: определение расчетных величин индивидуального пожарного риска в зданиях и сооружениях. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интерактивная автошкола. Базовая версия | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ELPUB - Платформа двуязычного сайта и электронной редакции для научного журнала | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Флат Оповещение | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационно-аналитическая система мониторинга и управления развитием территорий «Регион-В» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "Лицензирование" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Универсальный Платежный Шлюз | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| LineTowersBase (Справочник (база данных) опор линий электропередачи) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| СмартВиста Дистанционное банковское обслуживание | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Система электронного документооборота "Диалог" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «МКТ-Годовой отчет» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа корреляции разрезов скважин и геолого-промыслового моделирования («AutoCorr») версия 3.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АСГОР "Автоматизированное рабочее место администратора начислений ГИС ГМП" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Ingenix Cost Manager | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| INGIPRO | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Управление нашей фирмой 8 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Русский язык. 2 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Литературное чтение. 2 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Русский язык, литература, математика, окружающий мир. Тайны времени и пространства. 1–4 классы | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Школа. Русский язык. 4 класс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Математика, 5–11 класс. Коллекция интерактивных моделей | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Doctor Tomo | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| N3.Аналитика | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплексная медицинская информационная система | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ViPNet Coordinator IG 4 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС «ИМЦ: Учет платных услуг бюджетного учреждения» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИС.АдмПрактика | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплекс программ Квартплата. Абоненты. ГИС ЖКХ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Конфигурация для учреждений ФСИН | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная система раскроя листового металла и редактирования управляющих программ тепловой резки. UPNEST & UPEDITOR | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| «Автоматизированная система бюджетного учета-ОВИОНТ» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Персонифицированный учет оказанной медицинской помощи" (ПУОМП) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Интеллектуальная платформа построения, анализа, преобразования цифровых прототипов производственных систем, включающая технологию поддержки принятия решений и технологию операционного управления производственной системой с быстрой реакцией. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система Независимого строительного контроля | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Универсальный программый комплекс версии 2.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Frontol Discount Unit | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПФ Отчет плюс | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Паспорт здоровья авиационного персонала | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Эконом-Эксперт. Онлайн | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Редактор деловой графики | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Безопасность жизнедеятельности" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Мобильное приложение для сопровождения мероприятий CampuZ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс учета интеллектуальной собственности «Мелисса-ОИС» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "ГРАНД-Смета 2019" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Компьютерная программа для автоматизации внутрилабораторного контроля (ВЛК) Lab5725X | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| "Эколог-Город" 4.x | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИНБРЭС | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| TestCenter-1.9 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| RailCAD v. 1.0.7.4 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| LibraryEditor v. 1.1.0 | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Naumen Service Management Platform | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программа-система управления очередью SMART-Q | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЖКП население, предприятия | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс «Региональный электронный бюджет. План финансово–хозяйственной деятельности» (ПК «Web-ПФХД») | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный Комплекс расчета, оптимизации и анализа установившихся, аварийных и переходных режимов энергосистем "RastrWin3" (ПК RastrWin3) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационно-измерительная система коммерческого учета энергоресурсов «СКУТЭР» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Основы медицинских знаний и здорового образа жизни» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Бизнес-планирование» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «География» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Особенности учета в торговле» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Основы социологии» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Маркетинг в социально-культурном сервисе и туризме» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «История мировой литературы и искусства» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Цифровой реестр | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Теория государства и права» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Строительные машины и средства малой механизации» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Сборка, монтаж, регулировка и ремонт электрооборудования промышленных организаций» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Авиационная метрология » | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Омметр Щ306-1.Методика поверки" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Обеззараживание зданий и сооружений. Организация и правила проведения" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Обеспечение, поддержание и ввод в эксплуатацию защитных сооружений ГО» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Как построить бизнес «с нуля» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Слесарь-ремонтник" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Мастер жилищно-коммунального хозяйства" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на предприятиях" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 3 группы" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Автомеханик» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Базовая часть программного обеспечения информационно-аналитической системы ситуационного центра | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ТПО "ЭЛБИУС 3.0" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| RKIT: управление нормативным обеспечением бизнеса | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Сервер PEGAS | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АРМ администратора связи совещаний | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АРМ PEGAS-клиент | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЖКХ.Старт | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Рациональное природопользование» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Банковское дело» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Персонал | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Введение в нанотехнологии» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Пособие для водителей категории А, В» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Оборудование парикмахерских салонов» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Международно-правовая охрана окружающей среды» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Маркетинг (тренинг)» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Коммутаторы локальных сетей» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Информационные системы в экономике» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Косметолог» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Корпоративные информационные системы» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Архитектура» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Технология растениеводства» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Теоретические основы информатики» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Реинжиниринг бизнес-процессов» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Создание и организация деятельности сельскохозяйственных потребительских кооперативов» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Сетевая экономика» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Сводное планирование сельскохозяйственного производства» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Рынок ценных бумаг» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Анализ хозяйственной деятельности предприятия» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное обеспечение видеонаблюдения «KRAFTWAY SMART VIDEO DETECTOR (KSVD)» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Компьютерный имитационный тренажер 3D «Отработка действий в защитном сооружении гражданской обороны» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Санитарная обработка людей. Организация и проведение мероприятий на пункте санитарной обработки» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «КНР-80. Описание и правила работы» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Приборы радиационной и химической разведки. Устройство и правила работы» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Сигналы оповещения. Описание и действия по сигналам" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Принятие решений» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Менеджмент» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| 1С:Общий центр обслуживания. Централизованная бухгалтерия | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ХАСКИ (Химико Аналитическая Система Контроля испытаний) | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Работа с персональными данными в организации» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Технология аналитического контроля химических соединений. ПМ 2 Проведение качественных и количественных анализов природных и промышленных материалов с применением химических и физико-химических методов анализа» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Управление рисками» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплекс тренажерных курсов "Поверка весов" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплекс тренажерных курсов "Поверка измерительного теплового оборудования" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Слесарь механосборочных работ" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Слесарь-инструментальщик" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Осмотр пострадавших. Оказание первой доврачебной помощи» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов. ПМ1. Участие в изыскании и проектировании автомобильных дорог и аэродромов" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Аммолит-Техно" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "Электронная регистратура" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Стропальщик" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Защитные сооружения гражданской обороны. Классификация защитных сооружений и правила действий в них" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс «Бухгалтерский учет для малого и среднего бизнеса» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 2 группы" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1 группы" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС "ИМЦ: Библиотека" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| КРЕДО ДАТ | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Автоматизированная информационная система "Онлайн регистратура" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс автоматизированного учета выдачи разрешений на осуществление деятельности по перевозке пассажиров и багажа легковыми такси "ТаксиР" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программное обеспечение TankOil | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Электронный учебно-методический комплекс "Электротехнические измерения" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Комплексная система автоматизации управления бюджетными учреждениями "Талисман-SQL" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Онлайн-сервис подготовки документов "SAFE-DOC.com" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ImageParse | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИС "Регион.Оперативная сводка" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| N3.Строительство | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программно-аналитический комплекс (ПАК) «Умная линия» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Цифровой Алфавит | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ПО периферийного узла КМУТ ("ЭХО-Зонд") 2.0. | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс "Массовая оценка. Земли населенных пунктов" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Смартроад | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ИС платформа REXNET | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Информационная система «Находка-МИС: Учет смертности» | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| Программный комплекс для субтитрирования (визуализация текста) на устройствах визуального вывода информации (видеоэкраны, информационные терминалы, электронные и видео-табло, индивидуальные планшеты и смартфоны), адаптированный для инвалидов "INVA-SCREEN" | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| F3 TAIL | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| АИС:Внутренний финансовый контроль | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |
| ЮНИКО-АПТЕКА | управление амплификатором, получение результатов исследований | управление автоматической станцией для выделения нуклеиновых кислот, получение результатов исследований |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Сравнительный анализ программных продуктов, сведения о котором включены в реестр евразийского программного обеспечения на дату составления обоснования и которае соответствуют тому же классу программного обеспечения, что и программное обеспечение, планируемое к закупке** | | |
| **Название программного обеспечения, сведения о котором включены в реестр российского программного обеспечения** | **Характеристики, по которым указанное ПО не соответствует установленным заказчиком требованиям** | |
| **Программное обеспечение для работы с поставляемым амплификатором** | **Программное обеспечение для работы с поставляемой станцией** |
| Сведения отсутствуют |  |  |