**Описание предмета закупки**

Таблица 1 - Сведения о функциональных характеристиках (потребительских свойствах), технических и качественных характеристиках товара

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара** | **Функциональные характеристики** | **Ед. измерения** | **Количество,ед.изм.** |
| 1 | **Имплантат для внутрикожного введения с пептидами****MesoHydral** | Область применения:Глубокое увлажнение Уплотнение кожи Anti-age терапия Подготовка и реабилитация кожи при агрессивных воздействиях Состав:Гиалуроновая кислота 1800 кДа 1,6% Гиалуроновая кислота 100 кДа 1,6% Аминокислотный пептидный комплекс Буферная системаФорма выпуска: шприц 2,0 мл | шт | 1 |
| 2 | **Имплантат гиалуроновый для внутрикожного введения с витаминами****Nucleospire Revitalizing complex A** | Область применения:БиореструктуризацияТерапия гиперпигментацииКуперозAnti-age терапияАнти-стресс терапияСостав:Гиалуроновая кислота 1800 кДа 1,8%Витамин СВитамин В5Коэнзим Q10Тиоктовая кислотаБуферная системаФорма выпуска: Шприц 1,3 мл | шт | 1 |
| 3 | **Имплантат для внутрикожного введения с витаминами** **Nucleospire Revitalizing complex A** | Область применения:БиореструктуризацияТерапия гиперпигментацииКуперозAnti-age терапияАнти-стресс терапияСостав:Гиалуроновая кислота 1800 кДа 1,8%Витамин СВитамин В5Коэнзим Q10Тиоктовая кислотаБуферная системаФорма выпуска: Шприц 2 мл | шт | 1 |
| 4 | **Имплантат гиалуроновый для внутрикожного введения с поленуклеотидами** **Nucleospire****DNA-RNA 2%** | Область применения:Интенсивная ревитализация; Anti-age терапия; Коррекция морщин; Интенсивное увлажнение; Подготовка и реабилитация кожи при агрессивных воздействиях; Терапия гиперпигментации; Анти-акне терапияСостав: ДНК-РНК комплекс 2% Буферная системаФорма выпуска: шприц 1,3 мл | шт | 1 |
| 5 | **Имплантат гиалуроновый для внутрикожного введения с поленуклеатидами****Nucleospire****DNA-RNA 2%**  | Область применения:Интенсивная ревитализация; Anti-age терапия; Коррекция морщин; Интенсивное увлажнение; Подготовка и реабилитация кожи при агрессивных воздействиях; Терапия гиперпигментации; Анти-акне терапияСостав: ДНК-РНК комплекс 2% Буферная системаФорма выпуска: шприц 2 мл | шт | 1 |
| 6 | **Имплантат гиалуроновый для внутрикожного введения** **MesoHydral** | Область применения:УвлажнениеЗаполнение и восстановление структуры дермального матриксаAnti-ageСостав: гиалуроновая кислота 2% биосинтетического происхождения нестабилизированная (800 кДа)Форма выпуска: флакон 2мл | шт | 1 |
| 7 | **Имплантат гиалуроновый для внутрикожного введения** **MesoHydral** | Область применения:УвлажнениеЗаполнение и восстановление структуры дермального матриксаAnti-ageСостав: гиалуроновая кислота 2% биосинтетического происхождения нестабилизированная (800 кДа)Форма выпуска: флакон 4мл | шт | 1 |
| 8 | **Имплантат гиалуроновый для внутрикожного введения с витаминами****HydroLine**  | Область применения:УвлажнениеПроцедуры anti-age и борьба с морщинамиПовышение иммунного статуса кожи и скорости обменных реакций в клеткахАнтистрессПрофилактика старенияТрихологияСостав:Гиалуроновая кислота биосинтетического происхождения 0,5% (800кДа)Витамины группы В 21 l-аминокислотаАнтиоксидантыБуферная системаФорма выпуска: флакон 4мл | шт | 1 |
| 9 | **Имплантат гиалуроновый для внутрикожного введения с витаминами****HydroLine** | Область применения:Коррекция мимических морщин Устранение темных кругов Anti-age терапия Состав:Гиалуроновая кислота 1800 кДа 0,5%Витамины группы В21 l-аминокислота ГлутатионТиоктовая кислотаКомплекс пептидовБуферная системаФорма выпуска: Шприц 1,3 мл | шт | 1 |
| 10 | **Имплантат гиалуроновый для внутрикожного введения****MesoHydral** | Область применения:Сухая кожаПризнаки фотостаренияЛетний период времениСоста:Органический кремний 0,5%Нестабилизированная гиалуроновая кислота 800 (кДа)1,5%Форма выпуска: ампула 5мл | шт | 1 |
| 11 | **Имплантат гиалуроновый для внутрикожного введения****DNA-RNA 1% DM Lift** | Область применения:Экспресс-лифтингПрофилактика старенияAnti-age терапияАнтистресс-программыСостав: Гиалуроновая кислота биосинтетического происхождения 0,5% (800 кДа)Диметиламиноэталон (DMAE) 1,5%Тиоктовая кислотаВитамин В5Органический кремний 0,5%Буферная система рН 7.0Объём: флакон 4мл | шт | 1 |
| 12 | **Имплантат гиалуроновый для внутрикожного введения с пептидами****DNA-RNA 1% DM Peptide** | Область применения:Экспресс-лифтингКомплексная терапия инволюционных изменений Anti-age терапия Сияние Состав:диметиламониэтанол (ДМАЭ) 2,5%ДНК-РНК комплексгиалуроновая кислота биосинтетического происхождения 0,8%, (1800 кДа)идебенонтиоктовая кислотаглутатион21 L-аминокислотакомплекс пептидовпантотеновая кислотабуферная системарН=7,0Форма выпуска: Шприц 2,0 мл | шт | 1 |
| 13 | **Имплантат гиалуроновый для внутрикожного введения с поленуклеотидами****Nucleospire****DNA-RNA 2%** | Область применения:Ревитализация кожи; Подготовка и реабилитация кожи при агрессивных воздействиях; Коррекция рубцов; Коррекция гиперпигментации; Anti-age терапия; Анти-акне терапия; Борьба с выпадением.Состав:ДНК-РНК комплекс 2%Нестабилизированная гиалуроновая кислота биосинтетического происхождения 0,3% (800кДа)Буферная системарН 7,0Форма выпуска: флакон 4мл | шт | 1 |
| 14 | **Имплантат гиалуроновый для внутрикожного введения с витаминами****ADN restart** | Область применения:Терпия акнеСостав:Противовоспалительный комплекс на основе ДНКВитамины В6МикроэлементыПептидыБуферная система рН 7,0Форма выпуска: шприц 1,3мл | шт | 1 |
| 15 | **Имплантат гиалуроновый для внутрикожного введения с витаминами**.**ADN restart** | Область применения:Терапия акне и высыпания легкой и средней степени тяжестиПозднее акнеПрограмма Анти-СтрессВосстановление после агрессивных процедурСостав:гиалуроновая кислота биосинтетического происхождения 0,8%, (1800 кДа)ДНК-РНК комплексВитамины группы ВТиоктовая кислотаГлутатионКомплекс пептидовБуферная система рН 7,0Фома выпуска: шприц 2мл | шт | 1 |
| 16 | **Имплантат гиалуроновый для внутрикожного введения с витаминами****HydroLine** | Область применения:Экспресс-процедурыКуперозАнтистрессВосстановление после агрессивных процедурПрофилактика старенияAnti-age терапияКомплексная терапия акнеСостав: Витамины группы ВОрганический кремний 0,5%ГлутатионТиоктовая кислотаМикроэлементыБуферная система рН 7.0Форма выпуска: ампула 5мл | шт | 1 |
| 17 | **Концентрат косметический****ADN restart Armor** | Область применения:для локального повышения имунного статуса кожиАкне легкой степени тяжестиСеборейный дерматит волосистой части головы (перхоть)Состав:ДНК-РНК комплекс, соли глицирризиновой кислоты, азелаиновая кислота, комплекс из 11 растительных экстрактов, β-туяплицинФорма выпуска: флакон 5мл | шт | 1 |
| 18 | **Имплантат гиалуроновый для внутрикожного введения с витаминами****Hair X** | Область применения:ТрихологияПрограммы коррекции гиперпигментацииАкне Состав:Витамины группы ВБуферная система рН 7,0Форма выпуска: ампула 5мл | шт | 1 |
| 19 | **Имплантат гиалуроновый для внутрикожного введения с витаминами****Hair X** | Область применения:ТрихологияПрофилактика старенияAnti-age терапияАкнеАнтистресс-программыЛифтинг - программы по телуСостав:Витамины группы В21 L-аминокислотаБуферная система рН 7.0Форма выпуска: флакон 4мл | шт | 1 |
| 20 | **Имплантат гиалуроновый для внутрикожного введения с витаминами****Hair X** | Область Применения: Терапия диффузной и очаговой алопецииКомплексная терапия андрогенной алопецииСостав:21 L-аминокислотаГиалуроновая кислота 0,3% 1800 кДаВитамины группы ВМикроэлементыКремний органическийКомплекс из 5 пептидовБуферная системарН 7,0форма выпуска: шприц 1,3мл | шт | 1 |
| 21 | **Имплантат гиалуроновый для внутрикожного введения с витаминами**.**Hair X** | Область применения:Комплексная терапия андрогенной и диффузной алопецийСтимуляция роста волосВосстановление поврежденной структуры волос Состав: ДНК-РНК комплекс Гиалуроновая кислота 1800 кДа 0,3%21 l-аминокислота Витамины группы ВКомплекс пептидов Органический кремнийБуферная системаФорма выпуска: шприц 2,0 мл | шт | 1 |
| 22 | **Концентрат косметический****Vitaline C** | Область применения:Коррекция гиперпигментацииПовышение иммунного статуса кожиАнтистрессУкрепление стенок сосудовСостав:Витамин С (L-аскорбиновая кислота) 20%Буферная системарН 7,0форма выпуска: флакон 5мл | шт | 1 |
| 23 | **Имплантат гиалуроновый для внутрикожного введения с витаминами**.**Nucleospire Revitalizing complex A** | Область применения:Коррекция гиперпигментации; Терапия купероза;; Анти-стресс терапия; Состав:Гиалуроновая кислота 0,5%-800кДаВитамин СL-аминокислоты Глутатион Отбеливающий пептидБуферная системаФорма выпуска: Флакон 4 мл | шт | 1 |
| 24 | **Лосьон-сыворотка****EJI EGF** | Область применения:Коррекция возрастных изменений кожиАльтернатива Botulinum Toxin AСостав: Аргирелин 0.001%(пептид из шести аминокислот)Цитрат натрияФорма выпуска: Флакон 10мл | шт | 1 |
| 25 | **Лосьон-сыворотка****EJI Argireline** | Область применения:Борьба с выпадением волосПодготовка и реабилитация кожи при агрессивных воздействияхТерапия куперозаТерапия дерматитовСостав:EGF (фактор роста эпидермиса)Цитрат натрияФорма выпуска: флакон 10мл | шт | 1 |
| 26 | **Концентрат косметический****DVL Extra** | Область применения:В комплексной терапии гидролиподистрофииВ качестве дренажного средстваДля профилактики и устранения отёковВ комплексных программах для улучшения микроциркуляцииСостав:ТроксерутинГинкго билобаЙохимбинАртишок Буферная системарН =7,7форма выпуска: флакон 5мл. | шт | 1 |
| 27 | **Концентрат косметический****Phyto Slim** | Область применения:Терапия локально жировых отложенийЛиполиз субментальной зоны и деликатных зонДренад/лимфодренажСостав:L-карнитинКофеинРутинРастительный экстракт мклилотаОрганический кремний 1%Буферная системаФорма выпуска: флакон 5мл | шт. | 1 |
| 28 | **Концентрат косметический** **PHDC** | Область применения:локально жировые отложения (живот, боковая поверхность бёдер и туловища)состав:фосфатидилхолиндезоксихолат натриябуферная системаФорма выпуска: фл 5мл | шт | 1 |
| 29 | **EsteFill Soft** | Область применения:Коррекция тонких поверхностных морщинКорреция контура губСостав: Гиалуроновая кислота 18мг/мл 3000 кДаФорма выпуска: шприц 1мл | шт | 1 |
| 30 | **EsteFill Medium** | Область применения:коррекция глубоких горизонтальных морщин лба, средней глубины,Морщин и заломов носогубных складок, губоподбородочных складокКоррекция контура и объема губСоздание деликатных объемов(лоб, нос щечно-скуловая и височная зона)Состав: гиалуроновая кислота 24мг/мл 3000 кДаФорма выпуска: шприц 1.0мл | шт | 1 |
| 31 | **EsteFill Ultra** | Область применения:Для создания объёмов в различных зонах лица (скулы, средняя тереть лица, углы нижней челюсти, подбородок)Состав: гиалуроновая кислота 25мг/мл 3000 кДаФорма выпуска: шприц 1.0мл | шт | 1 |
| 32 | **Коллост Микро** | Область применения:Возрастные и эстетические инволюционные изменения кожиСнижение эластичности, истончение, дряблость кожиГипотрофические и атрофические рубцовые деформации, стрииСостав:Стирильный микронизированный коллагенФорма выпуска: флакон 150мг | шт | 1 |
| 33 | **Спрей коллагеновый постпроцедурный (Коллост спрей)** | Область применения:Устраняет раздражение, восстанавливает кожуПротивовоспалительное действиеВосстанавливает и укрепляет естественный барьер кожиПротивовоспалительное и увлажняющее действиеСостав:Гидролизат коллагенаМентил лактатАцетил гексапептид-49Гмалуроновая кислотаФорма выпуска: флакон 100мл | шт | 1 |
| 34 | **Набор средств Fresh: Orange peel 25% +сыворотка омолаживающая Fresh: Orange serum 10%** | Область применения:• Выравнивание микрорельефа• Коррекция акне• Регуляция активности сальных желёзИнтенсивное увлажнениеСостав:Пировиноградная кислота 25% Экстракт красного апельсинаРетинол Токоферол Комплекс антиоксидантовФорма выпуска: Флаконы 30/30мл | шт | 1 |
| 35 | **Крем восстанавливающий****FRESH:POSTPEEL CREAM** | Область применения:Интенсивная регенерация• Интенсивное увлажнение• Питание• Антисептическое действиеПротивовоспалительная терапияСостав:МочевинаЦерамидыГиалуроновая кислота Растительные экстрактыФорма выпуска: флакон 50мл  | шт | 1 |
| 36 | **Крем восстанавливающий****FRESH:POSTPEEL CREAM** | Область применения:Интенсивная регенерация• Интенсивное увлажнение• Питание• Антисептическое действиеПротивовоспалительная терапияСостав:МочевинаЦерамидыГиалуроновая кислота Растительные экстрактыФорма выпуска: флакон 150мл | шт | 1 |
| 37 | **Лосьон после пилинга FRESH:POSTPEEL LOTION** | Область применения:ОчищениеИнтенсивное увлажнениеПитаниеПротивовоспалительная терапияСостав:Молочная кислотаХитозанПирролидонкарбоновая кислотаФорма выпуска: флакон 250мл | шт | 1 |
| 38 | **Пилинг для лица YELLOW PEELING** | * Область применения:Гиперпигментация
* Anti-age терапия
* Стрии, рубцы

ПостакнеСостав:Молочная кислота 13%Салициловая кислота 5%Ретинол 0,1% pH=0,3-1,5Форма выпуска: 3фл по 5мл  | шт | 1 |
| 39 | **Азелаиновый пилинг****AZELAIC PEELING** | Область применения:* Выравнивание микрорельефа
* Коррекция акне
* Терапия гиперпигментации

Противовоспалительная терапияСостав:Азелаиновая кислота 20%Салициловая кислота Молочная кислотаЭкстракт арникиДикалия глицирризинатpH=3,7Форма выпуска: флакон 30мл | шт | 1 |
| 40 | **Гель-пилинг гликолево-молочный****FRESH: GLYCOLACTIC PEEL** | Область применения:Anti-age терапияВыравнивание микрорельефаИнтенсивное увлажнениеСостав:Молочная кислота 20%Гликолевая кислота 15%pH=2,1Форма выпуска: флакон 30мл | шт | 1 |
| 41 | **Гель-пилинг мультикислотный MULTI:COMPLEX PEEL** | Область применения:Выравнивание микрорельефаAnti-age терапияКоррекция акне, пост-акнеСостав:*Салициловая кислота 20%**Пировиноградная кислота 8%**Молочная кислота 10%*pH=1,5Форма выпуска: флакон 30мл | шт | 1 |
| 42 | **Гель Light FROST** | Область применения:ЭпилецияМезонитиМезотерапияПерманентный макияжЛазерная депиляцияСостав:Вода, анестодерм, карбомер, ПЭГ-40, гидрогенезированное касторовое масло, феноксиэталон, этилгексилпропандиол, натрия гидроксидФорма выпуска: флакон 30мл | шт | 1 |
| 43 | **Гель Light FROST** | Область применения:ЭпилецияМезонитиМезотерапияПерманентный макияжЛазерная депиляцияСостав:Вода, анестодерм, карбомер, ПЭГ-40, гидрогенезированное касторовое масло, феноксиэталон, этилгексилпропандиол, натрия гидроксидФорма выпуска: флакон 400мл | шт | 1 |
| 44 | **Концентрат косметический****Silor 0,5%** | Область применения:Укрепление дермального матриксаЛифтингAnti-age терапияСостав:Кремний органический 0,5%Буферная системаФорма выпуска: флакон 5мл | шт | 1 |
| 45 | **Шприц инъекционный** | Шприцы однократного применения с иглой трехкомпонентные стерильные объемом 2мл | шт | 1 |
| 46 | **Шприц инъекционный** | Шприцы однократного применения с иглой трехкомпонентные стерильные объемом 3мл | шт | 1 |
| 47 | **Шприц инъекционный** | Шприцы однократного применения с иглой трехкомпонентные стерильные объемом 5мл | шт | 1 |
| 48 | **Иглы стерильные одноразового использования для мезотерапии** | Изделие стерильное с острым скошенным краем полое трубчатое металлическое изделие, предназначенное для использования вместе со шприцами, вспомогательными наборами медикаментов или оборудованием для флеботомии (например, адаптерами для сбора крови или держателями) для подготовки и введения пациенту жидкостей/медикаментов/лекарственных средств и/или выведения (аспирации) жидкостей из тела пациента: Иглы стерильные однократного применения для проведения мезотерапевтических процедур по лицу и телу. Упакованы в индивидуальную упаковку, стерилизованы оксидом этилена, с лазерной заточкой.Диаметр: 0,3 мм (30G), длина 4 мм | шт | 1 |
| 49 | **Иглы стерильные одноразового использования для мезотерапии** | Изделие стерильное с острым скошенным краем полое трубчатое металлическое изделие, предназначенное для использования вместе со шприцами, вспомогательными наборами медикаментов или оборудованием для флеботомии (например, адаптерами для сбора крови или держателями) для подготовки и введения пациенту жидкостей/медикаментов/лекарственных средств и/или выведения (аспирации) жидкостей из тела пациента: Иглы стерильные однократного применения для проведения мезотерапевтических процедур по лицу и телу. Упакованы в индивидуальную упаковку, стерилизованы оксидом этилена, с лазерной заточкой.Диаметр: 0,3 мм (30G), длина 6 мм | шт | 1 |
| 50 | **Иглы стерильные одноразового использования для мезотерапии** | Изделие стерильное с острым скошенным краем полое трубчатое металлическое изделие, предназначенное для использования вместе со шприцами, вспомогательными наборами медикаментов или оборудованием для флеботомии (например, адаптерами для сбора крови или держателями) для подготовки и введения пациенту жидкостей/медикаментов/лекарственных средств и/или выведения (аспирации) жидкостей из тела пациента: Иглы стерильные однократного применения для проведения мезотерапевтических процедур по лицу и телу. Упакованы в индивидуальную упаковку, стерилизованы оксидом этилена, с лазерной заточкой.Диаметр: 0,3 мм (30G), длина 13 мм | шт | 1 |
| 51 | **Иглы стерильные одноразового использования для мезотерапии** | Изделие стерильное с острым скошенным краем полое трубчатое металлическое изделие, предназначенное для использования вместе со шприцами, вспомогательными наборами медикаментов или оборудованием для флеботомии (например, адаптерами для сбора крови или держателями) для подготовки и введения пациенту жидкостей/медикаментов/лекарственных средств и/или выведения (аспирации) жидкостей из тела пациента: Иглы стерильные однократного применения для проведения мезотерапевтических процедур по лицу и телу. Упакованы в индивидуальную упаковку, стерилизованы оксидом этилена, с лазерной заточкой.Диаметр: 0,23 мм (32G), длина 4 мм | шт | 1 |
| 52 | **Иглы стерильные одноразового использования для мезотерапии** | Изделие стерильное с острым скошенным краем полое трубчатое металлическое изделие, предназначенное для использования вместе со шприцами, вспомогательными наборами медикаментов или оборудованием для флеботомии (например, адаптерами для сбора крови или держателями) для подготовки и введения пациенту жидкостей/медикаментов/лекарственных средств и/или выведения (аспирации) жидкостей из тела пациента: Иглы стерильные однократного применения для проведения мезотерапевтических процедур по лицу и телу. Упакованы в индивидуальную упаковку, стерилизованы оксидом этилена, с лазерной заточкой.Диаметр: 0,23 мм (32G), длина 6 мм | шт | 1 |
| 53 | **Иглы стерильные одноразового использования для мезотерапии** | Изделие стерильное с острым скошенным краем полое трубчатое металлическое изделие, предназначенное для использования вместе со шприцами, вспомогательными наборами медикаментов или оборудованием для флеботомии (например, адаптерами для сбора крови или держателями) для подготовки и введения пациенту жидкостей/медикаментов/лекарственных средств и/или выведения (аспирации) жидкостей из тела пациента: Иглы стерильные однократного применения для проведения мезотерапевтических процедур по лицу и телу. Упакованы в индивидуальную упаковку, стерилизованы оксидом этилена, с лазерной заточкой.Диаметр: 0,23 мм (32G), длина 12 мм | шт | 1 |