Утверждаю

Директор ГБОУ СО «ЕШИ № 10»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Новоселова Н.А.

10 июня 2020 г.

**Контракт №\_\_**

**Выполнение работ по монтажу (реконструкции) систем автоматической пожарной сигнализации (АПС) и оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) в зданиях ГБОУ СО «ЕШИ № 10» по адресу: г. Екатеринбург, ул. Краснофлотцев, 8А**

(ИКЗ № 202666305633766860100100150014321244)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г.  
(место заключения контракта)

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Свердловской области "Екатеринбургская школа-интернат № 10, реализующая адаптированные основные общеобразовательные программы" (сокращенное название ГБОУ СО «ЕШИ № 10»), именуемый в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Новоселовой Н.А.., с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуем\_\_ в дальнейшем «Подрядчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, вместе именуемые «Стороны», в соответствии с законодательством Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами о контрактной системе в сфере закупок и по результатам проведения электронного аукциона*, идентификационный код закупки)* на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(указывается основание заключения контракта: протокол \_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_, пункт, часть, статья* *Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – Закон о контрактной системе)* заключили настоящий контракт, именуемый в дальнейшем «контракт», о нижеследующем:

**1. Предмет Контракта**

1.1. Подрядчик обязуется по Заданию заказчика *(приложение № 1)* в установленный контрактом срок *(приложение № 2)* выполнить работы по замене системы автоматической пожарной сигнализации и речевого оповещения людей о пожаре (монтаж системы) в зданиях литер «А», «Б», «Ж», «З» ГБОУ СО «ЕШИ № 10» по адресу: г. Екатеринбург, ул. Краснофлотцев, 8А. (далее – «работы»), а Заказчик обязуется в случае надлежащего исполнения условий контракта принять выполненные работы и оплатить их.

*Подрядчик подписанием настоящего контракта подтверждает, что полностью изучил Задание заказчика (приложение № 1), локальные сметные расчеты (сметы),* *на основании которых будут выполняться работы по контракту, понимает требования Заказчика относительно предмета контракта, согласен и гарантирует, что цена контракта включает в себя стоимость всех материалов, работ и расходов, необходимых и достаточных для выполнения работ по контракту в полном объеме, создания результата, соответствующего требованиям заказчика.*

1.2. Работы должны проводиться в соответствии с Рабочей документацией. Содержание и объемы работ изложены в проектной документации и локальных сметных расчетах:

*Рабочий проект 02-09-2019-АПС.СО, Сметами*

1.3. Место выполнения работ: **Свердловская область, г. Екатеринбург, улица Краснофлотцев, 8А, здания литер «А», «Б», «Ж», «З» ГБОУ СО «ЕШИ № 10».** (далее – «место выполнения работ»).

1.4. Объектом (выполнения работ) являются:

- 4-х этажное здание с подвалом литер А;

- 3-х этажное здание литер Б (здание литер А и литер Б соединены между собой переходом);

- отдельно стоящее 2-х этажное здание хозяйственного корпуса литер Ж;

- гараж литер З.

1. ***Определения и понятия***

*В контракте следующие понятия будут иметь значения, определяемые ниже:*

*Форма КС-2 – унифицированная форма (далее - форма КС-2), Акт о приемке выполненных работ, утвержденный Постановлением Госкомстата Российской Федерации от 11.11.1999   
№ 100. Подписывается уполномоченными представителями Сторон, имеющими право подписи. Заполняется с учетом справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3), составленной на основании данных журнала учета выполненных работ (форма КС-6а).*

*Форма КС-3 – унифицированная форма, Справка о стоимости выполненных работ и затрат, утвержденная Постановлением Госкомстата Российской Федерации от 11.11.1999  
№ 100 (далее - форма КС-3).*

*Форма КС-6а – унифицированная форма, Журнал учета выполненных работ, утвержденный Постановлением Госкомстата Российской Федерации от 11.11.1999 № 100 с указанием периода выполнения работ (далее – форма КС-6а).*

*Акт об обнаружении недостатков (дефектов) в гарантийный срок - документ, составляемый в порядке, предусмотренном контрактом, в случае обнаружения недостатков в течение гарантийного срока и содержащий их перечень с указанием даты устранения недостатков (дефектов) Подрядчиком. В Акте об обнаружении недостатков (дефектов) в гарантийный срок делается отметка о фактическом устранении Подрядчиком недостатков или их устранении за счет Подрядчика.*

*Гарантийный срок – период времени, в течение которого подрядчик гарантирует качество и пригодность результата выполненных работ на Объекте и устраняет все выявленные заказчиком или правомочными в соответствии с действующим законодательством третьими лицами недостатки (дефекты), руководствуясь условиями контракта, своими силами и за свой счет.*

*График выполнения работ – документ, являющийся приложением к контракту, подписанный уполномоченными представителями Сторон в котором указывается наименование работ и определены сроки (начало и окончание) их выполнения.*

*Качество работ (качество выполнения работ) - требования, предъявляемые контрактом, законодательством Российской Федерации к уровню качества работ.*

*Материалы, конструкции и изделия - все материалы, изделия и конструкции, предназначенные для выполнения работ в соответствии с локальными сметными расчетами (сметами),* *условиями контракта и положениями действующих в Российской Федерации нормативных документов и правил. Должны быть новыми, иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта и другие документы, подтверждающие их качество. Должны быть подтверждены счет-фактурами.*

*Протокол о недостатках (дефектах) – документ, фиксирующий недостатки (дефекты) в период выполнения работ, допущенные отступления от требований, предусмотренных контрактом, локальными сметными расчетами (сметами) и строительными правилами и нормами, иными нормативными правовыми актами, предписывающий в том числе и срок устранения выявленных нарушений.*

*Немонтируемое оборудование - все виды немонтируемого (технологического) оборудования (включая комплектующие, расходные материалы) необходимые для осуществления работ исключительно на Объекте:-* ГБОУ СО «ЕШИ № 10»*, в соответствии с его предназначением. Должны иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта и другие документы, подтверждающие его качество.*

*Строительная техника - различные виды машин, механизмов, оборудование, все приборы, инструменты, инвентарь и всякого рода оснастка, необходимые Подрядчику для выполнения работ.*

*Этап работ – цикл определенного вида работ, ограниченный начальными и конечными сроками, определенными в Графике выполнения работ. Все этапы работ в совокупности составляют результат работы Подрядчика в полном объеме, являющийся предметом контракта.*

*В случае несоответствия указанных выше понятий и определений терминам, изложенным в нормативных правовых актах, в том числе вступивших в силу после подписания настоящего контракта, Сторонам надлежит руководствоваться понятиями и определениями, изложенными в нормативных правовых актах. Иные определения, употребляемые в контракте, соответствуют понятиям и определениям, приведенным в Градостроительном кодексе Российской Федерации (далее - Градостроительный кодекс Российской Федерации), Законе о контрактной системе, технических регламентах и сводах правил и иных нормативных правовых актах.*

1. **Цена контракта и порядок расчетов** 
   1. Цена контракта является твердой, не может изменяться в ходе его исполнения, за исключением случаев, установленных контрактом и (или) предусмотренных законодательством Российской Федерации.
   2. Цена контракта составляет \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_\_\_\_\_ копеек *(сумма прописью), без НДС или с НДС - \_\_\_\_% (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей (далее - цена контракта).*

*Аванс не предусмотрен*

Сумма, подлежащая уплате Заказчиком Подрядчику (юридическому лицу или физическому лицу, в том числе зарегистрированному в качестве индивидуального предпринимателя), уменьшается на размер налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, связанных с оплатой контракта, если в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах такие налоги, сборы и иные обязательные платежи подлежат уплате в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации Заказчиком.

* 1. *В цену включены все расходы Подрядчика, необходимые для осуществления своих обязательств по контракту в полном объеме, надлежащего качества, в том числе: транспортные расходы, стоимость необходимых погрузочно-разгрузочных работ, вывоз мусора, стоимость страхования и иные расходы, а также уплата налогов, сборов, таможенных пошлин, и других обязательных платежей, установленных законодательством Российской Федерации.*
  2. *Цена контракта может быть снижена по согласованию Сторон без изменений предусмотренных контрактом объема работ, качества выполняемых работ и иных условий контракта.*

*Цена контракта может быть изменена по соглашению Сторон, если по предложению Заказчика увеличивается предусмотренный контрактом объем работы не более чем на десять процентов или уменьшается предусмотренный контрактом объем работы не более чем на десять процентов. При этом изменение цены контракта осуществляется пропорционально дополнительному объему работы исходя из установленной в контракте цены единицы работы, но не более чем на десять процентов цены контракта. При уменьшении предусмотренного контрактом объема работы Стороны контракта обязаны уменьшить цену контракта, исходя из цены единицы работы.*

*Цена может быть изменена в случаях, предусмотренных пунктом 6 статьи 161 Бюджетного кодекса Российской Федерации, при уменьшении ранее доведенных до Заказчика как получателя бюджетных средств лимитов бюджетных обязательств. При этом Заказчик в ходе исполнения контракта обеспечивает согласование новых условий контракта, в том числе цены и (или) сроков исполнения контракта и (или) объема работы, предусмотренных контрактом.*

* 1. *Осуществление расчетов сопровождается банком и отражается на счетах, которые открываются в указанном банке.[[1]](#footnote-1)*
  2. Порядок оплаты по контракту:
     1. Безналичный расчет - путем перечисления Заказчиком денежных средств на банковский счет Подрядчика.
     2. Оплата по контракту осуществляется в рублях Российской Федерации.
     3. Источник финансирования: *средства бюджетных учреждений.*
     4. Р*асчет производится в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней по факту выполнения всех работ, с даты подписания Заказчиком акта выполненных работ по форме КС-2.*

3.7. *Датой (днем)* оплаты контракта Стороны считают *дату (день)* списания денежных средств с лицевого счета Заказчика.

3.8. Работы, выполненные с изменением или отклонением от условий контракта, не оформленные в установленном контрактом и (или) действующим законодательством порядке, оплате не подлежат.

*3.9. Средства, предусмотренные сметной документацией на непредвиденные работы и затраты, расходуются только по согласованию с Заказчиком при предоставлении документов, обосновывающих указанные работы и затраты. Совокупный размер непредвиденных расходов не должен превышать лимит, установленный сметной документацией.*

1. **Права и обязанности Сторон** 
   1. **Заказчик имеет право:**
      1. Проверять в любое время ход и качество выполняемых работ и используемых Подрядчиком материалов*, конструкций и изделий,* соблюдение сроков выполнения работ без вмешательства в его оперативно-хозяйственную деятельность.
      2. Проверять наличие документов, удостоверяющих качество используемых при ремонте Объекта *конструкций, изделий* и материалов (сертификатов, технических паспортов и т.д.).
      3. Отказаться от оплаты работ в случае несоответствия результатов выполненных работ требованиям, установленным контрактом.
      4. *Досрочно принять и оплатить работы в соответствии с условиями контракта.*
      5. *Осуществлять контроль выполнения Подрядчиком мероприятий по обеспечению безопасности выполнения работ, организации производства и охраны труда.*
      6. Давать обязательные для Подрядчика предписания при обнаружении отступлений от *локальных сметных расчетов (смет),* нормативно-технических документов, настоящего контракта и приложений к нему. Неустранение замечаний Заказчика в срок, указанный в предписании, является основанием для применения мер ответственности.
      7. Требовать от Подрядчика представления надлежащим образом оформленных документов, подтверждающих исполнение обязательств в соответствии с контрактом.
   2. **Заказчик обязан:**
      1. Оплатить выполненные и принятые по контракту работы в соответствии с условиями контракта.
      2. Назначить в день заключения контракта ответственное лицо для оперативного решения текущих вопросов по контракту и передать Подрядчику информацию об ответственном лице письменно, лично либо заказным письмом с уведомлением о вручении, либо по адресу электронной почты Подрядчика. Должность, ФИО, телефон, адрес электронной почты ответственного лица\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
      3. Представить Подрядчику сведения об изменении наименования, своего фактического местонахождения или банковских реквизитов в срок не позднее 5 дней со дня соответствующего изменения. В случае непредставления в установленный срок указанных сведений, достоверной будет считаться информация, указанная в контракте.
   3. **Подрядчик вправе:**
      1. Требовать от Заказчика приемки результатов надлежаще выполненных работ.
      2. Требовать от Заказчика оплаты принятых без замечаний работ.
      3. Запрашивать у Заказчика информацию, необходимую для выполнения контракта.
2. **Подрядчик обязан:**
   * 1. Своевременно и надлежащим образом выполнить работы и представить Заказчику отчетную документацию по итогам исполнения Контракта.
     2. Подрядчик и его полномочные представители обязаны по приглашению Заказчика принимать участие в проводимых им совещаниях для обсуждения вопросов, связанных с выполняемыми работами на Объекте, представляя необходимую информацию в объеме, необходимом для совещания.
     3. *Обеспечить наличие достаточного количества материалов, конструкций и изделий, предназначенных для выполнения работ в соответствии с условиями контракта.*
     4. Обеспечить привлечение к выполнению работ по контракту соответствующего количества персонала (служащих, рабочих), достаточного с точки зрения нормирования для выполнения указанных видов и объемов работ, в соответствии с условиями контракта.
     5. *Предоставить Заказчику в течение 5 (пяти) дней с даты заключения контракта, перечень служащих, рабочих (с указанием профильных специальностей), с предоставлением документов, подтверждающих трудовые отношения с Подрядчиком, с обязательным указанием количества привлекаемого персонала для выполнения указанных видов работ.*
     6. *Не позднее 5 (пяти) дней известить Заказчика и до получения от него указаний приостановить работы при обнаружении:*

*- возможных неблагоприятных для Заказчика последствий выполнения его указаний о способе исполнения работы;*

*- иных обстоятельств, угрожающих качеству результата выполняемой работы либо создающих невозможность ее завершения в срок, установленный Графиком выполнения работ (приложение № 2).*

* + 1. Предоставлять не позднее *5 (пяти)* дней с момента получения запроса от Заказчика информацию о ходе исполнения контракта, в том числе о сложностях, возникающих при исполнении контракта.
    2. Не допускать к выполнению работ иностранных граждан и лиц без гражданства, не имеющих установленной законодательством Российской Федерации регистрации, соответствующего разрешения на работу, а также в отношении которых нет необходимого разрешения.
    3. Предоставить гарантию качества на результаты выполненных работ в соответствии с разделом 7 контракта.
    4. Сохранять конфиденциальность информации, относящейся к ходу исполнения контракта и полученным результатам.
    5. Представить Заказчику сведения об изменении наименования, своего фактического местонахождения или банковских реквизитов в срок не позднее *5 (пяти)* дней со дня соответствующего изменения. В случае непредставления в установленный срок указанных сведений, достоверной будет считаться информация, указанная в контракте.
    6. Назначить в день заключения контракта ответственное лицо для оперативного решения текущих вопросов по контракту и передать Заказчику информацию об ответственном лице письменно, лично либо заказным письмом с уведомлением о вручении, либо по адресу электронной почты Заказчика. Должность, ФИО, телефон, адрес электронной почты ответственного лица\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. **Сроки выполнения работ по контракту** 
   1. Работы, предусмотренные контрактом, выполняется в сроки, установленные настоящим разделом.
   2. Срок выполнения Подрядчиком работ по контракту: до 31 октября 2020 г.
   3. *Отчетным периодом является:ноябрь 2020 г.*
   4. *Подрядчик по согласованию с Заказчиком может досрочно сдать выполненные работы. Заказчик вправе досрочно принять и оплатить такие работы в соответствии с условиями контракта.*

**6. Порядок сдачи и приемки работ**

* 1. *Заказчик вправе для приемки выполненных работ создать приемочную комиссию, которая состоит из 5 (пяти) человек.[[2]](#footnote-2)*
  2. Для проверки соответствия выполненных работ условиям контракта, Заказчик обязан провести экспертизу. Заказчикимеет права для экспертизы с привлекать экспертные организации на основании контрактов, заключенных в соответствии с Законом о контрактной системе.
  3. *Подрядчик направляет в адрес Заказчика извещение (уведомление) о готовности к сдаче работ в срок 3 (три) дня, а также следующие документы: Форма КС-2 , Форма КС-3 Форма КС-6а, подписанные Подрядчиком. Данные документы направляются посредством почты России или курьером .*
  4. *Извещение (уведомление) о готовности к сдаче работ за месяц должно быть представлено Заказчику не позднее 10 числа месяца, следующего за отчетным.*
  5. *Приемка работ на соответствие объему и качеству осуществляется Заказчиком в течение 10 (десяти) дней со дня получения извещения (уведомления) от Подрядчика. По результатам приемки работ Заказчик в срок 2 дня подписывает следующие документы:. Форма КС-2 , Форма КС-3 Форма КС-6а*
  6. *Заказчик, принявший работы без проверки, не лишается права ссылаться на недостатки работы, которые могли быть установлены в ходе использования результата работ.*
  7. *Дата подписания Сторонами Форма КС-2 , является датой выполнения Подрядчиком работ.*
  8. *В случае если в ходе проведения процедуры приемки работ будут выявлены отдельные недостатки (дефекты) работ, которые не позволяют производить нормальную эксплуатацию результата выполненных работ и Объекта в соответствии с его целевым назначением, либо выполненные с отступлением от строительных норм и правил, а равно если на момент приемки работ Подрядчиком не будут завершены какие-либо виды работ, Стороны составляют Протокол о недостатках (дефектах) (приложение № 5), в котором указывается перечень и характер выявленных недостатков (дефектов), а также срок, необходимый Подрядчику для их устранения. В любом случае установленный Сторонами в Протоколе о недостатках (дефектах) (приложение № 5) срок устранения выявленных нарушений при выполнении работ не может превышать 10 (десять) дней. Подрядчик должен принять все меры по устранению недостатков (дефектов), выявленных в ходе приемки работ в установленные Протоколом о недостатках (дефектах) (приложение № 5) сроки.*
  9. *В случае отказа Подрядчика от подписания Протокола о недостатках (дефектах) (приложение № 5) Заказчик самостоятельно составляет такой Протокол. Составленный и подписанный таким образом Протокол о недостатках (дефектах) (приложение № 5) должен быть доставлен Подрядчику способом, фиксирующим его получение (при этом отправление Протокола о недостатках (дефектах) заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу Подрядчика, указанному в Контракте, будет считаться надлежащей доставкой). В случае если Подрядчик в течение \_10\_(\_десяти\_\_\_\_\_) дней с момента получения Протокола о недостатках (дефектах) не предоставит Заказчику письменный отказ от его подписания с обязательным изложением причин такого отказа или подписанный Подрядчиком экземпляр такого Протокола, будет считаться, что Подрядчик согласился с выводами, содержащимися в представленном Протоколе о недостатках (дефектах), и в этом случае Подрядчик обязан незамедлительно приступить к устранению указанных в Протоколе недостатков (дефектов), а также выплатить все причитающиеся Заказчику в связи с нарушением срока окончания работ неустойки (штрафы, пени), и возместить в полном объеме убытки (реальный ущерб и упущенную выгоду), причиненные Заказчику ненадлежащим выполнением работ по настоящему контракту.*
  10. *Повторная процедура приемки работ проводится в порядке и сроки, установленные настоящим разделом контракта, по письменному извещению Заказчика Подрядчиком об устранении выявленных в ходе приемки работ недостатков (дефектов), зафиксированных в Протоколе о недостатках (дефектах) (приложение № 5), и готовности сдать работы Заказчику.*

**7. Гарантии качества работ**

*7.1. Подрядчик гарантирует качество выполненных работ условиям Контракта, действующим нормативным правовым актам и техническим условиям, а также своевременное устранение недостатков (дефектов), выявленных в период гарантийного срока.*

*7.2. Гарантийный срок на выполняемые по настоящему Контракту работы составляет 12 (двенадцать) месяцев со дня подписания акта выполненных работ.*

*7.3. Подрядчик несет ответственность за недостатки (дефекты) выполненных работ, обнаруженных в пределах гарантийного срока, если не докажет, что они произошли вследствие нормального износа объекта или его частей, неправильной его эксплуатации.*

*7.4. При обнаружении в течение гарантийного срока, указанного в пункте 7.2 Контракта недостатков Заказчик должен заявить о них Подрядчику в течение 5 (пяти\_) дней с даты их обнаружения. В течение \_3\_\_\_ (\_трех\_\_\_\_) дней после получения уведомления об обнаруженных Заказчиком недостатках (дефектах), Стороны составляют Акт об обнаружении недостатков (дефектов) в гарантийный срок (приложение № 5). Для составления соответствующего акта Стороны вправе привлечь эксперта (экспертную организацию). Экспертиза может быть назначена также по требованию любой из Сторон.*

*В случае уклонения Подрядчика в течение \_5\_\_ (пяти\_\_\_) дней от составления указанного Акта об обнаружении недостатков (дефектов) в гарантийный срок (приложение   
№ 5), Заказчик вправе составить данный документ самостоятельно или с привлечением эксперта (экспертной организации). При этом расходы на соответствующую экспертизу несет Подрядчик, за исключение случаев, когда экспертизой установлено отсутствие нарушений Подрядчика, причинно-следственной связи между действиями Подрядчика и обнаруженными недостатками. В указанных случаях расходы на экспертизу несет сторона, потребовавшая назначение экспертизы, а если она назначена по соглашению между Сторонами – обе Стороны поровну.*

*7.5. После получения Акта об обнаруженных Заказчиком недостатках (дефектах) (приложение № 4), течение гарантийного срока прерывается и возобновляется вновь после устранения недостатков, в том числе иными организациями (за счет Подрядчика). Свидетельством об этом являются подписи Сторон в соответствующем разделе Акта об обнаружении недостатков (дефектов) в гарантийный срок (приложение № 4).*

*7.6. В случае обнаружения недостатков (дефектов) Подрядчик обязан устранить соответствующие недостатки в срок, указанный в Акте об обнаружении недостатков (дефектов) в гарантийный срок (приложение № 4). При этом данные недостатки (дефекты) подлежат безвозмездному устранению в течение 10 (десяти) дней.*

*В случае получения письменного отказа Подрядчика от устранения недостатков (дефектов), или если в течение 10 (десяти) дней Подрядчик не приступит к устранению недостатков (дефектов), Заказчик вправе привлечь для их устранения другую организацию. Все расходы, связанные с устранением недостатков (дефектов) другими лицами, оплачиваются Подрядчиком в течение 10 (десяти) дней с даты получения соответствующего уведомления Заказчика.*

1. **Обеспечение исполнения контракта**

8.1. В целях заключения контракта Подрядчик обязан обеспечить исполнение контракта (*гарантийных обязательств*) предоставлением банковской гарантии, выданной банком и соответствующей требованиям статьи 45 Закона о контрактной системе, или внесением денежных средств на указанный Заказчиком счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими Заказчику. Способ обеспечения исполнения контракта (*гарантийных обязательств*), срок действия банковской гарантии определяются в соответствии с требованиями Закона о контрактной системе Подрядчиком самостоятельно. При этом срок действия банковской гарантии должен превышать предусмотренный контрактом срок исполнения обязательств, которые должны быть обеспечены такой банковской гарантией, не менее чем на один месяц, в том числе в случае его изменения в соответствии со статьей 95 Закона о контрактной системе.

8.2. *Обеспечение исполнения контракта представляется в размере \_\_5\_\_\_ % от цены контракта в сумме 72 310,49 (семьдесят две тысячи триста десять) рублей 49 коп.*

*Участник закупки, с которым заключается контракт по результатам определения подрядчика в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 30 Закона о контрактной системе, освобождается от предоставления обеспечения исполнения контракта в случае, если он предоставил до заключения контракта в случаях, установленных Законом о контрактной системе, информацию, содержащуюся в реестре контрактов, заключенных заказчиками, и подтверждающую исполнение таким участником (без учета правопреемства) в течение трех лет до даты подачи заявки на участие в закупке трех контрактов, исполненных без применения к такому участнику неустоек (штрафов, пеней). Порядок предоставления данной информации предусмотрен частью 8.1 статьи 96 Закона о контрактной системе.*

8.3. *В случае, если Подрядчиком предложена цена контракта, которая на двадцать пять и более процентов ниже начальной (максимальной) цены контракта, Подрядчик предоставляет обеспечение исполнения контракта в размере, превышающем в полтора раза размер обеспечения исполнения контракта, указанный в документации о закупке (ином документе в зависимости от способов определения Подрядчика) в сумме\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Сумма указывается прописью) рублей*

*В случае, если Подрядчиком предложена цена контракта, которая на двадцать пять и более процентов ниже начальной (максимальной) цены контракта, Подрядчик предоставляет обеспечение исполнения контракта в размере, превышающем в полтора раза размер обеспечения исполнения контракта, указанного в документации о закупке (ином документе в зависимости от способов определения Подрядчика) в сумме\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Сумма указывается прописью) рублей или информацию, подтверждающую добросовестность Подрядчика,* *с одновременным предоставлением обеспечения исполнения контракта в размере обеспечения исполнения контракта, указанном в документации о закупке (ином документе в зависимости от способов определения Подрядчика).[[3]](#footnote-3)*

8.4. Обеспечение исполнения контракта в виде внесения денежных средств, в том числе части этих денежных средств в случае уменьшения размера обеспечения исполнения контракта в соответствии с частями 7, 7.1 и 7.2 статьи 96 Закона о контрактной системе, возвращается Подрядчику при условии надлежащего исполнения им всех обязательств по контракту в течение 5 дней.

8.5. В ходе исполнения контракта Подрядчик вправе изменить способ обеспечения исполнения контракта и (или) предоставить Заказчику взамен ранее предоставленного обеспечения исполнения контракта новое обеспечение исполнения контракта, размер которого может быть уменьшен в порядке и случаях, которые предусмотрены частями 7.2 и 7.3 статьи 96 Закона о контрактной системе.

8.6. Обеспечение исполнения контракта обеспечивает все обязательства Подрядчика и распространяется, в том числе, на уплату неустоек в виде штрафа, пени, предусмотренных контрактом, а также убытков, понесенных Заказчиком в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением Подрядчиком своих обязательств по контракту, а также убытков в связи с проведением экспертизы качества выполненных работ, в результате которой выявлено ненадлежащее качество выполненных работ, *ненадлежащее качество материалов, конструкций, изделий, оборудования.*

8.7. Обеспечение исполнения контракта удерживается Заказчиком в размере, равном сумме невыполненных обязательств, неустойки и причиненных убытков, в случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств Подрядчиком, включая просрочку исполнения обязательств, одностороннего отказа Подрядчика от исполнения контракта при отсутствии нарушения условий контракта Заказчиком.

8.8. Реквизиты счета для перечисления денежных средств, в качестве обеспечения исполнения контракта *(обеспечения гарантийных обязательств):*

Получатель: государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Свердловской области \"Екатеринбургская школа-интернат № 10, реализующая адаптированные основные общеобразовательные программы\"

ИНН 6663056337

КПП 668601001

БИК 046577001

Лицевой счет 23012911180

Расчетный счет 40601810165773000001 в УРАЛЬСКОЕ ГУ БАНКА РОССИИ

Назначение платежа: «Обеспечение исполнения контракта: Выполнение работ … по извещение №…………….

8.9. В случае отзыва в соответствии с законодательством Российской Федерации у банка, предоставившего банковскую гарантию в качестве обеспечения исполнения контракта, лицензии на осуществление банковских операций Подрядчик обязан предоставить новое обеспечение исполнения контракта не позднее одного месяца со дня надлежащего уведомления Заказчиком Подрядчика о необходимости предоставить соответствующее обеспечение. Размер такого обеспечения может быть уменьшен в порядке и случаях, которые предусмотрены частями 7, 7.1, 7.2 и 7.3 статьи 96 Закона о контрактной системе. За каждый день просрочки исполнения Подрядчиком данного обязательства начисляется пеня в размере, определённом в порядке, установленном Постановлением Правительства Российской Федерации.

**9. Ответственность сторон**

9.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по контракту Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

9.2. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, Поставщик (подрядчик, исполнитель) вправе потребовать уплаты неустоек (штрафов, пеней).

9.3. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Заказчиком обязательства, предусмотренного контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного контрактом срока исполнения обязательства. Такая пеня устанавливается в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы.

9.4. Штрафы начисляются за каждый факт ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных контрактом. Размер штрафа устанавливается контрактом в порядке, установленном Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.08.2017 № 1042 «Об утверждении Правил определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем)обязательств, предусмотренных контрактом (за исключением просрочки исполнения обязательств заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем), о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 15 мая 2017 г. № 570   
и признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 25 ноября 2013 г. № 1063» (далее – постановление Правительства РФ № 1042 от 30.08.2017), в размере:

1000 рублей, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей (включительно);

9.5. В случае просрочки исполнения Поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом, Заказчик направляет Поставщику (подрядчику, исполнителю) требование об уплате неустоек (штрафов, пеней).

9.6. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательства, предусмотренного контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного контрактом срока исполнения обязательства, и устанавливается в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени [ключевой ставки](http://mobileonline.garant.ru/#/document/10180094/entry/100) Центрального банка Российской Федерации от цены контракта, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных контрактом и фактически исполненных Поставщиком (подрядчиком, исполнителем),за исключением случаев, если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления пени.

9.7. Штрафы начисляются за каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения Поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств (в том числе гарантийных обязательств), предусмотренных контрактом. Размер штрафа устанавливается контрактом в порядке, установленном постановлением Правительства РФ № 1042 от 30.08.2017, за исключением случаев, если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления штрафов,в размере:

10 процентов цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) не превышает 3 млн. рублей что составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб.

9.8. Штрафы начисляются за неисполнение или ненадлежащее исполнение Поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства),предусмотренных контрактом. Размер штрафа устанавливается контрактом в порядке, установленном постановлением Правительства РФ № 1042 от 30.08.2017, в размере 1 процента цены контракта (этапа), но не более 5 тыс. рублей и не менее 1 тыс. рублей,

что составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб.

9.9. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом, заключенным с победителем закупки (или с иным участником закупки в случаях, установленных Законом о контрактной системе), предложившим наиболее высокую цену за право заключения контракта, размер штрафа рассчитывается в порядке, установленном постановлениемПравительства РФ № 1042 от 30.08.2017, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, и устанавливается в порядке, установленном постановлением Правительства РФ № 1042 от 30.08.2017:

а) в случае, если цена контракта не превышает начальную (максимальную) цену контракта:

10 процентов начальной (максимальной) цены контракта, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей что составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб.;

б) в случае, если цена контракта превышает начальную (максимальную) цену контракта:

10 процентов цены контракта, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей что составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб.

9.10. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательства, предусмотренного контрактом, которое не имеет стоимостного выражения, размер штрафа устанавливается (при наличии в контракте таких обязательств) в следующем порядке:

1000 рублей, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей;

9.11. Общая сумма начисленных штрафов за неисполнение или ненадлежащее исполнение Поставщиком (подрядчиком, исполнителем) или Заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, не может превышать цену контракта.

9.12. Поставщик (подрядчик, исполнитель) обязан возместить убытки, причиненные Заказчику в ходе исполнения контракта, в порядке, предусмотренном действующим законодательством.

9.13. Поставщик (подрядчик, исполнитель) несет перед Заказчиком ответственность за последствия неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств соисполнителем в соответствии с правилами п.1 ст. 313 и ст. 403 Гражданского кодекса Российской Федерации.

9.14. За непредоставление информации обо всех соисполнителях, субподрядчиках, заключивших договор или договоры с Поставщиком (подрядчиком, исполнителем), цена которого или общая цена которых составляет более чем десять процентов цены контракта, Поставщик (подрядчик, исполнитель) уплачивает пени в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены договора, заключенного Поставщиком (подрядчиком, исполнителем) с соисполнителем, субподрядчиком. Пеня подлежит начислению за каждый день просрочки исполнения такого обязательства.

9.15. За неисполнение условия о привлечении к исполнению контракта соисполнителей из числа субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций Поставщик (подрядчик, исполнитель)несет ответственность в виде штрафа. Штраф устанавливается в размере 5 процентов объема привлечения, установленного контрактом.

9.16. За ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств по выполнению видов и объемов работ по строительству, реконструкции объектов капитального строительства, которые подрядчик обязан выполнить самостоятельно без привлечения других лиц к исполнению своих обязательств по контракту. Размер штрафа устанавливается в размере 5 процентов стоимости указанных работ.

9.17. В случае просрочки исполнения Поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом, Заказчик вправе после направления требования об уплате сумм неустойки (штрафа, пени) и получения отказа (или неполучения в установленный срок ответа) Поставщика (подрядчика, исполнителя) об удовлетворении данных требований удержать сумму начисленных неустоек (штрафов, пени) одним из следующих способов:

- из денежных средств, перечисленных Поставщиком(подрядчиком, исполнителем) в качестве обеспечения исполнения контракта(обеспечения гарантийных обязательств) и находящихся на счете Заказчика;

- из банковской гарантии, путем направления соответствующего требования Гаранту;

- из оплаты по контракту, путем ее уменьшения на сумму начисленной неустойки (штрафа, пени);

- взыскать неустойку (штраф, пени) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации (в судебном порядке).

В случае удовлетворения Поставщиком (подрядчиком, исполнителем) требования об уплате неустойки (штрафа, пени), Заказчик, руководствуясь ст. 313 Гражданского кодекса Российской Федерации, перечисляет неустойку в доход бюджета Свердловской области.

9.18. Уплата неустойки (штрафа, пени) не освобождает виновную Сторону от выполнения принятых на себя обязательств по контракту.

9.19. Сторона освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пени), если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного контрактом, произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой Стороны.

9.20. В качестве подтверждения фактов неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств Заказчик вправе использовать фото или видеоматериалы.

9.21. В случае если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления штрафа, чем порядок, установленный постановлением Правительства РФ № 1042 от 30.08.2017,размер такого штрафа и порядок его начисления, устанавливается контрактом в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**10. Обстоятельства непреодолимой силы (форс-мажор)**

10.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное невыполнение обязательств по контракту, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор), а именно: стихийные бедствия (землетрясение, наводнение, ураган), пожар, массовые заболевания (эпидемии), забастовки, военные действия, террористические акты, диверсии, ограничения перевозок, запретительные меры государств, запрет торговых операций, в том числе с отдельными странами, вследствие принятия международных санкций и другие не зависящие от воли Сторон Контракта обстоятельства.

10.2. Сторона, для которой создалась невозможность выполнения обязательств по контракту, обязана немедленно (в течение 3 (трех) дней) известить другую сторону о наступлении и прекращении вышеуказанных обстоятельств и подтвердить данные обстоятельства документами уполномоченной организации. Несвоевременное извещение об этих обстоятельствах лишает соответствующую Сторону права ссылаться на них в будущем.

10.3. Обязанность доказать наличие обстоятельств непреодолимой силы лежит на Стороне контракта, не выполнившей свои обязательства по контракту.

10.4. Если обстоятельства и их последствия будут длиться более 1 (одного) месяца, то Стороны вправе расторгнуть контракт. В этом случае ни одна из Сторон не имеет права потребовать от другой Стороны возмещения убытков.

10.5. Неуведомление или несвоевременное уведомление о наступлении обстоятельств непреодолимой силы лишает права любую из Сторон ссылаться на эти обстоятельства как на основание, освобождающее ее от ответственности за невыполнение обязательств по отношению к другой Стороне.

1. **Порядок разрешения споров**
   1. *Все разногласия и споры, которые могут возникнуть при исполнении настоящего контракта, подлежат предварительному разрешению путем переговоров, в том числе в претензионном порядке.*
   2. *Претензия оформляется в письменной форме и направляется той Стороне по контракту, которой допущены нарушения его условий. В претензии перечисляются допущенные при исполнении контракта нарушения со ссылкой на соответствующие положения Контракта или его приложений, отражаются стоимостная оценка ответственности (неустойки), а также действия, которые должны быть произведены Стороной для устранения нарушений.*
   3. *Срок рассмотрения писем, уведомлений или претензий не может превышать 10 (десяти) дней с момента их получения. Переписка Сторон может осуществляться в виде письма или телеграммы, а в случаях направления факса, иного электронного сообщения с последующим предоставлением оригинала документа. При отправке вышеуказанных документов по адресам электронной почты, указанным в разделе 4 контракта, необходимо указывать конкретные электронные адреса, с обязательным уведомлением Сторонами о ситуации утраты контроля над электронным адресом.*
   4. *При не урегулировании Сторонами спора в досудебном порядке спор подлежит рассмотрению Арбитражным судом Свердловской области.*
2. **Расторжение контракта**

12.1  Расторжение государственного контракта (далее - контракт) допускается по соглашению Сторон, по решению суда, а также в случае одностороннего отказа Стороны контракта от исполнения контракта в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», Гражданским кодексом Российской Федерации.

12.2. Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств. До принятия такого решения Заказчик вправе провести экспертизу поставленных товаров *(выполненной работы, оказанной услуги)* с привлечением экспертов, экспертных организаций.

*Заказчик вправе отказаться от исполнения настоящего контракта в одностороннем порядке в случаях*  установленных гражданским законодательством.

Если Заказчиком проведена экспертиза *выполненной работы* с привлечением экспертов, экспертных организаций, решение об одностороннем отказе от исполнения контракта может быть принято Заказчиком только при условии, что по результатам экспертизы *выполненной работы с применением материалов,* в заключении эксперта, экспертной организации будут подтверждены нарушения условий контракта, послужившие основанием для одностороннего отказа Заказчика от исполнения контракта.

12.3. Заказчик обязан принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта в случае, если в ходе исполнения контракта установлено, что Поставщик *(подрядчик, исполнитель)* и (или) поставляемый Товар не соответствуют установленным извещением об осуществлении закупки и (или) документацией о закупке требованиям к участникам закупки и (или) поставляемому Товару или представил недостоверную информацию о своем соответствии и (или) соответствии поставляемого Товара таким требованиям, что позволило ему стать победителем определения Поставщика (подрядчика, исполнителя).

12.4. Решение Заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта не позднее чем в течение трех рабочих дней с даты принятия указанного решения размещается в единой информационной системе и направляется Поставщику *(подрядчику, исполнителю)* по почте заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу Поставщика*(подрядчика, исполнителя)*, указанному в контракте, а также телеграммой, либо посредством факсимильной связи, либо по адресу электронной почты, либо с использованием иных средств связи и доставки, обеспечивающих фиксирование такого уведомления и получение Заказчиком подтверждения о его вручении Поставщику*(подрядчику, исполнителю).* Выполнение Заказчиком вышеуказанных требований считается надлежащим уведомлением Поставщика *(подрядчика, исполнителя)* об одностороннем отказе от исполнения контракта. Датой такого надлежащего уведомления признается дата получения Заказчиком подтверждения о вручении Поставщику *(подрядчику, исполнителю)* указанного уведомления либо дата получения Заказчиком информации об отсутствии Поставщика *(подрядчика, исполнителя)* по его адресу, указанному в контракте. При невозможности получения указанных подтверждения либо информации датой такого надлежащего уведомления признается дата по истечении тридцати дней с даты размещения решения Заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта в единой информационной системе.

Решение Заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта вступает в силу и контракт считается расторгнутым через десять дней с даты надлежащего уведомления Заказчиком Поставщика *(подрядчика, исполнителя)* об одностороннем отказе от исполнения контракта.

Заказчик обязан отменить не вступившее в силу решение об одностороннем отказе от исполнения контракта, если в течение десятидневного срока с даты надлежащего уведомления Поставщика *(подрядчика, исполнителя)* о принятом решении об одностороннем отказе от исполнения контракта устранено нарушение условий контракта, послужившее основанием для принятия указанного решения, а также Заказчику компенсированы затраты на проведение экспертизы поставленных товаров (выполненной работы, оказанной услуги) с привлечением экспертов, экспертных организаций. Данное правило не применяется в случае повторного нарушения Поставщиком *(подрядчиком, исполнителем)* условий контракта, которые в соответствии с гражданским законодательством являются основанием для одностороннего отказа Заказчика от исполнения контракта.

12.5. Поставщик *(подрядчик, исполнитель)* вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств. Решение Поставщика *(подрядчика, исполнителя)* об одностороннем отказе от исполнения контракта не позднее чем в течение трех рабочих дней с даты принятия такого решения направляется Заказчику по почте заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу Заказчика, указанному в контракте, а также телеграммой, либо по адресу электронной почты, либо с использованием иных средств связи и доставки, обеспечивающих фиксирование такого уведомления и получение Поставщиком*(подрядчиком, исполнителем)* подтверждения о его вручении Заказчику. Выполнение Поставщиком*(подрядчиком, исполнителем)* вышеуказанных требований считается надлежащим уведомлением Заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта. Датой такого надлежащего уведомления признается дата получения Поставщиком *(подрядчиком, исполнителем)* подтверждения о вручении Заказчику указанного уведомления.

Решение Поставщика *(подрядчика, исполнителя)* об одностороннем отказе от исполнения контракта вступает в силу и контракт считается расторгнутым через десять дней с даты надлежащего уведомления Поставщиком*(подрядчиком, исполнителем)* Заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта.

Поставщик *(подрядчик, исполнитель)* обязан отменить не вступившее в силу решение об одностороннем отказе от исполнения контракта, если в течение десятидневного срока с даты надлежащего уведомления Заказчика о принятом решении об одностороннем отказе от исполнения контракта устранены нарушения условий контракта, послужившие основанием для принятия указанного решения.

12.6. При расторжении контракта в связи с односторонним отказом Стороны контракта от исполнения контракта другая Сторона контракта вправе потребовать возмещения только фактически понесенного ущерба, непосредственно обусловленного обстоятельствами, являющимися основанием для принятия решения об одностороннем отказе от исполнения контракта.

12.7. Расторжение контракта по соглашению Сторон совершается в письменной форме.

В случае расторжения контракта по соглашению Сторон Поставщик*(подрядчик, исполнитель)* возвращает Заказчику все денежные средства, перечисленные для исполнения обязательств по настоящему контракту, а Заказчик оплачивает расходы (издержки) Поставщику*(подрядчику, исполнителю)* за фактически исполненные обязательства по настоящему контракту.

12.8. Требование о расторжении контракта может быть заявлено Стороной в суд только после получения отказа другой Стороны на предложение расторгнуть контракт либо неполучения ответа в течение 10 дней с даты получения предложения о расторжении контракта.

1. **Срок действия контракта**
   1. Контракт вступает в силу с момента его заключения Сторонами и действует   
      до 31 декабря 2020 г., а в части оплаты (возмещения убытков, выплаты штрафов, неустойки, исполнения гарантийных обязательств) – до полного исполнения Сторонами своих обязательств по контракту.
2. **Антикоррупционная оговорка**

14.1. При исполнении своих обязательств по контракту Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или для достижения иных неправомерных целей. При исполнении своих обязательств по контракту Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей контракта законодательством как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также иные действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии коррупции и легализации (отмывании) доходов, полученных преступным путем.

14.2. В случае возникновения у Стороны *добросовестных и обоснованны х*подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего раздела контракта, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме не позднее 5 рабочих дней с момента возникновения указанных подозрений. В письменном уведомлении указываются лица, причастные к нарушению условий контракта, фактические обстоятельства дела и предоставляются материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение настоящего раздела контракта.

*Каналы уведомления о нарушениях каких-либо положений настоящего раздела: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,*

*Каналы уведомления Заказчика о нарушениях каких-либо положений настоящего раздела: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,*

Сторона, получившая *письменное* уведомление о нарушении положений настоящего раздела контракта, обязана в течение *10* рабочих дней *с даты его получения*, рассмотреть его и в течение *5* рабочих дней *с даты окончания рассмотрения*, сообщить уведомившей Стороне об итогах его рассмотрения.

14.*3. Стороны гарантируют осуществление надлежащего разбирательства по фактам нарушения положений настоящего раздела контракта с соблюдением принципов конфиденциальности и применение эффективных мер по предотвращению возможных конфликтных ситуаций. Стороны гарантируют отсутствие негативных последствий как для уведомившей Стороны в целом, так и для конкретных работников уведомившей Стороны, сообщивших о факте нарушений условий настоящего раздела контракта.*

14.*4.В случае подтверждения факта нарушений одной Стороной положений настоящего раздела и/или неполучения другой Стороной информации об итогах рассмотрения письменного уведомления о нарушении условий настоящего раздела контракта, другая Сторона имеет право расторгнуть настоящий контракт в судебном порядке.*

14.*5. Стороны информируют в письменной форме Департамент противодействия коррупции и контроля Свердловской области о случаях коррупционных нарушений не позднее 5 рабочих дней с момента подтверждения факта соответствующего нарушения.*

1. **Прочие условия** 
   1. Все приложения к контракту являются его неотъемлемой частью.
   2. К контракту прилагаются: локальные сметные расчеты, Рабочий проект 02-09-2019-АПС.СО.
   3. При исполнении контракта не допускается перемена Подрядчика, за исключением случаев, если новый Подрядчик является правопреемником Подрядчика по контракту вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения.
   4. В случае перемены Заказчика по контракту права и обязанности Заказчика по контракту переходят к новому Заказчику в том же объеме и на тех же условиях.
   5. По согласованию Заказчика с Подрядчиком допускается выполнение работы, характеристики которой являются улучшенными по сравнению с качеством и характеристиками, указанными в контракте.
   6. Изменения контракта в соответствии с положениями Закона о контрактной системе, контрактом оформляются путем заключения Сторонами дополнительного соглашения к контракту.
   7. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим контрактом, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.
   8. Подрядчик в соответствии с Указом Губернатора Свердловской области от 18.03.2020 № 100-УГ «О введении на территории Свердловской области режима повышенной готовности и принятии дополнительных мер по защите населения от новой коронавирусной инфекции (2019-nCoV)» (в действующей редакции) обязан:

- обеспечить соблюдение санитарно-эпидемиологических требований по защите от распространения новой коронавирусной инфекции (2019-nCoV) в соответствии с Письмом от 07.04.2020 N 02/6338-2020-15 Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, в том числе в части соблюдения социального дистанцирования, обеспечения работников индивидуальными средствами защиты дыхательных путей и дезинфицирующими средствами, кожными антисептиками;

- обеспечить измерение температуры тела работникам на рабочих местах с обязательным отстранением от нахождения на рабочем месте лиц с повышенной температурой;

- оказывать работникам содействие в обеспечении соблюдения режима самоизоляции на дому;

- при поступлении запроса Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области незамедлительно представлять информацию о всех контактах заболевшего новой коронавирусной инфекцией (2019-nCoV) в связи с исполнением им трудовых функций, обеспечить проведение дезинфекции помещений, где находился заболевший;

-           не допускать на рабочее место работников из числа лиц, прибывших в Свердловскую область с территории иностранных государств, а также из города Москвы, Московской области, города Санкт-Петербурга и Ленинградской области, а также работников, в отношении которых приняты постановления санитарных врачей об изоляции.

При выполнении работ Подрядчик обязан обеспечить присутствие ответственного сотрудника, осуществляющего контроль за ходом и безопасностью выполняемых работ.

**Адреса мест нахождения, банковские реквизиты и подписи Сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| ЗАКАЗЧИК  Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Свердловской области  « Екатеринбургская школа-интернат № 10, реализующая адаптированные основные общеобразовательные программы»  Юридический адрес : 620017 г. Екатеринбург  Ул. Краснофлотцев 8а  Банковские реквизиты:  Министерство финансов Свердловской области  р/сч 406 018 101 657 730 000 01  л/с 200 129 111 80  БИК 046577001  Уральское ГУ Банка России г. Екатеринбург  e-mail школы-интерната : school\_7870@mail.ru | Поставщик |
| Директор\_\_\_\_\_\_\_ /Новоселова Н.А./ |  |

***Приложение №1 к контракту***

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

1. Объект закупки: выполнение работ по монтажу системы автоматической пожарной сигнализации и речевого оповещения людей о пожаре в зданиях ГБОУ СО «ЕШИ № 10» по адресу: г. Екатеринбург, ул. Краснофлотцев, 8А.

2. Наименование выполняемых работ: замена системы автоматической пожарной сигнализации и речевого оповещения людей о пожаре (монтаж системы) в зданиях литер «А», «Б», «Ж», «З» ГБОУ СО «ЕШИ № 10» по адресу: г. Екатеринбург, ул. Краснофлотцев, 8А.

3. Количество выполняемых работ:

3.1. В соответствии с рабочим проектом 02-09-2019-АПС.СО (приложение № 1 к техническому заданию);

*В случае, если в локальных сметных расчетах встречаются ссылки на конкретные товарные знаки, следует читать такие товарные знаки со словами «или эквивалент».*

3.2. В соответствии с локальными сметными расчетами(приложения № 2 к техническому заданию).

4. Место выполнения работ: Свердловская область, г. Екатеринбург, улица Краснофлотцев, 8А, здания литер «А», «Б», «Ж», «З» ГБОУ СО «ЕШИ № 10».

5. Сроки (периоды) выполнения работ: с момента заключения Договора до 31 октября 2020 года.

**6. Источник финансирования:**Средства бюджетных учреждений

**7. Форма, сроки и порядок оплаты работ, услуг:**

7.1. Заказчик производит оплату за выполненные работы в безналичном порядке путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика;

7.2. Аванс не предусмотрен;

7.3. Заказчик оплачивает Подрядчику фактически выполненные и принятые работы по Договору на основании подписанных актов формы КС-2 и справок о стоимости работ формы КС-3

7.4.На основании письма Росстата от 31.05.2005 г. № 01-02-9/381 «О порядке применения и заполнения унифицированных форм первичной учетной документации № КС-2, КС-3 и КС-11» принимать от организаций, применяющих упрощенную систему налогообложения, для оплаты работ по Договору с твердой договорной ценой акты формы КС-2 без заполнения графы 4 «Номер единичной расценки» и графы 7 «Цена за единицу, руб.», при этом все остальные графы, в том числе графа 3 «Наименование работ», графа 5 «Единица измерения», графа 6 «Выполнено работ, количество» заполняются в установленном порядке в соответствии с видами работ, предусмотренными в сметах, являющимися неотъемлемой частью документации по размещению Муниципального заказа, и техническим заданием; в графе 8 «Выполнено работ, стоимость, руб.» заполняется только строка «Всего по акту» с указанием суммы согласно цене заключенного Договора.

7.5.Заказчик имеет право задержать Подрядчику оплату выполненных работ в следующих случаях:

- не устранение указанных ранее дефектов в работе, представленной к оплате – до их устранения;

- причинение ущерба Заказчику – до возмещения ущерба;

- работа выполнена с отступлением от объемов, предусмотренных проектно-сметной документацией и техническим заданием – до выполнения работ в полном объеме.

**8. Краткая характеристика Объекта**

8.1. Объектом защиты (выполнения работ) являются:

- 4-х этажное здание с подвалом литер А;

- 3-х этажное здание литер Б (здание литер А и литер Б соединены между собой переходом);

- отдельно стоящее 2-х этажное здание хозяйственного корпуса литер Ж;

- гараж литер З.

8.2. Степень огнестойкости зданий – II, III.

8.3. Класс функциональной пожарной опасности защищаемых помещений Ф1.1, Ф5.2.

8.4. По надежности электроснабжения по СП 31-110-2003 весь объект в целом относится к III категории. Электроприёмники системы пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре относятся к I категории потребителей.

8.5. Расчетная температура воздуха в помещениях не ниже + 18оС.

8.6. По взрывопожарной и пожарной опасности имеющиеся защищаемые помещения производственного и складского назначения относятся к категориям В1-В3, В4, Д, в соответствии СП 12.13130-2009.

8.7. По классификации пожароопасных и взрывоопасных зон (по ФЗ №123 от 22.07.2008 г.) защищаемые помещения относятся к классу П-IIа.

**9. Виды выполняемых работ:**

9.1 Демонтаж имеющейся у Заказчика пожарной сигнализации;

9.2.Монтажные работы;

9.3. Пусконаладочные работы.

9.4. Вывод сигнала о срабатывании систем пожарной сигнализациивтерриториальное подразделение противопожарной службы МЧС Россиипосредством имеющегося на Объекте оборудования длянепрерывного мониторинга и объективного анализа событий, произошедших на Объекте, поступивших по специально выделенному МЧС радиоканалу связи/ GSM каналу связи, в автоматическом режиме, независимо от действий дежурного персонала на Объекте, с целью экстренного принятия решений.

На Объекте Заказчика по адресу: ул. Краснофлотцев, 8А установлено оборудование:

- объектовая станция «Стрелец-Мониторинг» - 1 шт.;

Пультовая станция сбора, хранения, анализа полученных с Объекта Заказчика данных расположена в территориальном подразделении МЧС: ФГКУ «60 ОФПС по Свердловской области»по адресу: г. Екатеринбург, ул. Радищева 47а. Телефон дежурного диспетчера: 8 (343) 346-12-53 или 01.

**10. Порядок (последовательность, этапы) выполнения работ**:

10.1. Выполнение работ проводить в соответствии с утвержденной проектно – сметной документацией, техническим заданием, планом-графиком производства работ, технологией и безопасностью производства работ.

10.2. После получения проектной документации Подрядчик должен до 31 октября 2020 года:

- выполнить демонтаж имеющейся у Заказчика пожарной сигнализации;

- выполнить монтаж оборудования в соответствии с таблицей спецификации, указанной в проектной документации;

- произвести подключение смонтированного оборудования к источникам питания (основному и резервному (при наличии));

- запрограммировать Пульт приемно-контрольный пожарный;

- выполнить комплекс пусконаладочных работ;

- произвести обкатку работы системы;

- разработать и утвердить у Заказчика Программу комплексных испытаний систем АПС и СОУЭ.

- провести обучение и практические тренировки с дежурным персоналом Объекта по эксплуатации установленных систем и порядку действий при возникновении пожара;

- провести в присутствии Заказчика комплексные испытания согласно разработанной Программы с привлечением дежурного персонала Заказчика (для проверки качества проведенного обучения и полноты полученных знаний).

**11. Условия выполнения работ:**

11.1.В соответствии с проектно-сметной документацией и техническим заданием;

11.2. В соответствии с требованиями нормативных и регламентирующих документов:

**-** ФЗ №123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;

- №184-ФЗ от 27.12.2002 г. Федеральный закон Российской Федерации «О техническом регулировании»;

- Правила противопожарного режима в Российской Федерации;

- ГОСТ Р 21.1101-2013 «Основные требования к проектной и рабочей документации», утвержден приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 11 июня 2013 г.;

- СП 3.13130.2009. Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»;

- СП 5.13130.2009 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»;

- СП 6.13130.2013 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности»;

- СНиП 21-01-97. «Пожарная безопасность зданий и сооружений»;

- РД 78.145-93 «Системы и комплексы охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Правила производства и приемки работ»;

- РД 78.36.003-2002. «Инженерно-техническая укрепленность. Технические средства охраны. Требования и нормы проектирования по защите объектов от преступных посягательств»;

- РД 78.36.002-99. «Технические средства систем безопасности объектов. Обозначения условные графические элементов систем»;

- РД 78.36.004-2005. «Рекомендации о техническом надзоре за выполнением проектных, монтажных и пусконаладочных работ по оборудованию объектов техническими средствами охраны»;

- РД 78.36.006-2005. «Выбор и применение технических средств охранной, тревожной сигнализации и средств инженерно-технической укрепленности для оборудования объектов»;

- Правила устройства электроустановок.

**12. Особые условия производства работ:**

##### 12.1. Работы выполняются на действующем Объекте, без отселения детей, родителей и персонала.

1. 12.2. Подрядная организация выполняет ограждение зоны выполнения работ для обеспечения безопасности их проведения и несёт полную ответственность за причинение вреда и ущерба имуществу Заказчика, а также здоровью и имуществу сотрудников, детей, их родителей и посетителей.
2. 12.3. Работы организовать без ограничения прохода в здании.
3. 12.4. Работы должны проводиться в будние и выходные дни в период с 09.00 до 17.00, иной график согласовывается с Заказчиком.
4. 12.5. Объект передается Подрядчику для производства работ по акту приема–передачи. Акт допуска на Объект оформляется на период производства работ.
5. 12.6. Перед началом работ подрядная организация должна согласовать с Заказчиком поэтапный план проведения работ и образцы применяемых материалов с обязательным предъявлением технических паспортов, сертификатов и другие документы, удостоверяющие их качество.
6. 12.7. Складские и бытовые помещения Заказчиком не предоставляются.
7. 12.8. Подрядчик обеспечивает наличие материалов на Объекте в количестве необходимом для производства работ в одну рабочую смену.
8. 12.9. Подрядчик должен за счет собственных средств и сил обеспечить приемку, разгрузку и охрану поставляемых на Объект материалов и оборудования.
9. 12.10. При производстве работ предусмотреть контейнер для строительного мусора.
10. 12.11. Мусор и отходы производства упаковывать в мешки, складывать в собственный контейнер и вывозить на полигон своими силами и транспортом регулярно, не создавая пожарную ситуацию. Сжигать мусор на территории, прилегающей к зданию школы-интернат категорически запрещено.
11. 12.12. Уборка рабочих мест должна проводиться ежедневно в конце рабочего дня.
12. 12.13. В случае нанесения материального ущерба при производстве работ Заказчик и Подрядчик в трехдневный срок составляют акт осмотра и принимают решение о возмещении ущерба.
13. 12.14. При производстве работ исключить запыление и загрязнение помещений.
14. 12.15. Работы, связанные с повышенным шумом и вибрацией дополнительно согласовываются с Заказчиком.
15. **13. Общие требования к оборудованию и выполнению работ:**

13.1. Автоматическая пожарная сигнализация (далее АПС) должна быть адресная, позволяющая максимально быстро и точно определять место возможного пожара или неисправности.

13.2. Охране с выводом на пульт централизованного наблюдения (далее ПЦН) подлежат все помещения Объекта, защищаемые согласно проекта.

13.3. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (далее СОУЭ) должна функционировать в автоматическом режиме и должна обеспечивать возможность ручного включения при пожаре.

13.4. В состав АПС и СОУЭ минимум должны входить оборудование и материалы, указанные в спецификации оборудования рабочего проекта 02-09-2019 – АПС.СО.

**14. Требования к техническим характеристикам материалов, оборудования:**

14.1.Все закупаемые и используемые в ходе проведения работ материалы, оборудование, комплектующие изделия и конструкции должны соответствовать государственным стандартам, иметь соответствующие сертификаты соответствия, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество и соответствие требованиям действующих ГОСТов.

14.2.Приобретение оборудования, материалов и конструкций, бывших в употреблении, не допускается.

14.3. Оборудование, материалы приобретаются за счет средств Подрядчика.

14.4. Применяемые в работах материалы и оборудование, должны иметь высокое качество изготовления и соответствовать современному уровню техники и качества в данной отрасли.

14.5. Все оборудование и материалы должны иметь дату изготовления не ранее января 2020 года.

14.6. Эквивалентные оборудование и материалы могут быть применены только после получения письменного согласия Заказчика. Заказчик вправе отказать в согласовании применения эквивалентного оборудования и материалов без указания причин.

14.7. Оборудование должно быть размещено в месте, исключающем доступ посторонних лиц и находящемся в охраняемом помещении.

**15. Требования по условиям эксплуатации оборудования.**

15.1. Оборудование и аппаратура должны быть устойчивы к внешним воздействиям по ГОСТ 15150:

– для помещений без искусственно регулируемых климатических условий (У 3.1)

– для помещений с искусственно регулируемыми климатическими условиями (У 4.2)

**16. Требования к надежности.**

16.1. АПС и СОУЭ, их технические параметры в процессе эксплуатации должны обеспечивать их надежное функционирование, безопасную эксплуатацию. Система не должна выдавать ложных срабатываний. Система должна обеспечивать своевременное обнаружение признаков возгорания и оповещение людей при пожаре.

16.2. Система пожарной сигнализации должна обеспечивать:

- регистрацию факта возгорания;

- оповещение и управление эвакуацией людей при пожаре в автоматическом и при необходимости в ручном режимах;

- постановку и снятие зон с охраны;

- контроль состояния шлейфов сигнализации;

- отображение тревожных извещений;

- система должна иметь полный функционал управления с пульта приемно-контрольного пожарного, блоков контроля и индикации.

16.3. Автоматическая система пожарной сигнализации должна обеспечить выдачу сигналов «Пожар» и «Неисправность» на контрольно-приемные приборы, устанавливаемые на Объекте.

16.4. В конфигурации контрольного прибора для каждого подключенного устройства должны быть заданы пороги срабатывания («Норма», «Внимание» и «Пожар»), в том числе в течение суток. Контрольный прибор должен постоянно производить опрос подключенных устройств и анализировать полученные значения, сравнивая их с пороговыми значениями, заданными в его конфигурации.

16.5. Возле эвакуационных выходов с каждого этажа, выходов из здания и на путях эвакуации должны быть установлены ручные пожарные извещатели.

16.6. Дымовые и тепловые адресно-аналоговые пожарные извещатели в дежурном режиме должны контролировать всю площадь защищаемых помещений и обеспечивать при изменении тех или иных параметров поступление сигналов «НЕИСПРАВНОСТЬ» или «ПОЖАР» на пульт контроля и управления.

16.7. При срабатывании пожарной сигнализации приемно-контрольные приборы должны формировать сигналы на включение системы оповещения о пожаре, отключение вентиляции (при наличии).

16.8. Электропитание АПС должно соответствовать I категории надежности согласно ПУЭ.

16.9. Источник резервного электропитания должен обеспечивать работу приборов АПС и СОУЭ в течение не менее 24 часов в дежурном режиме плюс 1 час в режиме тревоги.

16.10. Защитное заземление (зануление) электрооборудования автоматической системы пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре выполнить в соответствии с требованиями ПУЭ, СНиП 3.05.06-85, ГОСТ 12.1.030-81.

16.11. СОУЭ должна быть выполнена в соответствии НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях», СП 3.13.30.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности».

16.12. СОУЭ должна включаться автоматически от командного сигнала, формируемого автоматической установкой пожарной сигнализации.

16.13. Звуковые сигналы СОУЭ должны обеспечивать общий уровень звука (уровень звука постоянного шума вместе со всеми сигналами, производимыми оповещателями) не менее 75 дБ на расстоянии 3 м от оповещателя, но не более 120 дБ в любой точке защищаемого помещения.

16.14. Система АПС должна автоматически выдавать сигнал о месте возникновения пожара на пост охраны объекта.

16.15. Прокладку проводов и кабелей проводить в соответствии с межгосударственным стандартом ГОСТ 31565-2012. При монтаже проводов и кабелей не допускается скруток, а также штепсельных и муфтовых соединений.

##### 17. Требования по выполнению сопутствующих работ, оказанию сопутствующих услуг, поставкам необходимых товаров, в т.ч. оборудования:

##### 17.1. Подрядчик самостоятельно приобретает материалы, изделия и оборудование в полном объеме согласно сметной документации.

17.2. Выполнение сопутствующих работ (погрузка, разгрузка, вывоз мусора и т.п.) Подрядчик выполняет за свой счет, ежедневно, без захламления и порчи помещений, путей эвакуации и прилегающей территории учреждения, соблюдая меры пожарной безопасности;

17.3. Дополнительные материалы и оборудование не учтенные в спецификации но необходимые для производства работ приобретаются Подрядчиком за счет собственных средств. Работы которые не предусмотрены локально-сметным расчетом так же производятся Подрядчиком за счет собственных средств.

17.4. Перед сдачей рабочей комиссии подрядных работ Подрядчик обязан выполнить за счет собственных средств и сил уборку территории с вывозом строительного мусора и имущества (оборудование, инструменты и материалы, временные сооружения и другое имущество), принадлежащего Подрядчику;

**18. Требования к качеству работ, в том числе технология производства работ, методы производства работ, организационно-технологическая схема производства работ, безопасность выполняемых работ**:

18.1. Качество результатов подрядных работ должно соответствовать требованиям документации об аукционе, условиям Договора, технического задания, а также, СНиП, ГОСТ, СП, ОСТ, СаНПиН, ТУ и другой действующей нормативной документации.

***Контроль качества:***

1. Входной контроль качества, материалов, конструкций, изделий;
2. Операционный контроль качества работ;
3. Лабораторный контроль;
4. Внутренний приемочный контроль;
5. Геодезический контроль

***Организационно – технологический схема производства работ:***

1. Разработка проекта производства работ;
2. Организация и обустройство строительной площадки;
3. Выполнение ремонтно-строительных и строительно – монтажных работ в соответствии с утвержденной проектной документацией с увязкой их в общую технологическую цепочку.
4. Сдача выполненных работ приемочной комиссии.

***Методы производства работ:***

1. При работах подготовительного периода – раздельный метод работ, предусматривающий выполнение работ отдельными этапами;

2. При выполнении работ основного периода – поточный метод, предусматривающий деление объекта на захватки разных по характеру работ, идущих вслед друг за другом с некоторым отставанием, не образующих общую технологическую цепочку.

***Технология производства работ:***

1. На основании разработанного проекта производства работ, включающего в себя: технологические карты, карты трудовых процессов, приемы и методы производства работ, применяемые материалы, конструкции, изделия, условия их хранения, складирования; допуски и отклонения при выполнении работ; календарный план производства работ; мероприятия по ОТ, ТБ и пожарной безопасности.

2. На основании требований СНиП, ГОСТ и проектной документации, включающих в себя: основные положения технологии работ; разрешенные допуски при выполнении работ; требования к материалам, конструкциям и изделиям.

18.2. Качество выполненной работы определяется комиссией по приемке работ, которая состоит из представителей Заказчика и Подрядчика.

##### 18.3. Подрядная организация обязана выполнить весь комплекс работ по Объекту в соответствие с технологией производства работ, определенной сметной документацией в объеме, обеспечивающим нормальную эксплуатацию Объекта.

**19. Требования к безопасности выполнения работ и безопасности результатов работ:**

19.1. При производстве работ подрядной организации необходимо соблюдать правила безопасного ведения работ согласно: СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002, «Правилам противопожарного режима в Российской Федерации», ФЗ № 384 «Технический регламент безопасности зданий и сооружений», ПУЭ «Правила устройства электроустановок».

19.2.В ходе производства работ Подрядчик должен выполнять все требования законов и иных правовых актов по охране труда, санитарных норм и правил, техники безопасности, пожарной безопасности, а также соблюдать иные требования к производству работ, предусмотренные действующим законодательством РФ.

19.3. Работы проводятся в эксплуатируемом здании. Требования по обеспечению безопасности персонала, учащихся, преподавательского состава и посетителей при производстве работ осуществляет Подрядчик. Необходимо соблюдать все меры, обеспечивающие безопасность людей при производстве работ:

- устанавливаемое оборудование и сети должны быть безопасными для лиц находящихся на Объекте, соблюдающих правила их эксплуатации;

- устанавливаемое оборудование и сети, должны быть безвредны для здоровья лиц, имеющих доступ на Объект;

- устанавливаемое оборудование должно отвечать требованиям электробезопасности по ГОСТ Р МЭК 60065;

- устанавливаемое оборудование должно отвечать требованиям пожарной безопасности по ГОСТ 12.2.007.

**20. Порядок сдачи и приемки результатов работ**: приемка осуществляется при подписании акта сдачи-приемки выполненных работ и универсального передаточного документа.

**21. Требования по передаче Заказчику технических и иных документов по завершению и сдаче работ:**

21.1. В течение трех дней после завершения работ Подрядчик передает Заказчику исполнительную документацию на систему автоматической противопожарной защиты (АПС иСОУЭ) Объекта здания литер «А», «Б», «Ж», «З»ГБОУ СО «ЕШИ № 10» по адресу ул. Краснофлотцев, 8А,на бумажном носителев 2-х экземплярах и в электронном виде 1 экземпляр (комплект в форматах: Word, Exel – для текстовой части; Autocad – для графической части; PDF – для всех частей) в составе:

- комплект рабочих чертежей с внесёнными в них изменениями

- правила эксплуатации и технического обслуживания на смонтированные системы;

- инструкцию по использованию систем для оперативного дежурного персонала объекта;

- технологическую документацию предприятий-изготовителей (паспорта), на русском языке;

- сертификаты на материалы и оборудование, в т. ч. по пожарной безопасности (заверенные подписью и печатью Исполнителя);

- другие документы, удостоверяющие качество и пожарную безопасность строительных материалов, изделий и оборудования, применяемого при производстве монтажных работ;

- акты измерений сопротивления изоляции электрооборудования и электропроводок

- акты проведения входного контроля;

- акты об окончании монтажных и пусконаладочных работ;

- ведомость смонтированного оборудования;

- акты измерения уровня звука по всем помещениям;

- акт освидетельствования скрытых работ;

- акт приемки системы в эксплуатацию (заключение о проверке работоспособности автоматических систем противопожарной защиты).

**22. Требования по сопутствующему монтажу поставленного оборудования, пусконаладочным работам на месте у Заказчика (в случае необходимости)**:

22.1. Пусконаладочные работы**,** измерения сопротивления изоляции электропроводок, измерения звукового давления,освидетельствования скрытых работ осуществляются Подрядчиком в присутствии представителей Заказчика с составлением актов.

**23. Требования по техническому обучению персонала Заказчика:**

23.1. Требуется провести обучение и практические тренировки с дежурным персоналом Объекта по эксплуатации установленных систем и порядку действий при возникновении пожара;

**24. Требования по объему гарантий качества работ**:

24.1. 100 % объема.

24.2. Подрядная организация во время гарантийного срока выполняет все принятые на себя гарантийные обязательства. Своевременно устранять недостатки и дефекты, выявленные при приемке работ и в течение гарантийного срока. Гарантийные обязательства распространяются на все элементы и работы, выполненные Подрядчиком.

**25. Требования по сроку гарантий качества на результаты работ**:

25.1. Гарантийный срок на результаты выполненных работ устанавливается 12 месяцев с даты подписания акта о приемке выполненных работ.

25.2. Гарантии качества распространяются на все выполненные Подрядчиком работы по настоящему Договору, конструктивные элементы системы, материалы, оборудование и его части.

25.3. Срок гарантии на применяемые материалы и оборудование – в соответствии со сроками, установленными их производителями.

25.4. Если в период гарантийной эксплуатации результата работ обнаружатся недостатки, препятствующие нормальной эксплуатации и повлекшие нанесение ущерба, то Подрядчик обязан устранить их за свой счет и возместить ущерб в согласованные с Заказчиком сроки. При этом составляется акт, фиксирующий недостатки и причиненный ущерб, порядок и сроки их устранения. Гарантийный срок продлевается на период устранения недостатков.

1. **26. Требования к участникам закупки:**
2. 26.1. Отсутствие в предусмотренном Законом реестре недобросовестных поставщиков информации об участнике закупки, в том числе информации об учредителях, о членах коллегиального исполнительного органа, лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа участника закупки - юридического лица.
3. 26.2. Наличие действующей лицензии на осуществление деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений с видами работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности,выданной Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.
4. 26.3. Исполнитель не вправе привлекать субподрядные организации для проведения работ.
5. 26.4. Исполнитель обязан производить работы в строгом соответствии с проектной документацией.

26.5. Работы должны быть выполнены в полном объеме и в установленные сроки. Частичное выполнение работ не допускается.

26.6. Исполнитель несет ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации за ненадлежащее выполнение работ.

26.7. Исполнитель должен представить письмо руководителю с указанием работников, которые будут производить работы на Объекте.

26.8. Перед началом производства работ предоставить приказы на ответственныхлиц за проведение работ на Объекте, в т.ч. за электрохозяйство, пожарную безопасность.

26.9. Подрядная организация должна обеспечить на площадке достаточное количество квалифицированного инженерно-технического персонала и рабочих требуемых специальностей для выполнения работ.

26.10. Все рабочие и сотрудники, которые задействованы в работе, должны иметь документы личности.

26.11. Персонал Исполнителя должен пройти инструктаж по правилам и мерам безопасности производства работ, технике безопасности, пожарной безопасности.

26.12. Сотрудники Исполнителя при выполнении работ на территории Заказчика должны соблюдать технику безопасности, обеспечивать антитеррористические и противопожарные мероприятия. Курение на территории и в помещениях Заказчика запрещено.

26.13. Исполнитель должен иметь собственный комплект инструмента и оборудования, необходимых для производства работ.

26.14. Весь инструмент Исполнителя, подлежащий периодическим поверкам и испытаниям, должен иметь соответствующую маркировку о проведении таковых.

26.15.Исполнитель должен обеспечить качество всех выполняемых работ, а также поставляемых в ходе их выполнения материалов, в соответствии с требованиями нормативных документов Российской Федерации в области строительства (а также, требованиям СНиП), действующим государственным стандартам в сфере безопасности.

26.16.Режим работы Персонала при производстве работ согласовываются Исполнителем с Заказчиком.

26.17. Исполнитель обязан строго соблюдать согласованный режим проведения работ.

26.18. В процессе выполнения и по завершению отдельных видов работ, осуществляется операционный контроль, при котором проверяется соответствие последовательности и состава выполняемых технологических операций техническому заданию и нормативной документации, распространяющейся на данные работы. Контроль осуществляется представителем технического надзора Заказчика.

26.19. Представитель технического надзора Заказчика вправе проверять ход выполнения работ и их соответствие проектной документации и требованиям действующего законодательства в области пожарной безопасности в любое время и период проведения работ. Ответственный от Исполнителя за производство работ обязан предоставлять Представителю технического надзора Заказчика доступ для осуществления контроля за производством работ, информацию и документацию необходимые для осуществления такого контроля.

26.20 Исполнитель вправе вносить предложения по совершенствованию системы. Внесение изменений в проектную и исполнительную документацию может быть осуществлено только после согласования внесенного предложения Представителем технического надзора Заказчика и утверждения руководителем ГБОУ СО «ЕШИ № 10».

1. **27. Правовое регулирование приобретения и использования выполняемых работ:**

27.1. Подрядчик гарантирует Заказчику освобождение Заказчика от любой ответственности, от уплаты сумм по всем претензиям, требованиям и судебным искам и от всякого рода расходов, связанных с увечьем и несчастными случаями, в том числе со смертельным исходом в процессе выполнения работ Подрядчиком по настоящему Договору. В случае возникновения претензий к Подрядчику со стороны третьих лиц независимо от их характера, Заказчик не несет по ним ответственности.

**28. Иные требования к работам и условиям их выполнения:**

28.1. Риск случайной гибели или случайного повреждения Объекта, до приемки результатов работ Заказчиком несет Подрядчик.

**Приложения к техническому заданию:**

1. Рабочий проект 02-09-2019 – АПС.СО;
2. Локальный сметный расчет на монтаж системы автоматической пожарной сигнализации и речевого оповещения людей о пожаре;

***Раздел VII. Перечень и характеристики, используемых при выполнении работ товаров.***

Перед началом производства каждого этапа работ предоставлять Заказчику, для согласования образцы материалов, а также документы, подтверждающих соответствие предлагаемых к использованию материалов, конструкций и изделий сертификаты (паспорта) качества, пожарной безопасности, сертификаты соответствия государственным стандартам, техническим условиям, функциональным назначениям и климатическим условиям региона, разрешены к применению на территории Российской Федерации, технические паспорта, санитарно-эпидемиологические заключения) установленным требованиям.

**Функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики (при необходимости), используемых товаров**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| С2000М | Количество подключаемых приборов | не менее 120 |
|  | Количество поддерживаемых разделов | не менее 500 |
|  | Количество поддерживаемых групп разделов | не менее 120 |
|  | Максимальное количество входных цепей приборов, контролируемых пультом | не менее 1900 |
|  | Количество пользовательских паролей | не менее 1900 |
|  | Максимальное количество выходов приборов, управляемых пультом | не менее 240 |
|  | Емкость буфера событий | 32000 |
|  | Напряжение питания, B: |  |
|  | - от внешнего источника питания | 10.2…28.4 |
|  | - от встроенного источника резервного питания | 3 В (CR2032) |
|  | Ток потребления в дежурном режиме, мА, не более : |  |
|  | - при напряжении питания 12 В | не более 70 |
|  | - при напряжении питания 24 В | не более 40 |
|  | Длина линии связи по RS-485, м, не более | 3000 |
|  | Степень защиты | не менее IP30 |
|  | Диапазон рабочих температур, °С | -10…+55 |
| С2000-БКИ | Количество двухцветных индикаторов для отображения состояния разделов | не менее 50 |
|  | Напряжение питания, B: |  |
|  | - от внешнего источника питания | 10.2…28.4 |
|  | Ток потребления, мА: |  |
|  | - в дежурном режиме | не более 60 |
|  | - в режиме тревоги | не более 220 |
|  | Потребляемая мощность: |  |
|  | - не более | 3 Вт |
|  | Степень защиты | не менее IP20 |
|  | Диапазон рабочих температур, °С | -30…+50 |
| С2000-КПБ | Напряжение питания DC, В | 10.2…28.4 |
|  | Количество вводов питания | не менее 2 |
|  | Ток потребления (без учета исполнительных устройств), мА, не более | 100 |
|  | Количество выходов | не менее 5 |
|  | Коммутируемое напряжение, В | 10.2…28.4 |
|  | Коммутируемый ток выхода, А, не более | 2,5 |
|  | - ток контроля исправности цепей, мА, не более | 1.5 |
|  | Диапазон рабочих температур, °С | -30…+55 |
| С2000-КДЛ | Напряжение питания DC, В | 10.2…28.4 |
|  | Потребляемая мощность контроллером, Вт | не более 5 |
|  | Светодиодная индикация состояния | Есть |
|  | Ток потребления контроллером, мА (без подключенных к ЛС устройств) : |  |
|  | - при питании от источника с выходным напряжением 12 В, не более | не более 500 |
|  | - при питании от источника с выходным напряжением 24 В, не более | не более 220 |
|  | Суммарный ток в адресном шлейфе, мА, не более | 64 |
|  | Количество адресуемых зон | не менее 120 |
|  | Количество подключаемых считывателей Touch Memory, Proximity-карт или PIN-кода | не менее 1 |
|  | Интерфейс подключаемых считывателей | Touch Memory; Wiegand; ABA Track II |
|  | Емкость памяти кодов ключей Touch Memory (Proximity-карт, PIN-кодов) | 512 |
|  | Буфер событий | 512 |
|  | Длина двухпроводной линии связи, м, не более | 1200 |
|  | Расстояние от контроллера до считывателя, м, не более | 100 |
|  | Время готовности к работе, с, не более | 15 |
|  | Диапазон рабочих температур, °С | -30…+55 |
| Сигнал-10 | Напряжение питания ППКОП, В | 11…28 |
|  | Ток потребления при 12 В питания, не более, мА | 410 |
|  | Количество ШС | не менее 8 |
|  | Напряжение на входе ШС, В | 19…22 |
|  | Ток питания извещателей по ШС, мА | 3.0 |
|  | Количество выходов реле | не менее 2 |
|  | Выходные коммутационные параметры реле: |  |
|  | - напряжение постоянного тока, не более, В | 130 |
|  | - ток, не более, А | 0.1 |
|  | Количество выходов "ОК" | не менее 2 |
|  | Параметры выхода "ОК" | 28 В/1 А |
|  | Защита от перегрузки | самовосстанавливающиеся предохранители |
|  | Интерфейс подключаемых считывателей | Touch Memory |
|  | Количество ключей управления, не более | не менее 79 |
|  | Размер буфера событий | 512 |
|  | Защита от вскрытия корпуса | Есть |
|  | Время технической готовности после подачи питания, с | 3 |
|  | Сопротивление выносного резистора, кОм | 4,7 |
|  | Степень защиты | не менее IP20 |
|  | Диапазон рабочих температур, °С | -30…+50 |
|  | Средний срок службы, лет, не менее | 10 |
| БРИЗ | Диапазон рабочих напряжений, В | 6…12 |
|  | Ток потребления, мА: |  |
|  | - в дежурном режиме не более | 0.04 |
|  | - в режиме КЗ не более | 3 |
|  | Пороговое напряжение срабатывания, В | 2.9…3.4 |
|  | Время срабатывания не более, с | 0.200 |
|  | Максимальное количество БРИЗ в линию, шт, не более | 40 |
|  | Диапазон рабочих температур, °С | -30…+55 |
| ДИП-34А-03 | Тип извещателя | адресный |
|  | Чувствительность извещателя, дБ/м | 0.05…0.2 |
|  | Световая индикация | "Дежурный режим"; "Пожар" |
|  | Напряжение питания, B: |  |
|  | - по двухпроводной линии связи | 8…11 |
|  | Ток потребления, мА: |  |
|  | - максимальный | не более 0.55 |
|  | Степень защиты | не менее IP41 |
|  | Диапазон рабочих температур, °С | -30…+55 |
| ИП 212-141 | Тип извещателя | 2-х проводный |
|  | Чувствительность извещателя, дБ/м | 0.05…0.2 |
|  | Световая индикация | "Дежурный режим"; "Пожар" |
|  | Напряжение питания, B: |  |
|  | - по шлейфу сигнализации | 9…30 |
|  | Ток потребления, мА: |  |
|  | - в дежурном режиме | не более 0.05 |
|  | - внутреннее, в режиме "ПОЖАР", Ом, не более | 1 000 |
|  | Степень защиты | не менее IP30 |
|  | Диапазон рабочих температур, °С | -45…+55 |
| Спектрон-201 | Тип извещателя | 2-х проводный |
|  | Конструкция извещателя | со встроенный элементом |
|  | Диапазон регистрируемого излучения | 4.3мкм (ИК) |
|  | Дальность обнаружения тестового очага пожара, м: |  |
|  | - ТП-5 (нефтепродукты) | 25 |
|  | - ТП-6 (спирты) | 25 |
|  | Угол обзора, град: |  |
|  | - в горизонтальной плоскости | 100 |
|  | Напряжение питания, B: |  |
|  | - по шлейфу сигнализации | 9…26 |
|  | Ток потребления, мА: |  |
|  | - в дежурном режиме не более | 0.35 |
|  | - в режиме «ПОЖАР» | 3.3…26 |
|  | Степень защиты | не менее IP41 |
|  | Диапазон рабочих температур, °С | -50…+55 |
| ИПР 513-3АМ | Тип извещателя | адресный |
|  | Световая индикация | "Дежурный режим"; "Пожар" |
|  | Напряжение питания, B: |  |
|  | - по двухпроводной линии связи | 8…11 |
|  | Ток потребления, мА: |  |
|  | - в дежурном режиме не более | 0.5 |
|  | Степень защиты | не менее IP20 |
|  | Диапазон рабочих температур, °С | -30…+55 |
| ИПР 513-10 | Тип извещателя | 2-х проводный |
|  | Световая индикация | "Дежурный режим"; "Пожар" |
|  | Напряжение питания, B: |  |
|  | - по шлейфу сигнализации | 9…30 |
|  | Ток потребления, мА: |  |
|  | - в дежурном режиме не более | 0.05 |
|  | - в режиме «ПОЖАР» | не более 21 |
|  | Степень защиты | не менее IP41 |
|  | Диапазон рабочих температур, °С | -40…+60 |
| С-2000-ИП-03 | Тип извещателя | адресный |
|  | Температура срабатывания, °С | 54…65 (А1) |
|  | Световая индикация | "Дежурный режим"; "Пожар" |
|  | Напряжение питания, B: |  |
|  | - по двухпроводной линии связи | 8…11 |
|  | Ток потребления, мА: |  |
|  | - максимальный | не более 0.6 |
|  | Степень защиты | не менее IP41 |
|  | Диапазон рабочих температур, °С | -30…+55 |
| С-2000-ИПДЛ | Тип извещателя | адресный |
|  | Дальность действия, м | 5…60 (Отражатель - СМ и М) |
|  | Количество уровней чувствительности | не менее 7 |
|  | Ширина зоны обнаружения, м | 9 м (в соответствии с СП5.13130) |
|  | Напряжение питания, В | 7…11 (по ДПЛС) |
|  | Потребляемый ток, мА | не более 1.7 |
|  | Инерционность срабатывания, с, не более | 6…8 |
|  | Программирование | Uprog.exe |
|  | Степень защиты | не менее IP40 |
|  | Диапазон рабочих температур, °С | -30…+55 |
|  | Средний срок службы, лет, не менее | 10 |
| РИП-12 исп.01 (РИП-12-3/17М1) | Тип устройства | Источник вторичного электропитания резервированный |
|  | Световая индикация | "Наличие сети"; "Состояние АКБ. ЗАРЯД"; "Нагрузка" |
|  | Диагностические выходы | тип "ОК": "Переход на резервное питание" |
|  | Напряжение питания, B: |  |
|  | - от сети переменного тока | 150…250 |
|  | Потребляемая мощность: |  |
|  | - от сети переменного тока | не более 110 ВА |
|  | Потребляемый ток: |  |
|  | - при питании от сети переменного тока, А | не более 0.7 |
|  | - при питании от резервного источника питания, А | не более 0.05 |
|  | Выходное напряжение, В: |  |
|  | - при питании от сети переменного тока | 13…14.2 |
|  | Величина пульсаций выходного напряжения при номинальном токе нагрузки, мВ, не более | 120 |
|  | Выходной ток, А: |  |
|  | - номинальный при наличии основного питания | 3 |
|  | - максимальный при наличии основного питания | 4 |
|  | Тип используемого аккумулятора | 12В 17 Ач |
|  | Количество аккумуляторов, шт | не менее 1 |
|  | Защита от короткого замыкания | Есть |
|  | Защита аккумулятора от глубокого разряда | Есть |
|  | Напряжение, при котором происходит отключение нагрузки для предотвращения глубокого разряда аккумуляторной батареи, В | 11 |
|  | Диапазон рабочих температур, °С | -10…+40 |
| 17 А/ч | Емкость аккумулятора, Ач | 17 |
|  | Номинальное напряжение, В | 12 |
|  | Диапазон рабочих температур: |  |
|  | - хранение, °C | -20…+50 |
|  | - заряд, °C | -10…+50 |
|  | - разряд, °C | -15…+50 |
| РИП-12 исп.02 (РИП-12-2/7М1) | Тип устройства | Источник вторичного электропитания резервированный |
|  | Световая индикация | "Наличие сети"; "Состояние АКБ. ЗАРЯД"; "Нагрузка" |
|  | Диагностические выходы | тип "ОК": "Переход на резервное питание" |
|  | Напряжение питания, B: |  |
|  | - от сети переменного тока | 175…250 |
|  | Потребляемый ток: |  |
|  | - при питании от сети переменного тока, А | не более 0.5 |
|  | Выходное напряжение, В: |  |
|  | - при питании от сети переменного тока | 13…14.2 |
|  | Величина пульсаций выходного напряжения при номинальном токе нагрузки, мВ, не более | 20 |
|  | Выходной ток, А: |  |
|  | - номинальный при наличии основного питания | 2 |
|  | - максимальный при наличии основного питания | 3 |
|  | Тип используемого аккумулятора | 12В 7 Ач |
|  | Количество аккумуляторов, шт | не менее 1 |
|  | Защита от короткого замыкания | Есть |
|  | Защита аккумулятора от глубокого разряда | Есть |
|  | Напряжение, при котором происходит отключение нагрузки для предотвращения глубокого разряда аккумуляторной батареи, В | 9.6…10.8 |
|  | Степень защиты | не менее IP20 |
| 7 А/ч | Емкость аккумулятора, Ач | 7 |
|  | Номинальное напряжение, В | 12 |
|  | Диапазон рабочих температур: |  |
|  | - хранение, °C | -20…+50 |
|  | - заряд, °C | -10…+50 |
|  | - разряд, °C | -15…+50 |
| LPA-LX480 | Выходная мощность | 480 Вт |
|  | Количество микрофонных / линейных входов | не менее 2/3 |
|  | Количество линейных выходов | не менее 1 |
|  | Сетевые протоколы | RS-485 |
|  | Напряжение питания | 220 В (AC) / 50 Гц |
|  | Максимальное потребление, Вт | В дежурном режиме не более - 60 |
|  |  | В режиме СОУЭ не более - 160 |
|  | Напряжение питания | 24 В (DC) |
|  | Максимальное потребление, А | В дежурном режиме не более – 2,1 |
|  |  | В режиме СОУЭне более – 6,85 |
|  | Емкость АКБ | до 100 А\*ч |
|  | Выходы на линию | 5 x 100 В |
|  | Частотный диапазон | 100 Гц – 10 кГц |
|  | Соотношение сигнал/шум | ≥60 дБ |
|  | Защита | Перегрузка, короткое замыкание |
|  | Максимальная потребляемая мощность | не более 620 Вт |
|  | Вес | 8,5 кг |
| LPA-M1 | Рабочее напряжение | От усилителя LPA-LX240/480/650 … 24 В (ВС) |
|  | Потребляемая мощность | не более 12 Вт |
|  | Сетевые протоколы | RS-485 |
|  | Количество зон вещания | не менее 4 зон |
|  | Характеристики аудио | 80 Гц … 18 кГц |
|  | Длина линии передачи данных | До 1000 м, при использовании доп. питания 24 В |
|  | Аудио интерфейсы | 1 х микрофонный вход |
|  | Вес | 0,96 кг |
| LPA-05W3 | Мощность, 100 Вольт | 6 / 3 / 1,5 Ватт |
|  | Частотный диапазон | 200 – 15 000 Гц |
|  | Угол направленности | 1 кГц - 180°, 4 кГц - 90°, 8 кГц - 80° |
|  | SPL, Ватт/метр | 89 дБ |
|  | Материал | Пластик |
| АО 2/40 | Рекомендуемая емкость АКБ, Ач | 12 В 26…40 Ач |
|  | Кол-во устанавливаемых аккумуляторов | 2 |
|  | Диапазон рабочих температур, °С | 0…+40 |
| 40 А/ч | Емкость аккумулятора, Ач | 40 |
|  | Номинальное напряжение, В | 12 |
|  | Диапазон рабочих температур: |  |
|  | - хранение, °C | -20…+50 |
|  | - заряд, °C | -10…+50 |
|  | - разряд, °C | -15…+50 |
| Молния-12В | Напряжение питания DC, В | 9…13.8 |
|  | Ток потребления, мА | не более 30 |
|  | Диапазон рабочих температур, °С | -30…+55 |
|  | Степень защиты | не менее IP52 |
| Молния-12В «Направление движения» | Напряжение питания, B: |  |
|  | - постоянного тока | 12 |
|  | Ток потребления, мА: |  |
|  | - в дежурном режиме | не более 30 |
|  | Степень защиты | не менее IP52 |
|  | Диапазон рабочих температур, °С | -30…+55 |
|  | - устройства | 0.22 кг |
| Маяк-12-КП | Тип светового оповещателя | постоянного свечения |
|  | Цвет | Белый |
|  | Цвет свечения | Красный |
|  | Уровень звукового давления, дБ | 105 |
|  | Регулировка громкости | нет |
|  | Напряжение питания, B: |  |
|  | - от внешнего источника питания | 12 |
|  | Ток потребления, мА: |  |
|  | - светового оповещателя | не более 30 |
|  | - звукового оповещателя | не более 60 |
|  | Степень защиты | не менее IP55 |
|  | Диапазон рабочих температур, °С | -30…+55 |
|  |  |  |

*Приложение № 3 к контракту*

*№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.*

***График поставки на объект:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_немонтируемого (технологического) оборудования[[4]](#footnote-4)***

*Приложение № 4 к контракту*

*№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.*

*ФОРМА*

***Акт***

***об обнаружении недостатков (дефектов) в гарантийный срок***

***от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***к контракту от \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_ 201\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***по текущему ремонту здания, сооружения*** *- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[[5]](#footnote-5)*

1. *Наименование организации, почтовый адрес \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
2. *Наименование выполняемых работ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*Дата поступления \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

1. *Дата обнаружения недостатков (дефектов)**в гарантийный период\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
2. *Описание обнаруженных недостатков (дефектов)**в гарантийный период подробно\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
3. *Причина возникновения недостатков (дефектов) в гарантийный период\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
4. *Дополнительные данные \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
5. *Заключение (характер недостатков (дефектов) в гарантийный период, решение о восстановлении выполнения работ, необходимость дополнительных исследований, сведения об устранении недостатков (дефектов) в гарантийный период)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*Приложение: (материалы результатов испытаний (проверки работоспособности оборудования и др.[[6]](#footnote-6) [[7]](#footnote-7)):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.*

***Акт составлен представителем (ями): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[[8]](#footnote-8)***

***(ФИО, должность) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись)***

|  |
| --- |
| ***Заказчик:*** |
| *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*  *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*  *Должность* |
| *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_* |
| *«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г.* |
| *М.П.* |

*Приложение № 5 к контракту*

*№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.*

*ФОРМА*

***Протокол о недостатках (дефектах).***

***от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***к контракту от \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_ 201\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***по текущему ремонту здания, сооружения*** *- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[[9]](#footnote-9)*

*1. Наименование организации, почтовый адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*2. Наименование выполняемых работ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*Дата поступления \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*3. Дата обнаружения недостатков (дефектов)**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*4. Описание обнаруженных недостатков (дефектов)**подробно \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*5. Причина возникновения недостатков (дефектов) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*6. Дополнительные данные \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*7. Заключение (характер недостатков (дефектов), решение о выполнении работ повторно, необходимость дополнительных исследований, сведения об устранении недостатков (дефектов))\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*Приложение: (материалы результатов испытаний (проверки работоспособности оборудования[[10]](#footnote-10) [[11]](#footnote-11)):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

***Акт составлен представителем (ями): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[[12]](#footnote-12)***

***(ФИО, должность) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись)***

|  |
| --- |
| ***Заказчик:*** |
| *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*  *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*  *Должность* |
| *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_* |
| *«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г.* |
| *М.П.* |

*Приложение № 6 к контракту*

*№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.*

*ФОРМА*

***Акт контрольного обмера.***

***от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***к контракту от \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_ 201\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***по текущему ремонту здания, сооружения*** *- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[[13]](#footnote-13)*

*1. Наименование организации, почтовый адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*2. Наименование выполняемых работ, по которым производится обмер: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*Дата составления: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*3. Фиксация параметров выполняемых работ, по которым производится обмер (выверка): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*4. [[14]](#footnote-14)Описание обнаруженных недостатков (дефектов)**подробно: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*5. Причина возникновения недостатков (дефектов): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*6. Дополнительные сведения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*7. Заключение (характер недостатков (дефектов), решение о выполнении работ повторно, о необходимости дополнительных исследований, сведения об устранении недостатков (дефектов))\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*Приложение: (материалы результатов испытаний, фото/съемка и др.[[15]](#footnote-15))\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

***Акт составлен представителем (ями): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[[16]](#footnote-16)***

***(ФИО, должность) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись)***

|  |
| --- |
| ***Заказчик:*** |
| *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*  *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*  *Должность* |
| *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_* |
| *«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г.* |
| *М.П.* |

*Приложение № 7 к контракту*

*№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.*

*ФОРМА*

***Акт сверки взаимных расчетов.***

***от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***к контракту от \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_ 201\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***по текущему ремонту здания, сооружения*** *-*

*Сальдо на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Раздел\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*(дата) (сумма)*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Наименование Заказчика* | | *Наименование Подрядчика* | |
| *№ платежных поручений* | *Сумма, руб.* | *№ акта, дата* | *Сумма, руб.* |
|  |  |  |  |
| *Итого:* |  |  |  |

*Сальдо на\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*(дата) (сумма)*

*В пользу\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*Заказчик Подрядчик*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*(подпись) (расшифровка подписи) (подпись) (расшифровка подписи)*

*Главный бухгалтер Главный бухгалтер*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*(подпись) (расшифровка подписи) (подпись) (расшифровка подписи)*

*Приложение № 8 к контракту*

*№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.*

*ФОРМА*

***Акт о приемке скрытых работ.***

***от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***к контракту от \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_ 201\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***по текущему ремонту здания, сооружения*** *- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[[17]](#footnote-17)*

*1. Наименование организации, почтовый адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*2. Наименование выполняемых скрытых работ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*Дата приемки**скрытых работ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*3. Скрытые работы выполнены с надлежащим качеством/Скрытые работы имеют следующие недостатки (дефекты)[[18]](#footnote-18): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*4. Описание обнаруженных недостатков (дефектов)**скрытых работ**подробно \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*5. Причина возникновения недостатков (дефектов) скрытых работ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*6. Дополнительные сведения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*7. Заключение (характер недостатков (дефектов), решение о выполнении скрытых работ повторно, необходимость дополнительных исследований, сведения об устранении недостатков (дефектов))\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*Приложение: (материалы результатов испытаний, фото/съемка и др.[[19]](#footnote-19))\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

***Акт составлен представителем (ями): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[[20]](#footnote-20)***

***(ФИО, должность) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись)***

|  |
| --- |
| ***Заказчик:*** |
| *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*  *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*  *Должность* |
| *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_* |
| *«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г.* |
| *М.П.* |

Приложение

к типовому на выполнение работ по текущему ремонту

здания, сооружения

**ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА**

**типового контракта на выполнение работ по текущему ремонту**

**здания, сооружения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | 1. Общие сведения о нормативном правовом акте, которым утвержден типовой контракт, типовые условия контракта: |  |
| а | а) ответственный орган - разработчик документа; | Департамент  государственных закупок  Свердловской области |
| б | б) вид документа. | типовой контракт |
| 2 | 2. Показатели для применения типового контракта, типовых условий контракта: |  |
| а | а) наименование товара, работы, услуги; | на выполнение работ по текущему ремонту здания, сооружения |
| б | б) код (коды) предмета контракта:  по общероссийскому классификатору продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2); | код (коды) предмета контракта  ОКПД2:  41.2  42  43 |
| по общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД2); | 41.2  42  43 |
| в | в) размер начальной (максимальной) цены контракта (далее – НМЦК), цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при котором применяется типовой контракт (типовые условия контракта); | вне зависимости от размера НМЦК |
| г | г) иные показатели для применения типового контракта, типовых условий контракта. | В случае проведения закупки конкурентным способом  определения Подрядчика |

1. В указанный пункт включается типовое условие о банковском сопровождении контрактов, утвержденное приказом Департамента государственных закупок Свердловской области от 09.07.2018 № 104-ОД, в случаях, установленных постановлением Правительством Российской Федерации от 20.09.2014 № 963 «Об осуществлении банковского сопровождения контрактов», постановлением Правительства Свердловской области от 20.10.2014   
   № 881-ПП «Об определении случаев осуществления банковского сопровождения контрактов, заключаемых для обеспечения государственных нужд Свердловской области». [↑](#footnote-ref-1)
2. Число членов приемочной комиссии должно быть не менее чем пять человек согласно ч. 6 ст. 94 Закона о контрактной системе. [↑](#footnote-ref-2)
3. В случае, если НМЦК составляет 15 млн. рублей и менее. [↑](#footnote-ref-3)
4. Применяется при наличии потребности. [↑](#footnote-ref-4)
5. Указывается наименование объекта закупки. [↑](#footnote-ref-5)
6. Вводятся дополнительные документы. [↑](#footnote-ref-6)
7. Исключить выделенное курсивом в случае отсутствия потребности в выполнении данных работ. [↑](#footnote-ref-7)
8. Указывается наименование Заказчика. [↑](#footnote-ref-8)
9. Указывается наименование объекта закупки. [↑](#footnote-ref-9)
10. Вводятся дополнительные документы. [↑](#footnote-ref-10)
11. Исключить выделенное курсивом в случае отсутствия потребности в выполнении данных работ. [↑](#footnote-ref-11)
12. Указывается наименование Заказчика. [↑](#footnote-ref-12)
13. Указывается наименование объекта закупки. [↑](#footnote-ref-13)
14. Исключить выделенное курсивом в случае отсутствия недостатков (дефектов). [↑](#footnote-ref-14)
15. Вводятся дополнительные документы. [↑](#footnote-ref-15)
16. Указывается наименование Заказчика. [↑](#footnote-ref-16)
17. Указывается наименование объекта закупки. [↑](#footnote-ref-17)
18. Исключить выделенное курсивом в случае отсутствия недостатков (дефектов). [↑](#footnote-ref-18)
19. Вводятся дополнительные документы. [↑](#footnote-ref-19)
20. Указывается наименование Заказчика. [↑](#footnote-ref-20)