**КОТИРОВОЧНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**о проведении запроса котировок на право заключения договора на оказание услуг по техническому обслуживанию медицинской техники**

**ЧУЗ «РЖД-Медицина» пгт. Карымское»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | **Сведения о Заказчике.** |  |
| **Наименование.** | Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» пгт. Карымское» |
| **Место нахождения, почтовый адрес.** | 673300, Забайкальский край, Карымский район, пгт. Карымское, ул. Ленинградская, 13  |
| **Адрес электронной почты для подачи заявок.** | nuzkarimskoe@mail.ru |
| **Номера контактных телефонов.** | (30234) 45-6-69 |
| **Контактное лицо.** | Киреева Виктория Александровна |
| 2 | **Предмет закупки.** | Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя обязательства оказания услуг – по техническому обслуживанию медицинской техники ЧУЗ «РЖД-Медицина» пгт. Карымское, в соответствии с Требованиями к оказанию услуг, в качестве специализированной организации. Заказчик обязуется принять результаты оказанных услуг и оплатить их в порядке и на условиях предусмотренных договором, в течение 12 (двенадцати) месяцев. |
| 3 | **Сайт, на котором размещена документация о запросе котировок.** | http://www/nuzkarimskoe.info/zakupki |
| 4 | **Начальная (максимальная) цена договора.** | 70 934 (Семьдесят тысяч девятьсот тридцать четыре) рубля 00 коп. |
| 5 | **Порядок формирования цены договора.** | Начальная (максимальная) цена договора включает в себя все расходы на страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов, других обязательных платежей, связанных с выполнением условий, указанных в проекте Договора (Приложение №5 «Договор оказания услуг» к настоящей документации), а также компенсацию издержек Исполнителя (стоимость текущего ремонта, накладные и плановые расходы, диагностика (в случае необходимости), транспортные и командировочные расходы, расходы на заработную плату и страхование).**Стоимость услуг является фиксированной и изменению в течение срока действия договора не подлежит.** |
| 6 | **Источник финансирования.** | Собственные средства от предпринимательской деятельности. |
| 7 | **Место оказания услуг товара** | 673300, Забайкальский край, Карымский район, пгт. Карымское, ул. Ленинградская, д.13, в рабочие дни с 8:00 до 17:00 часов по местному времени. |
| 8 | **Место и порядок предоставления документации о закупке.** | Документация о проведении запроса котировок в электронной форме доступна для ознакомления в единой информационной сети <http://www/nuzkarimskoe.info/zakupki>.После размещения извещения о проведении запроса котировок поставщик предоставляет котировочную заявку в форме документа на бумажном носителе или в форме электронного документа по адресу: 673300 Забайкальский край, Карымский район, пгт. Карымское, ул. Ленинградская, 13, ежедневно с 8-00 часов местного времени до 17-00 часов, кроме субботы, воскресенья и праздничных дней. Документация предоставляется на русском языке. Котировочные заявки в форме электронного документа подаются по электронной почте на адрес: nuzkarimskoe@mail.ru |
| 9 | **Размер, порядок и сроки внесения платы, взимаемой Заказчиком за предоставление документации.** | Плата за предоставление документации не взимается. |
| 10 | **Требования к участникам закупки.** | При осуществлении конкурентной закупки Заказчик устанавливает следующие единые требования к участникам закупки:1. Соответствие требованиям, установленным в соответствии с законодательством РФ к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся предметом договора;2. Не проведение ликвидации участника закупки - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица или индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства;3. Неприостановление деятельности участника закупки в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в закупке;4. Отсутствие у участника закупки недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах). Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) не принято;5. Отсутствие у участника закупки - физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа или главного бухгалтера юридического лица – участника закупки судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной работой, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;6. Отсутствие между участником закупки и заказчиком конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель заказчика, член экспертной группы, член комиссии, лицо, ответственное за организацию конкурентной процедуры, состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем учреждения или унитарного предприятия либо иными органами управления юридических лиц – участников закупки, с физическими лицами, в том числе зарегистрированными в качестве индивидуального предпринимателя, - участниками закупки либо являются близкими родственниками, усыновителями или усыновленными указанных физических лиц. Под выгодоприобретателями в данном случае понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно более чем 10% голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей 10% в уставном капитале хозяйственного общества;7. Отсутствие сведений об участнике закупки в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном статьей 5 Федерального закона № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», и в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;8. Наличие финансовых ресурсов для исполнения договора;9. Наличие необходимого количества специалистов и иных работников определенного уровня квалификации для исполнения договора; |
| 11 | **Требования к содержанию, форме, оформлению и составу котировочной заявки на участие в закупке.** | Участник закупки направляет Заказчику котировочную заявку в форме электронного документа или на бумажном носителе согласно Приложения № 1 в запечатанных конвертах (Порядок оформления конвертов указан в приложении № 2 к котировочной документации) или в форме электронного документа.Участник закупки может подать только одну котировочную заявку. Участник закупки вправе изменить или отозвать свою заявку в любой момент до истечения срока подачи заявок. Если участник закупки подает более одной котировочной заявки, а ранее поданные им заявки не отозваны, все заявки такого участника закупки отклоняются. Изменение заявки или уведомление о ее отзыве является действительным, если изменение осуществлено или уведомление получено организатором процедуры закупки до истечения срока подачи заявок. В случае наличия в составе заявки документов и информации, текст которых не поддается прочтению, такие документы и информация считаются непредставленными. Основанием для отказа в приеме заявки является:- истечение срока подачи заявок - несоответствие конверта с заявкой требованиям, установленным в документации о закупке.Заказчик процедуры закупки принимает конверты с заявками до истечения срока подачи заявок, за исключением конвертов, на которых отсутствует необходимая информация, незапечатанных и поврежденных конвертов.По истечении срока подачи заявок конверты с заявками не принимаются. Конверт с заявкой, полученный Заказчиком процедуры закупки по истечении срока подачи заявок по почте, не вскрывается и не возвращается.По итогам вскрытия конвертов формируется протокол, который подлежит публикации на официальном сайте не позднее 2 дней с даты его подписания. |
|  | **Критерии оценки и сопоставления заявок.** | Цена Договора.  |
| 12 | **Порядок подачи котировочных заявок.** | 1. Участник закупки составляет котировочную заявку по форме, приведенной в Приложении № 1.2. Котировочная заявка в форме бумажного документа **обязательно** заверяется печатью и подписывается уполномоченным лицом участника закупки.3. Котировочная заявка в электронной форме подается в виде сканированного документа, который также обязательно заверяется печатью и подписывается уполномоченным лицом участника закупки (оригинал со всеми необходимыми документами досылается по почте или курьерской службой).  |
| 13 | **Место подачи котировочных заявок, срок их подачи, дата и время окончания срока подачи котировочных заявок.** | Прием заявок на участие в запросе котировок в электронной форме осуществляется Заказчиком с 21.01.2020г. по 28.01.2020г.Котировочные заявки в форме электронного документа подаются в течение указанного периода по электронной почте на адрес: nuzkarimskoe@mail.ruКотировочные заявки в форме бумажного документа подаются в течение указанного периода по следующему адресу: 673300 Забайкальский край, Карымский район, пгт. Карымское, ул. Ленинградская, 13 , кабинет №14 или на эл.адрес: nuzkarimskoe@mail.ruОтветственный за прием котировочных заявок: Киреева Виктория АлександровнаЗаявки, поданные позднее установленного срока, не рассматриваются, возврату не подлежат. |
| 14 | **Дата и время рассмотрения котировочных заявок.** | 673300, Забайкальский край, Карымский район, пгт. Карымское, ул.. Ленинградская, 13, 28.01.2020г. в 17-00 час. (местного времени) в кабинете №1.Заказчик предоставляет возможность всем участникам закупки, подавшим конкурсные заявки, или их представителям присутствовать при вскрытии конвертов с заявками. Полномочия представителей участников закупки подтверждаются доверенностью (в том числе о передаче полномочий на право участия в процедуре закупки).  |
|  | **Место, дата и время рассмотрения, оценки котировочных заявок и подведения итогов закупки.** | Комиссия по осуществлению закупок рассматривает и оценивает поступившие заявки по адресу**:** 673300, Забайкальский край, Карымский район, пгт. Карымское, ул. Ленинградская, 13, в кабинете №1 28.01.2020г. до 17-00 часов местного времени.Комиссия после получения заявок составляет протокол подведения итогов котировок. Протокол подведения итогов запроса котировок размещается на официальном сайте не позднее 2 дней с даты подписания протокола.Процедура закупки проводится в соответствии с требованиями Положения о закупке товаров, работ и услуг для нужд негосударственных учреждений здравоохранения ОАО «РЖД» от «02» апреля 2018 года, размещенного на сайте Заказчика <http://www/nuzkarimskoe.info/zakupki>. |
| 15 | **Формы, порядок, дата начала и дата окончания срока предоставления участникам закупки разъяснений положений документации о закупке.** | Заказчик предоставляет разъяснения котировочной документации в случае получения запроса на разъяснение положений котировочной документации от участников закупки не позднее чем за 2 рабочих дня до окончания срока подачи заявок, в течение 2 дней со дня поступления запроса, но не позднее срока окончания подачи котировочных заявок путем размещения разъяснений на официальном сайте. В течение одного дня со дня направления разъяснения положений документации о закупке по запросу участника закупки такое разъяснение должно быть размещено Заказчиком в единой информационной системе с указанием предмета запроса, но без указания участника закупки, от которого поступил запрос. |
| 16 | **Наименование и количество Товара.** | В соответствии с Приложением №1 «Начальная (максимальная) цена» к настоящей документации. |
| 17 | **Требования к комплектации, техническим и функциональным характеристикам Товара.** | В соответствии с Приложением №3 «Техническое задание» к настоящей документации. |
| 18 | **Форма, сроки и порядок оплаты Товара.** | Безналичный расчет, путем перечисления денежных средств на расчетный счет, в следующем порядке:- на основании счета, выставленного Исполнителем, в течение 60 (шестидесяти) календарных дней с даты подписания Акта сдачи-приемки работ. Работы должны соответствовать требованиям, изложенным в Требованиях к работам (техническое задание) (Приложение № 3 к котировочной документации). |
| 19 | **Срок и порядок заключения Договора.** | Проект Договора (Приложение №4), подписанный со стороны победителя, направляется Заказчику в течение 5 рабочих дней с момента опубликования протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок. Договор заключается на условиях и по цене, указанных в извещении о проведении запроса котировок и в котировочной заявке победителя или участника закупки, с которым заключается Договор. В случае непредставления подписанного Договора победителем, иным участником, с которым заключается Договор в сроки, указанные в документации, победитель, иной участник считаются не исполнившими необходимых для заключения Договора условий. Если победитель запроса котировок не исполнил необходимые для заключения Договора условия, Заказчик вправе заключить Договор с участником закупки, предложившим в котировочной заявке такую же цену, как и победитель в проведении запроса котировок, или с участником закупки, предложение, о цене Договора которого содержит лучшие условия по цене Договора, следующие после предложенных победителем в проведении запроса котировок условий.После определения участника, с которым должен быть заключен Договор, Заказчик вправе отказаться от заключения Договора с таким участником в случае установления его несоответствия требованиям Котировочной документации, или в связи с предоставлением им недостоверной информации о своем соответствии таким требованиям, что позволило ему стать победителем закупки. Проведение данной процедуры закупки не накладывает на Заказчика гражданско-правовых обязательств по обязательному заключению Договора с победителем или иным участником. |
| 20 | **Гарантийный срок.** | До окончания срока действия договора (в соответствии с Приложением №5 «Договор оказания услуг» к настоящей документации). |
| 21 | **Срок действия договора, срок поставки товара, выполнения работ, оказания услуг.** | С момента подписания договора по 31.12.2020 г.В течение года в соответствии с договором (Приложение №4 «Договор оказания услуг» к настоящей документации). |
| 22 | **Техническое обслуживание.** | Наличие лицензии на осуществление технического обслуживания на период гарантийного срока. |
| 23 | **Рассмотрение и оценка котировочных заявок** | Комиссия не рассматривает и отклоняет котировочную заявку в случае если:- котировочная заявка не соответствует требованиям, установленным в извещении о проведении запроса котировок;- цена товаров, работ, услуг, предложенная в котировочных заявках превышает максимальную цену, указанную в извещении о проведении запроса котировок. Одновременно с рассмотрением котировочных заявок Комиссия проводит их оценку. К оценке допускаются лишь те заявки, которые соответствуют требованиям, установленным в извещении о проведении запроса котировок. Победителем в проведении запроса котировок, признается участник закупки, подавший котировочную заявку, в которой указана наиболее низкая цена товаров, работ, услуг. При предложении наиболее низкой цены товаров, работ, услуг несколькими участниками закупки победителем в проведении запроса котировок признается участник закупки, котировочная заявка которого поступила ранее котировочных заявок других участников закупки. Отстранение участника закупки от участия в закупке или отказ от заключения договора с победителем закупки осуществляется в любой момент до заключения договора, если Комиссия обнаружит, что участник закупки не соответствует требованиям, указанным в котировочной документации, при условии их установления в котировочной документации, или предоставил недостоверную информацию в отношении своего соответствия указанным требованиям. Результаты рассмотрения и оценки котировочных заявок оформляются протоколом рассмотрения и оценки котировочных заявок, который размещается на официальном сайте НУЗ «Дорожная клиническая больница на ст. Чита ОАО «РЖД» не позднее 3-х рабочих дней с даты его подписания. |
| 24 | **Прочие условия.** | ЧУЗ «Поликлиника «РЖД-Медицина» пгт. Карымкое» вправе отказаться от проведения запроса котировок в любое время, в том числе после подписания протокола по результатам закупки, не неся при этом никакой ответственности перед любыми физическими и юридическими лицами, которым такое действие может принести убытки. Документ, содержащий сведения об отказе от проведения закупки, размещается на сайте ЧУЗ «Поликлиника «РЖД-Медицина» пгт. Карымкое» не позднее 3-х дней со дня принятия решения об отказе от проведения закупки.Отстранение участника закупки от участия в закупке или отказ от заключения Договора с победителем закупки осуществляется в любой момент до заключения Договора, если комиссия по осуществлению закупок обнаружит, что участник закупки не соответствует требованиям, указанным в котировочной документации, при условии их установления в котировочной документации, или предоставил недостоверную информацию в отношении своего соответствия указанным требованиям.  |

**Приложение №1**

|  |  |
| --- | --- |
| **(заполняется на бланке организации)**  | Форма котировочной заявки на участие в запросе котировок  |

**ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ЗАПРОСЕ КОТИРОВОК**

**на право заключения договора**

**на оказание услуг по техническому обслуживанию медицинской техники**

**ЧУЗ «Поликлиника «РЖД-Медицина» пгт. Карымское»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | **Наименование организации, организационно-правовая форма (для юр. лиц)****Фамилия, имя, отчество, паспортные данные (для физ. лиц)** |  |
| 2 | **Место нахождения (для юр. лиц)****и место жительства (для физ. лиц)****Почтовый адрес (для юр. лиц)** |  |
| 3 | **Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)** |  |
| 4 | **Банковские реквизиты** |  |
| 5 | **Контактное лицо участника закупки** |  |
| 6 | **Адрес электронной почты** |  |
| 7 | **Телефон/факс** |  |

Изучив извещение о проведении запроса котировок на право заключения вышеупомянутого Договора, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(наименование организации-участника размещения заказа) (далее – участник размещения заказа), в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(наименование должности руководителя и его Ф.И.О.) действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, сообщает о согласии участвовать в запросе котировок на условиях, установленных в извещении и в случае победы исполнить условия Договора, указанные в извещении о проведении запроса котировок.

Данную Котировочную заявку подаю с пониманием того, что:

- до подготовки и оформления официального Договора настоящая котировочная заявка вместе с Вашим уведомлением об объявлении победителя будет играть роль обязательного Договора между нами;

- в случае признания котировочной заявки победившей в запросе котировок, обязуюсь заключить Договор с ЧУЗ «Поликлиника «РЖД-Медицина» пгт. Карымское» на оказание услуг по техническому обслуживанию медицинской техники;

- на оказание услуг по техническому обслуживанию медицинской техники ЧУЗ «Поликлиника «РЖД-Медицина» пгт. Карымское», цена: 70 934 (Семьдесят тысяч девятьсот тридцать четыре) рубля 00 коп., с учетом всех расходы на страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов, других обязательных платежей, связанных с выполнением условий, указанных в проекте Договора, также компенсацию издержек Исполнителя (стоимость текущего ремонта, накладные и плановые расходы, диагностика (в случае необходимости), транспортные и командировочные расходы, расходы на заработную плату и страхование).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование оснащения (оборудования)** | **Количество, шт.** | **Год выпуска** | **Серийный номер (заводской номер)** | **Периодичность ТО** |
| 1. | Прибор для измерения артериального давления МТ-10 | 1 | - | - | 1 раз в квартал |
| 2. | Комплекс рентгеновский диагностический «ДИАКОМ» исполнение 1 | 1 | 24.10.2016 | 326 | 1 раз в квартал |
| 3. | Аппарат рентгеновский переносной 12L7 ARMAN-2 | 1 | 2008 | 22 | 1 раз в квартал |
| 4. | Рентгенопроявочная машина для проявления рентгенпленок Kodak Medical X-rau Processor | 1 | 02.15 | 117510-1411-10476 | 1 раз в квартал |
| 5. | Негатоскоп «Исквью-1520 ЛЭД» | 1 | 31.08.2017 | 1521708218 | 1 раз в квартал |
| 6. | Весы напольные медицинские электронные ВМЭН 150 | 1 | 08.13 | 174 | 1 раз в квартал |
| 7. | Ростомер РЭП | 1 | 24.04.2013 | 195 | 1 раз в квартал |
| 8. | Измеритель артериального давления и частоты пульса автоматический OMRON M1 Classic | 1 | - | 20110117276LF | 1 раз в квартал |
| 9. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD3а | 1 | 2016 | 9990 | 1 раз в квартал |
| 10. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD3а | 1 | 2016 | 40495 | 1 раз в квартал |
| 11. | Рулетка электронная медицинская РЭМ-1400-1-И | 1 | 2017 | 42 | 1 раз в квартал |
| 12. | Облучатель-рециркулятор медицинский "Armed" | 1 | 207 | - | 1 раз в квартал |
| 13. | Весы напольные медицинские электронные ВМЭН 200 | 1 | 10.14 | 216 | 1 раз в квартал |
| 14. | Ростомер РЭП | 1 | 27.10.2014 | 182 | 1 раз в квартал |
| 15. | Измеритель артериального давления и частоты пульса автоматический OMRON M2 Basic | 1 | - | 1204819LG | 1 раз в квартал |
| 16. | Автоматический измеритель артериального давления и частоты пульса B. Well WA-33 | 1 | 2015 | 471413639 | 1 раз в квартал |
| 17. | Прибор для измерения артериального давления LD71 | 1 | 2015 | 052224 | 1 раз в квартал |
| 18. | Измеритель артериального давления и частоты пульсаавтоматический A&D | 1 | - | 10053 | 1 раз в квартал |
| 19. | Термометр медицинский инфракрасный SENSITEC NF-3101 | 3 | 2013 | 121209956 | 1 раз в квартал |
| 20. | Рулетка электронная медицинская РЭМ-1400-1-И | 1 | 01/06/2017 | 48 | 1 раз в квартал |
| 21. | Облучатель-рециркулятор медицинский "Armed" | 1 | 207 |  | 1 раз в квартал |
| 22. | Рециркулятор УФ-бактерицидный двухламповый с принудительнойциркуляцией воздушного потока для оббезараживания воздуха помещений в присутствии людей РБ-07-"Я-ФП" | 1 | 2014 | 54279 | 1 раз в квартал |
| 23. | Термометр электронный для контроля холодовой цепи "ТЕРМОМЕР" | 3 | 2017 | - | 1 раз в квартал |
| 24. | Ингалятор аэрозольный компрессорный (небулайзер) портативныйOmron Comp Air | 1 | 05.07.1905 | - | 1 раз в квартал |
| 25. | Рециркулятор УФ-бактерицидный для обезараживания воздуха помещений в присутствии людей "СПДС-60-Р" | 1 | 28.11.2014 | 1331897 | 1 раз в квартал |
| 26. | Ростомер медицинский РМ-1-"Диакомс" | 1 | 2017 | 90649 | 1 раз в квартал |
| 27. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой UA-777 | 1 | 30.06.1905 | - | 1 раз в квартал |
| 28. | Отсасыватель хирургический электрический "Armed" 7Е-А | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 29. | Отсасыватель хирургический электрический "Armed" 7Е-В | 1 | 2017 | - | 1 раз в квартал |
| 30. | Термометр медицинский инфракрасный SENSITEC NF-3101 | 1 | 2013 | - | 1 раз в квартал |
| 31. | Весы напольные медицинские электронные ВМЭН 200 | 1 | 2016 | 221 | 1 раз в квартал |
| 32. | Кресло гинекологическое КГ-6-3 | 1 | 28.04.2014 | 52 | 1 раз в квартал |
| 33. | Светильник смотровой передвижной Эмалед 100П | 1 | 22.02.2017 | F01005710217 | 1 раз в квартал |
| 34. | Фетальный монитор Sonicaid Team | 1 | - | - | 1 раз в квартал |
| 35. | Кальпоскоп LEISEGANG Modell 1D LED c принадлежностями | 1 | 2014 | 14-030038 | 1 раз в квартал |
| 36. | Анализатор допплеровский сердечно-сосудистой деятельности матери и плода малогабаритный АДМП-02 | 1 | 2017 | 4381 | 1 раз в квартал |
| 37. | Весы напольные медицинские электронные ВМЭН-150ДА | 1 | 21.03.2013 | 1843 | 1 раз в квартал |
| 38. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD-2 | 1 | 2016 | - | 1 раз в квартал |
| 39. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD-71 | 1 | 2016 | - | 1 раз в квартал |
| 40. | Камера УФ-бактерицидная для хранения стерильных медицинских инструментов КБ-"Я"-ФП | 1 | 2015 | 41156 | 1 раз в квартал |
| 41. | Облучатель-рециркулятор бактерицидный передвижной безозонный ОРБпБ-01 "СИБЭСТ" исполнение 2/1х3/СИБЭСТ-70/ | 1 | 27.10.2014 | 12 | 1 раз в квартал |
| 42. | Аквадистилятор | 1 | 2017 | - | 1 раз в квартал |
| 43. | Автоклав паровой BES YOUJOY с принадлежностями | 1 | 2014 | YUE12L1403156 | 1 раз в квартал |
| 44. | Шкаф сухожаровой медицинский "JOUAN" | 1 | - | 30210231 | 1 раз в квартал |
| 45. | Установка для ультразвуковой предстерилизационной очистки медицинских инструментов УЗО-"МЕДЕЛ" УЗО05-01-"МЕДЭЛ" | 1 | 2014 | 1274 | 1 раз в квартал |
| 46. | Термометр медицинский бесконтактный инфракрасный SENSITEC | 1 | - | 121209814 | 1 раз в квартал |
| 47. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD-71 | 1 | 2016 | - | 1 раз в квартал |
| 48. | Рециркулятор УФ-бактерицидный для обезараживания воздуха помещений в присутствии людей "СПДС-60-Р" | 1 | 28.11.2014 | 1331894 | 1 раз в квартал |
| 49. | Аппарат электрохирургический высокочастотный ЭХВЧ-80-02-"ФОТЕК" | 1 | 24.12.2012 | 124060 | 1 раз в квартал |
| 50. | Аппарат для аспирации дыма АСД-"ФОТЕК" | 1 | 17.02.2016 | 151310-2 | 1 раз в квартал |
| 51. | Криодеструктор азотный "АК-Криомед" | 1 | 28.01.2015 | 345 | 1 раз в квартал |
| 52. | Осветитель люминисцентный диагностический "ОЛД-8М" | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 53. | Осветитель люминисцентный диагностический "Сапфир 2В" | 1 | 05.15 | 980 | 1 раз в квартал |
| 54. | Аппарат электрохирургический высокочастотной ЭХВЧ-350-4 | 1 | 39353 | 2393 | 1 раз в квартал |
| 55. | Отоскоп с принадлежностями | 1 | - | - | 1 раз в квартал |
| 56. | Медицинский прибор для диагностики синуситов "SNUSCAN201" с принадлежностями | 1 | - | - | 1 раз в квартал |
| 57. | Негатоскоп общего назначения "Armed" 1-кадровый | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 58. | Аудиометр диагностический AD 629 | 1 | 2013 | 907400 | 1 раз в квартал |
| 59. | Набор камертонов диагностических | 1 | 2017 | - | 1 раз в квартал |
| 60. | Ларингоскоп интубационный с принадлежностями | 1 | - | - | 1 раз в квартал |
| 61. | Облучатель-рециркулятор бактерицидный передвижной безозонный ОРБпБ-01 "СИБЭСТ" исполнение 2/1х3/СИБЭСТ-70/ | 1 | 27.10.2014 | 13 | 1 раз в квартал |
| 62. | Проектор знаков ССР-3100 | 1 | 07.13 | - | 1 раз в квартал |
| 63. | Авторефрактометр R-F10м в комлекте со столиком | 1 | - | - | 1 раз в квартал |
| 64. | Лампа щелевая ЛС-01-"Зенит" | 1 | 28.04.2014 | 71 | 1 раз в квартал |
| 65. | Транслюминатор (диафаноскоп) | 1 | 16.05.2013 | - | 1 раз в квартал |
| 66. | Бесконтактный тонометр Pulsair intelliPuff | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 67. | Экзоофтальмометр по Гертелю К-0161 | 1 | 05.13 | Н 02836 | 1 раз в квартал |
| 68. | Офтальмоскоп прямой медицинский | 1 | 2017 | - | 1 раз в квартал |
| 69. | Периграф "Периком" | 1 | 2017 | 2344 | 1 раз в квартал |
| 70. | Прибор" MESOTEST II b" для определения сумеречного зрения и чувствительности к ослеплению | 1 | 05.13 | 9861-3070 | 1 раз в квартал |
| 71. | Термометр медицинский бесконтактный инфракрасный SENSITEC | 1 | 09.12 | 12037798 | 1 раз в квартал |
| 72. | Негатоскоп общего назначения "Armed" 1-кадровый | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 73. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD3а | 1 | 2016 | 46244 | 1 раз в квартал |
| 74. | Прибор для измерения артериального давления LD71 | 1 | 2016 | 96794 | 1 раз в квартал |
| 75. | Негатоскоп общего назначения "Armed" 1-кадровый | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 76. | Термометр медицинский бесконтактный инфракрасный SENSITEC | 1 | 09.12 | 12037798 | 1 раз в квартал |
| 77. | Весы напольные медицинские электронные ВМЭН-200Д | 1 | 2014 | 2200 | 1 раз в квартал |
| 78. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD3а | 1 | 2016 | 46244 | 1 раз в квартал |
| 79. | Прибор для измерения артериального давления LD71 | 1 | 2016 | 96794 | 1 раз в квартал |
| 80. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD3а | 1 | 2015 | 22723 | 1 раз в квартал |
| 81. | Стол перевязочный П-1 (с педальным гидроприводом) | 1 | 07.05 | 69 | 1 раз в квартал |
| 82. | Столик стоматологический с УФ-бактерицидным облучателем"СТОМЭЛ" | 1 | 24.02.2015 | 4036 | 1 раз в квартал |
| 83. | Негатоскоп общего назначения НОН-"МСК" | 1 | 13.04.2013 | - | 1 раз в квартал |
| 84. | Осветитель универсальный HEINE HL-5000 | 1 | - |  | 1 раз в квартал |
| 85. | Весы напольные медицинские электронные ВМЭН 200Д | 1 | 2014 | 2097 | 1 раз в квартал |
| 86. | Ванна ультразвуковая ВУ-09-"Я-ФП" | 1 | 2017 | 810 | 1 раз в квартал |
| 87. | Рециркулятор УФ-бактерицидный для обезараживания воздуха помещений в присутствии людей "СПДС-60-Р" | 1 | 28.11.2014 | 1331895 | 1 раз в квартал |
| 88. | Термометр медицинский инфракрасный SENSITEC NF-3101 | - | 2013 | 121209956 | 1 раз в квартал |
| 89. | Негатоскоп общего назначения НОН-"МСК" | 1 | 13.04.2013 | - | 1 раз в квартал |
| 90. | Весы напольные медицинские электронные ВМЭН 200Д | 1 | 2014 | 2097 | 1 раз в квартал |
| 91. | Рециркулятор УФ-бактерицидный для обезараживания воздуха помещений в присутствии людей "СПДС-60-Р" | 1 | 28.11.2014 | 1331895 | 1 раз в квартал |
| 92. | ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-1» | 1 | - | з/н 038NT | 1 раз в квартал |
| 93. | Системы амбулаторныСе ПэлЕеКктТрРо-кСаМрд»и, ографические «ПОЛИ-СПЕКТР-СМ» | 1 | - | з/н 0561KY | 1 раз в квартал |
| 94. | Системы амбулаторныСе ПэлЕеКктТрРо-кСаМрд»и, ографические «ПОЛИ-СПЕКТР-СМ» | 1 | - | з/н 0295PV | 1 раз в квартал |
| 95. | Системы амбулаторныСе ПэлЕеКктТрРо-кСаМрд»и,ографические «ПОЛИ-СПЕКТР-СМ» | 1 | - | з/н 0560KY | 1 раз в квартал |
| 96. | Комплекс программно-аппаратный суточного мониторирования АД «БиПиЛаб», | 1 | - | з/н 13089889 | 1 раз в квартал |
| 97. | Мониторы носимые суточного наблюдения автоматического измерения артериального давления и частоты пульса МнСДП | 1 | - | з/н 11086912 | 1 раз в квартал |
| 98. | Системы амбулаторные электрокардиографические «ПОЛИ-СПЕКТР-8/Е» | 1 | - | з/н 1670PV | 1 раз в квартал |
| 99. | Системы амбулаторные электрокардиографические «ПОЛИ-СПЕКТР-8/Е» | 1 | - | з/н 1331LT | 1 раз в квартал |
| 100. | Комплексы реографические для автоматизированной оценки системного и регионарного кровотока «Рео-Спектр-01-Нейрософт», | 1 | - | з/н 1755QV | 1 раз в квартал |
| 101. | Мониторы носимые суточного наблюдения автоматического измерения артериального давления и частоты пульса МнСДП, | 1 | - | з/н 12037435 | 1 раз в квартал |
| 102. | Анализатор мочи Combilyzer 13 | 1 | 2016 | 140083 | 1 раз в квартал |
| 103. | Анализатор гематологический DREW-3 | 1 | 2016 | 044509-000822 | 1 раз в квартал |
| 104. | Коагулометр портативный CoaguChek XS Plus | 1 | 2016 | UQ0117498 | 1 раз в квартал |
| 105. | Анализатор биохимический HUMALYZER 3000 | 1 | 2016 | 3500-5398 | 1 раз в квартал |
| 106. | Анализатор-коагулометр HumaClot Junior НС-5096 | 1 | 2017 | НС-5096 | 1 раз в квартал |
| 107. | Стерилизатор паровой Tanzo C18 | 1 | 2014 | sw1412270008 | 1 раз в квартал |
| 108. | Наконечник для отбеливания и полирования зубов PROPHY-MATENEO | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 109. | Аппарат для электроодонтодиагностики пульпы зуба "ПУЛЬПЭСТ" | 1 | 09.17 | 3822 | 1 раз в квартал |
| 110. | Аппарат для определения рабочей длины корневого канала зуба"ЭНДОЭСТ-АПЕКС 02" | 1 | 09.13 | 4567 | 1 раз в квартал |
| 111. | Аппарат стоматологический для электро(депо)фореза "Эндо-Аверон" | 1 | 01.2015 | 412005 | 1 раз в квартал |
| 112. | Электрокоагулятор портативный стоматологический Экпс-20-1 | 1 | 01.2015 | 6806 | 1 раз в квартал |
| 113. | Камера УФ-бактерицидная для хранения стерильных медицинских инструментов КБ-03-"Я"-ФП | 1 | 07.14 | 13870 | 1 раз в квартал |
| 114. | Лампа полимеризационная WOODPECKE c принадлежностями | 1 | 2013 | L1390219B | 1 раз в квартал |
| 115. | Импульсный упаковочный аппарат LEGRIN мод. 210НС | 1 | 2014 | 421,531 | 1 раз в квартал |
| 116. | Стоматологическая установка AK 398 с принадлежностями | 1 | - | - | 1 раз в квартал |
| 117. | Ванна ультразвуковая ВУ-09-"Я-ФП" | 1 | 07.14 | 659 | 1 раз в квартал |
| 118. | Аппарат для обтурации корневых каналов зуба разогретой гуттаперчей и эндоактивации "ГУТТАЭСТ-М" | 1 | 06.02.2015 | 1892 | 1 раз в квартал |
| 119. | Устройство для предстерилизационной смазки наконечников LUB909 | 1 | 2015 | - | 1 раз в квартал |
| 120. | Установка компрессорная | 1 | 19..05.2017 | 603439 | 1 раз в квартал |
| 121. | Стерилизатор стоматологический гласперленовый "TAUQUARTZ150" | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 122. | Столик стоматологический с УФ-облучателем "Стомэл" | 1 | 25.10.2012 | 3638 | 1 раз в квартал |
| 123. | Стерилизатор стоматологический ультрафиолетовый "CLEVO" | 1 | - | - | 1 раз в квартал |
| 124. | Облучатель бактерицидный ОРУБн-3-3-"КРОНТ" | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 125. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD3а | 1 | 2016 | - | 1 раз в квартал |
| 126. | Экспресс анализотор биохимический портативный Accutrend Plus | 1 | 2015 | RR0253031 | 1 раз в квартал |
| 127. | Фотомер Лабораторный медицинский "Stat Fax" с принадлежностями | 1 | 2017 | 2100-8142 | 1 раз в квартал |
| 128. | Анализатор мочи "Клинитек Статус +" | 1 | 2018 | - | 1 раз в квартал |
| 129. | Анализатор скорости оседания эритроцитовВестерлайт 1230 | 1 | 2018 | 1231709004 | 1 раз в квартал |
| 130. | Экспресс-фотомер Rida X-Screen | 1 | 2015 | 61410006971 | 1 раз в квартал |
| 131. | Экспресс-анализатор иммунохроматический Cobas h232 | 1 | 2015 | KQ0135041 | 1 раз в квартал |

Настоящим подтверждаю, что участник размещения заказа ознакомился с условиями котировочной документации, с ними согласен и возражений не имеет.

В частности, участник размещения заказа, подавая настоящую заявку, согласен с тем, что:

- результаты рассмотрения заявки зависят от проверки всех данных, представленных участником размещения заказа, а также иных сведений, имеющихся в распоряжении Заказчика;

- за любую ошибку или упущение в представленной участником размещения заказа заявке ответственность целиком и полностью будет лежать на участнике размещения заказа;

- запрос котировок может быть прекращен в порядке, предусмотренном котировочной документацией без объяснения причин.

В случае признания участника размещения заказа победителем, участник размещения заказа обязуется:

1. Подписать Договор на условиях настоящей котировочной заявки и на условиях, объявленных в котировочной документации;
2. Исполнять обязанности, предусмотренные заключенным Договором строго в соответствии с требованиями Договора.
3. Не вносить в Договор изменения, не предусмотренные условиями Котировочной документации.

Настоящим подтверждаю, что:

1) участник закупки соответствует требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся предметом договора;

2) участник закупки − юридическое лицо не находится в стадии ликвидации и отсутствует решение арбитражного суда о признании участника закупки – юридического лица или индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства;

3) деятельность участника закупки не приостановлена в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в закупке;

4) у участника закупки отсутствуют недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах). Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) не принято;

5) у участника закупки − физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа или главного бухгалтера юридического лица отсутствуют судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;

6) участник закупки обладает исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, если в связи с исполнением договора заказчик приобретает права на такие результаты;

7) между участником закупки и заказчиком или организатором процедуры закупки отсутствует конфликт интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель заказчика и/или организатора процедуры закупки, член комиссии, лицо, ответственное за организацию конкурентной процедуры, состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором, управляющим, президентом и другими), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем (директором, генеральным директором) учреждения или унитарного предприятия либо иными органами управления юридических лиц - участников закупки, с физическими лицами, в том числе зарегистрированными в качестве индивидуального предпринимателя, - участниками закупки либо являются близкими родственниками (родственниками по прямой восходящей и нисходящей линии (родителями и детьми, дедушкой, бабушкой и внуками), полнородными и не полнородными (имеющими общих отца или мать) братьями и сестрами), усыновителями или усыновленными указанных физических лиц. Под выгодоприобретателями в данном случае понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном капитале хозяйственного общества.

Нижеподписавшийся удостоверяет, что сделанные заявления и сведения, представленные в настоящей заявке, являются полными, точными и верными.

Уполномоченным представителям Заказчика настоящим предоставляются полномочия наводить справки, запрашивать у государственных и иных учреждений, юридических или физических лиц, информацию и документы или проводить исследования с целью изучения отчетов, документов и сведений, представленных в данной заявке, и обращаться к юридическим и физическим лицам, государственным органам и учреждениям, обслуживающим нас банкам за разъяснениями относительно финансовых и технических вопросов.

Настоящая заявка служит также разрешением любому лицу или уполномоченному представителю любого учреждения, на которое содержится ссылка в сопровождающей документации, представлять любую информацию, необходимую для проверки заявлений и сведений, содержащихся в настоящей заявке, или относящихся к ресурсам, опыту и компетенции участника.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Руководитель постоянно действующего исполнительного органа юридического лица, физическое лицо или иное лицо, действующее на основании доверенности |  |  Фамилия Имя Отчество (Ф.И.О)  |
|  |  |  |  |  |
| М.П. |  | Дата |  | Подпись |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

 **Приложение № 2**

Образец оформления конвертов

**Порядок оформления конверта**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование запроса котировок |  |  |
| № запроса котировок |  |  |
| Заявитель (наименование): |  |  |
| ИНН: |  |  |
| Адрес заявителя |  |  |
| ФИО руководителя заявителя |  |  |
| Дата извещения |  |  |
|  |  |  |
| Котировочная заявка № | \_\_\_\_ |  | ЧУЗ «Поликлиника «РЖД-Медицина» пгт. Карымское |
|  |  |  |
| (номер Котировочной заявки  |  | 673300, Забайкальский край, Карымский район, пгт. Карымское, ул. Ленинградская, д.13 |
| проставляется Заказчиком при  |  | корпус | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| приеме заявки) |  | кабинет | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**В состав Котировочной заявки входит:**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Опись представленных документов, заверенная подписью и печатью.2. Документы, подтверждающие соответствие товаров, работ, услуг, предлагаемых участником закупки в Котировочной заявке, требованиям Котировочной документации - копии лицензий с перечнем видов деятельности (если деятельность в соответствии с законодательством РФ подлежит лицензированию), сертификаты соответствия или иные разрешения предусмотренные законодательством РФ.При подаче заявки на участие в закупке на поставку медицинского оборудования – копия лицензии поставщика на техническое обслуживание медицинского оборудования (техники), документы, подтверждающие соответствие товаров, работ, услуг, предлагаемых участником закупки в котировочной заявке, требованиям котировочной документации - копии лицензий с перечнем видов деятельности (если деятельность в соответствии с законодательством РФ подлежит лицензированию), в том числе лицензий на осуществление деятельности в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих), лицензий на техническое обслуживание медицинского оборудования (техники) или копию договора с организацией, у которой имеются лицензии, с приложением заверенной копии лицензии организации, сертификаты соответствия, иные разрешения предусмотренные законодательством РФ или копию договора с организацией, у которой имеется лицензия на техническое обслуживание медицинского оборудования (техники), с приложением заверенной копии лицензии организации.3. Копия Свидетельства о внесении записи в ЕГРЮЛ о регистрации (либо лист записи о создании юридического лица зарегистрированного после 01.01.2017г.).4. Копия Свидетельства о постановке на учет в налоговом органе юридического лица.5. Копия документа о назначении руководителя (протокол (решение) о назначении руководителя).6. Копия Устава.7. Копия протокола о создании общества.8. Копия Положения о филиале (при наличии).9. Копия доверенности (если Договор будет подписываться не руководителем).10. Оригинал выписки из Единого государственного реестра юридических (физических) лиц/ нотариально заверенная копия выписки из ЕГРЮЛ/ выписка с электронно-цифровой подписью в электронной форме на диске CD-R или ином неперезаписываемом носителе и приобщения ее к пакету документов) выданная не ранее, чем за 30 дней до даты начала подачи Котировочных заявок. 11. Банковская карточка с образцами подписи руководителя и оттиском печати организации (заверенная сотрудником банка).12. Согласие контролирующих органов на совершение сделки или подтверждение уведомления соответствующих органов о совершении сделки в случаях, когда такое согласие или уведомление предусмотрено законодательством Российской Федерации.**Для физических лиц** – копия паспорта, копия свидетельства о государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя (либо лист записи о регистрации индивидуального предпринимателя зарегистрированного после 01.01.2017г.), копия свидетельства о постановке на налоговый учет, банковские реквизиты, оригинал выписки из ЕГРИП нотариально заверенная копия выписки из ЕГРИП выписка с электронно-цифровой подписью (в электронной форме на диске CD-R или ином неперезаписываемом носителе и приобщения ее к пакету документов) выданная не ранее, чем за 30 дней до даты начала подачи Котировочных заявок. При подаче заявки на участие в закупке на поставку медицинского оборудования – копия лицензии поставщика на техническое обслуживание медицинского оборудования (техники), документы, подтверждающие соответствие товаров, работ, услуг, предлагаемых участником закупки в котировочной заявке, требованиям котировочной документации - копии лицензий с перечнем видов деятельности (если деятельность в соответствии с законодательством РФ подлежит лицензированию), в том числе лицензий на осуществление деятельности в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих), лицензий на техническое обслуживание медицинского оборудования (техники) или копию договора с организацией, у которой имеются лицензии, с приложением заверенной копии лицензии организации, сертификаты соответствия, иные разрешения предусмотренные законодательством РФ или копию договора с организацией, у которой имеется лицензия на техническое обслуживание медицинского оборудования (техники), с приложением заверенной копии лицензии организации. |  |

Заявки подаются в письменном виде, в запечатанном конверте, с номером извещения о проведении запроса котировок, указанном на сайте Заказчика, наименованием и адресом организации:

– прошитые и скрепленные на прошивке печатью участника закупки (для юридических лиц) и подписаны участником закупки или лицом, уполномоченным таким участником закупки (должна присутствовать подпись, расшифровка подписи лица, подписавшего заявку, дата заверения);

– или заверенные печатью участника закупки (для юридических лиц) и подписанные участником закупки или лицом, уполномоченным таким участником закупки (должна присутствовать подпись, расшифровка подписи лица, подписавшего заявку, дата заверения) на каждой странице.

**Приложение№3**

Техническое задание

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (ТЗ)

**на право заключения договора, на оказание услуг**

**по техническому обслуживанию медицинской техники**

**ЧУЗ «Поликлиника «РЖД-Медицина» пгт. Карымское»**

1. **Предмет договора:**

Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя обязательства оказания услуг – по техническому обслуживанию медицинской техники ЧУЗ «РЖД-Медицина» пгт. Карымское», в соответствии с Требованиями к оказанию услуг, в качестве специализированной организации. Заказчик обязуется принять результаты оказанных услуг и оплатить их в порядке и на условиях предусмотренных договором, в течение 12 (двенадцати) месяцев.

1. **Начальная (максимальная) цена договора:** 70 934 (Семьдесят тысяч девятьсот тридцать четыре) рубля 00 коп.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **КП №1** | **КП №2** | **КП №3** | **Средняя стоимость** |
| 1. | Техническое обслуживание медицинской техники | 70 000 | 71 750 | 71 050 | 70 934 |

**3. Описание предмета договора, требования, предъявляемые Заказчиком, к качеству, количеству, техническим характеристикам услуг, к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) услуг, к результатам услуг:**

**3.1.** Наименование, основные характеристики и объемы оказываемых услуг:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование оснащения (оборудования)** | **Количество, шт.** | **Год выпуска** | **Серийный номер (заводской номер)** | **Периодичность ТО** |
| 1. | Прибор для измерения артериального давления МТ-10 | 1 | - | - | 1 раз в квартал |
| 2. | Комплекс рентгеновский диагностический «ДИАКОМ» исполнение 1 | 1 | 24.10.2016 | 326 | 1 раз в квартал |
| 3. | Аппарат рентгеновский переносной 12L7 ARMAN-2 | 1 | 2008 | 22 | 1 раз в квартал |
| 4. | Рентгенопроявочная машина для проявления рентгенпленок Kodak Medical X-rau Processor | 1 | 02.15 | 117510-1411-10476 | 1 раз в квартал |
| 5. | Негатоскоп «Исквью-1520 ЛЭД» | 1 | 31.08.2017 | 1521708218 | 1 раз в квартал |
| 6. | Весы напольные медицинские электронные ВМЭН 150 | 1 | 08.13 | 174 | 1 раз в квартал |
| 7. | Ростомер РЭП | 1 | 24.04.2013 | 195 | 1 раз в квартал |
| 8. | Измеритель артериального давления и частоты пульса автоматический OMRON M1 Classic | 1 | - | 20110117276LF | 1 раз в квартал |
| 9. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD3а | 1 | 2016 | 9990 | 1 раз в квартал |
| 10. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD3а | 1 | 2016 | 40495 | 1 раз в квартал |
| 11. | Рулетка электронная медицинская РЭМ-1400-1-И | 1 | 2017 | 42 | 1 раз в квартал |
| 12. | Облучатель-рециркулятор медицинский "Armed" | 1 | 207 | - | 1 раз в квартал |
| 13. | Весы напольные медицинские электронные ВМЭН 200 | 1 | 10.14 | 216 | 1 раз в квартал |
| 14. | Ростомер РЭП | 1 | 27.10.2014 | 182 | 1 раз в квартал |
| 15. | Измеритель артериального давления и частоты пульса автоматический OMRON M2 Basic | 1 | - | 1204819LG | 1 раз в квартал |
| 16. | Автоматический измеритель артериального давления и частоты пульса B. Well WA-33 | 1 | 2015 | 471413639 | 1 раз в квартал |
| 17. | Прибор для измерения артериального давления LD71 | 1 | 2015 | 052224 | 1 раз в квартал |
| 18. | Измеритель артериального давления и частоты пульсаавтоматический A&D | 1 | - | 10053 | 1 раз в квартал |
| 19. | Термометр медицинский инфракрасный SENSITEC NF-3101 | 3 | 2013 | 121209956 | 1 раз в квартал |
| 20. | Рулетка электронная медицинская РЭМ-1400-1-И | 1 | 01/06/2017 | 48 | 1 раз в квартал |
| 21. | Облучатель-рециркулятор медицинский "Armed" | 1 | 207 |  | 1 раз в квартал |
| 22. | Рециркулятор УФ-бактерицидный двухламповый с принудительнойциркуляцией воздушного потока для оббезараживания воздуха помещений в присутствии людей РБ-07-"Я-ФП" | 1 | 2014 | 54279 | 1 раз в квартал |
| 23. | Термометр электронный для контроля холодовой цепи "ТЕРМОМЕР" | 3 | 2017 | - | 1 раз в квартал |
| 24. | Ингалятор аэрозольный компрессорный (небулайзер) портативныйOmron Comp Air | 1 | 05.07.1905 | - | 1 раз в квартал |
| 25. | Рециркулятор УФ-бактерицидный для обезараживания воздуха помещений в присутствии людей "СПДС-60-Р" | 1 | 28.11.2014 | 1331897 | 1 раз в квартал |
| 26. | Ростомер медицинский РМ-1-"Диакомс" | 1 | 2017 | 90649 | 1 раз в квартал |
| 27. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой UA-777 | 1 | 30.06.1905 | - | 1 раз в квартал |
| 28. | Отсасыватель хирургический электрический "Armed" 7Е-А | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 29. | Отсасыватель хирургический электрический "Armed" 7Е-В | 1 | 2017 | - | 1 раз в квартал |
| 30. | Термометр медицинский инфракрасный SENSITEC NF-3101 | 1 | 2013 | - | 1 раз в квартал |
| 31. | Весы напольные медицинские электронные ВМЭН 200 | 1 | 2016 | 221 | 1 раз в квартал |
| 32. | Кресло гинекологическое КГ-6-3 | 1 | 28.04.2014 | 52 | 1 раз в квартал |
| 33. | Светильник смотровой передвижной Эмалед 100П | 1 | 22.02.2017 | F01005710217 | 1 раз в квартал |
| 34. | Фетальный монитор Sonicaid Team | 1 | - | - | 1 раз в квартал |
| 35. | Кальпоскоп LEISEGANG Modell 1D LED c принадлежностями | 1 | 2014 | 14-030038 | 1 раз в квартал |
| 36. | Анализатор допплеровский сердечно-сосудистой деятельности матери и плода малогабаритный АДМП-02 | 1 | 2017 | 4381 | 1 раз в квартал |
| 37. | Весы напольные медицинские электронные ВМЭН-150ДА | 1 | 21.03.2013 | 1843 | 1 раз в квартал |
| 38. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD-2 | 1 | 2016 | - | 1 раз в квартал |
| 39. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD-71 | 1 | 2016 | - | 1 раз в квартал |
| 40. | Камера УФ-бактерицидная для хранения стерильных медицинских инструментов КБ-"Я"-ФП | 1 | 2015 | 41156 | 1 раз в квартал |
| 41. | Облучатель-рециркулятор бактерицидный передвижной безозонный ОРБпБ-01 "СИБЭСТ" исполнение 2/1х3/СИБЭСТ-70/ | 1 | 27.10.2014 | 12 | 1 раз в квартал |
| 42. | Аквадистилятор | 1 | 2017 | - | 1 раз в квартал |
| 43. | Автоклав паровой BES YOUJOY с принадлежностями | 1 | 2014 | YUE12L1403156 | 1 раз в квартал |
| 44. | Шкаф сухожаровой медицинский "JOUAN" | 1 | - | 30210231 | 1 раз в квартал |
| 45. | Установка для ультразвуковой предстерилизационной очистки медицинских инструментов УЗО-"МЕДЕЛ" УЗО05-01-"МЕДЭЛ" | 1 | 2014 | 1274 | 1 раз в квартал |
| 46. | Термометр медицинский бесконтактный инфракрасный SENSITEC | 1 | - | 121209814 | 1 раз в квартал |
| 47. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD-71 | 1 | 2016 | - | 1 раз в квартал |
| 48. | Рециркулятор УФ-бактерицидный для обезараживания воздуха помещений в присутствии людей "СПДС-60-Р" | 1 | 28.11.2014 | 1331894 | 1 раз в квартал |
| 49. | Аппарат электрохирургический высокочастотный ЭХВЧ-80-02-"ФОТЕК" | 1 | 24.12.2012 | 124060 | 1 раз в квартал |
| 50. | Аппарат для аспирации дыма АСД-"ФОТЕК" | 1 | 17.02.2016 | 151310-2 | 1 раз в квартал |
| 51. | Криодеструктор азотный "АК-Криомед" | 1 | 28.01.2015 | 345 | 1 раз в квартал |
| 52. | Осветитель люминисцентный диагностический "ОЛД-8М" | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 53. | Осветитель люминисцентный диагностический "Сапфир 2В" | 1 | 05.15 | 980 | 1 раз в квартал |
| 54. | Аппарат электрохирургический высокочастотной ЭХВЧ-350-4 | 1 | 39353 | 2393 | 1 раз в квартал |
| 55. | Отоскоп с принадлежностями | 1 | - | - | 1 раз в квартал |
| 56. | Медицинский прибор для диагностики синуситов "SNUSCAN201" с принадлежностями | 1 | - | - | 1 раз в квартал |
| 57. | Негатоскоп общего назначения "Armed" 1-кадровый | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 58. | Аудиометр диагностический AD 629 | 1 | 2013 | 907400 | 1 раз в квартал |
| 59. | Набор камертонов диагностических | 1 | 2017 | - | 1 раз в квартал |
| 60. | Ларингоскоп интубационный с принадлежностями | 1 | - | - | 1 раз в квартал |
| 61. | Облучатель-рециркулятор бактерицидный передвижной безозонный ОРБпБ-01 "СИБЭСТ" исполнение 2/1х3/СИБЭСТ-70/ | 1 | 27.10.2014 | 13 | 1 раз в квартал |
| 62. | Проектор знаков ССР-3100 | 1 | 07.13 | - | 1 раз в квартал |
| 63. | Авторефрактометр R-F10м в комлекте со столиком | 1 | - | - | 1 раз в квартал |
| 64. | Лампа щелевая ЛС-01-"Зенит" | 1 | 28.04.2014 | 71 | 1 раз в квартал |
| 65. | Транслюминатор (диафаноскоп) | 1 | 16.05.2013 | - | 1 раз в квартал |
| 66. | Бесконтактный тонометр Pulsair intelliPuff | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 67. | Экзоофтальмометр по Гертелю К-0161 | 1 | 05.13 | Н 02836 | 1 раз в квартал |
| 68. | Офтальмоскоп прямой медицинский | 1 | 2017 | - | 1 раз в квартал |
| 69. | Периграф "Периком" | 1 | 2017 | 2344 | 1 раз в квартал |
| 70. | Прибор" MESOTEST II b" для определения сумеречного зрения и чувствительности к ослеплению | 1 | 05.13 | 9861-3070 | 1 раз в квартал |
| 71. | Термометр медицинский бесконтактный инфракрасный SENSITEC | 1 | 09.12 | 12037798 | 1 раз в квартал |
| 72. | Негатоскоп общего назначения "Armed" 1-кадровый | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 73. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD3а | 1 | 2016 | 46244 | 1 раз в квартал |
| 74. | Прибор для измерения артериального давления LD71 | 1 | 2016 | 96794 | 1 раз в квартал |
| 75. | Негатоскоп общего назначения "Armed" 1-кадровый | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 76. | Термометр медицинский бесконтактный инфракрасный SENSITEC | 1 | 09.12 | 12037798 | 1 раз в квартал |
| 77. | Весы напольные медицинские электронные ВМЭН-200Д | 1 | 2014 | 2200 | 1 раз в квартал |
| 78. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD3а | 1 | 2016 | 46244 | 1 раз в квартал |
| 79. | Прибор для измерения артериального давления LD71 | 1 | 2016 | 96794 | 1 раз в квартал |
| 80. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD3а | 1 | 2015 | 22723 | 1 раз в квартал |
| 81. | Стол перевязочный П-1 (с педальным гидроприводом) | 1 | 07.05 | 69 | 1 раз в квартал |
| 82. | Столик стоматологический с УФ-бактерицидным облучателем"СТОМЭЛ" | 1 | 24.02.2015 | 4036 | 1 раз в квартал |
| 83. | Негатоскоп общего назначения НОН-"МСК" | 1 | 13.04.2013 | - | 1 раз в квартал |
| 84. | Осветитель универсальный HEINE HL-5000 | 1 | - |  | 1 раз в квартал |
| 85. | Весы напольные медицинские электронные ВМЭН 200Д | 1 | 2014 | 2097 | 1 раз в квартал |
| 86. | Ванна ультразвуковая ВУ-09-"Я-ФП" | 1 | 2017 | 810 | 1 раз в квартал |
| 87. | Рециркулятор УФ-бактерицидный для обезараживания воздуха помещений в присутствии людей "СПДС-60-Р" | 1 | 28.11.2014 | 1331895 | 1 раз в квартал |
| 88. | Термометр медицинский инфракрасный SENSITEC NF-3101 | - | 2013 | 121209956 | 1 раз в квартал |
| 89. | Негатоскоп общего назначения НОН-"МСК" | 1 | 13.04.2013 | - | 1 раз в квартал |
| 90. | Весы напольные медицинские электронные ВМЭН 200Д | 1 | 2014 | 2097 | 1 раз в квартал |
| 91. | Рециркулятор УФ-бактерицидный для обезараживания воздуха помещений в присутствии людей "СПДС-60-Р" | 1 | 28.11.2014 | 1331895 | 1 раз в квартал |
| 92. | ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-1» | 1 | - | з/н 038NT | 1 раз в квартал |
| 93. | Системы амбулаторныСе ПэлЕеКктТрРо-кСаМрд»и, ографические «ПОЛИ-СПЕКТР-СМ» | 1 | - | з/н 0561KY | 1 раз в квартал |
| 94. | Системы амбулаторныСе ПэлЕеКктТрРо-кСаМрд»и, ографические «ПОЛИ-СПЕКТР-СМ» | 1 | - | з/н 0295PV | 1 раз в квартал |
| 95. | Системы амбулаторныСе ПэлЕеКктТрРо-кСаМрд»и,ографические «ПОЛИ-СПЕКТР-СМ» | 1 | - | з/н 0560KY | 1 раз в квартал |
| 96. | Комплекс программно-аппаратный суточного мониторирования АД «БиПиЛаб», | 1 | - | з/н 13089889 | 1 раз в квартал |
| 97. | Мониторы носимые суточного наблюдения автоматического измерения артериального давления и частоты пульса МнСДП | 1 | - | з/н 11086912 | 1 раз в квартал |
| 98. | Системы амбулаторные электрокардиографические «ПОЛИ-СПЕКТР-8/Е» | 1 | - | з/н 1670PV | 1 раз в квартал |
| 99. | Системы амбулаторные электрокардиографические «ПОЛИ-СПЕКТР-8/Е» | 1 | - | з/н 1331LT | 1 раз в квартал |
| 100. | Комплексы реографические для автоматизированной оценки системного и регионарного кровотока «Рео-Спектр-01-Нейрософт», | 1 | - | з/н 1755QV | 1 раз в квартал |
| 101. | Мониторы носимые суточного наблюдения автоматического измерения артериального давления и частоты пульса МнСДП, | 1 | - | з/н 12037435 | 1 раз в квартал |
| 102. | Анализатор мочи Combilyzer 13 | 1 | 2016 | 140083 | 1 раз в квартал |
| 103. | Анализатор гематологический DREW-3 | 1 | 2016 | 044509-000822 | 1 раз в квартал |
| 104. | Коагулометр портативный CoaguChek XS Plus | 1 | 2016 | UQ0117498 | 1 раз в квартал |
| 105. | Анализатор биохимический HUMALYZER 3000 | 1 | 2016 | 3500-5398 | 1 раз в квартал |
| 106. | Анализатор-коагулометр HumaClot Junior НС-5096 | 1 | 2017 | НС-5096 | 1 раз в квартал |
| 107. | Стерилизатор паровой Tanzo C18 | 1 | 2014 | sw1412270008 | 1 раз в квартал |
| 108. | Наконечник для отбеливания и полирования зубов PROPHY-MATENEO | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 109. | Аппарат для электроодонтодиагностики пульпы зуба "ПУЛЬПЭСТ" | 1 | 09.17 | 3822 | 1 раз в квартал |
| 110. | Аппарат для определения рабочей длины корневого канала зуба"ЭНДОЭСТ-АПЕКС 02" | 1 | 09.13 | 4567 | 1 раз в квартал |
| 111. | Аппарат стоматологический для электро(депо)фореза "Эндо-Аверон" | 1 | 01.2015 | 412005 | 1 раз в квартал |
| 112. | Электрокоагулятор портативный стоматологический Экпс-20-1 | 1 | 01.2015 | 6806 | 1 раз в квартал |
| 113. | Камера УФ-бактерицидная для хранения стерильных медицинских инструментов КБ-03-"Я"-ФП | 1 | 07.14 | 13870 | 1 раз в квартал |
| 114. | Лампа полимеризационная WOODPECKE c принадлежностями | 1 | 2013 | L1390219B | 1 раз в квартал |
| 115. | Импульсный упаковочный аппарат LEGRIN мод. 210НС | 1 | 2014 | 421,531 | 1 раз в квартал |
| 116. | Стоматологическая установка AK 398 с принадлежностями | 1 | - | - | 1 раз в квартал |
| 117. | Ванна ультразвуковая ВУ-09-"Я-ФП" | 1 | 07.14 | 659 | 1 раз в квартал |
| 118. | Аппарат для обтурации корневых каналов зуба разогретой гуттаперчей и эндоактивации "ГУТТАЭСТ-М" | 1 | 06.02.2015 | 1892 | 1 раз в квартал |
| 119. | Устройство для предстерилизационной смазки наконечников LUB909 | 1 | 2015 | - | 1 раз в квартал |
| 120. | Установка компрессорная | 1 | 19..05.2017 | 603439 | 1 раз в квартал |
| 121. | Стерилизатор стоматологический гласперленовый "TAUQUARTZ150" | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 122. | Столик стоматологический с УФ-облучателем "Стомэл" | 1 | 25.10.2012 | 3638 | 1 раз в квартал |
| 123. | Стерилизатор стоматологический ультрафиолетовый "CLEVO" | 1 | - | - | 1 раз в квартал |
| 124. | Облучатель бактерицидный ОРУБн-3-3-"КРОНТ" | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 125. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD3а | 1 | 2016 | - | 1 раз в квартал |
| 126. | Экспресс анализотор биохимический портативный Accutrend Plus | 1 | 2015 | RR0253031 | 1 раз в квартал |
| 127. | Фотомер Лабораторный медицинский "Stat Fax" с принадлежностями | 1 | 2017 | 2100-8142 | 1 раз в квартал |
| 128. | Анализатор мочи "Клинитек Статус +" | 1 | 2018 | - | 1 раз в квартал |
| 129. | Анализатор скорости оседания эритроцитовВестерлайт 1230 | 1 | 2018 | 1231709004 | 1 раз в квартал |
| 130. | Экспресс-фотомер Rida X-Screen | 1 | 2015 | 61410006971 | 1 раз в квартал |
| 131. | Экспресс-анализатор иммунохроматический Cobas h232 | 1 | 2015 | KQ0135041 | 1 раз в квартал |

### 4. Требования к услугам

4.1. Осуществление внешнего осмотра изделий медицинской техники на предмет отсутствия внешних повреждений (обрывов проводов, трещины корпусов, обрыв сетевого шнура и т.д.);

4.2. Проверка аппаратов на работоспособность, чистка приборов, устройств от пыли и грязи, замена устройств, приборов, проводов в случае ремонта;

4.3. Проверка на соответствие изделия требованиям электробезопасности и надежности:

- состояние узлов заземления, целостности сетевых шнуров, кабелей, соединительных проводников, приборных вилок, других коммутирующих устройств, питающих магистралей;

- состояние органов управления и контроля на целостность, четкость фиксации, отсутствие люфтов, срабатывание защитных устройств и защитных блокировок; Чистка, смазка и, при необходимости, переборка механизмов и узлов; Замена отработавших ресурс составных частей.

### 5.Место, условия и сроки оказания услуг

Техническое обслуживание медицинского оборудования производится по месту нахождения оборудования по адресу: 673300, Забайкальский край, пгт. Карымское, ул. Ленинградская 13.

**6. Объем и срок предоставления гарантии на оказанные услуги:**

До окончания срока действия договора (в соответствии с Приложением №5 «Договор оказания услуг» к настоящей документации).

**5. Субподряд:**

Услуги должны выполняться без привлечения субподрядных организаций.

 Приложение №4

Договор оказания услуг № \_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| пгт. Карымское  |  «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г. |

Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» посёлка городского типа Карымское» (ЧУЗ «РЖД-Медицина» пгт. Карымское»), именуемое далее «Заказчик», в лице главного врача Авериной Евгении Геннадьевны, действующего на основании устава, с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое далее «Исполнитель», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, именуемые далее «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

# Предмет договора

1.1. Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя обязательства оказания услуг – по техническому обслуживанию медицинской техники ЧУЗ «РЖД-Медицина» пгт. Карымское, в соответствии с Требованиями к оказанию услуг, в качестве специализированной организации. Заказчик обязуется принять результаты оказанных услуг и оплатить их в порядке и на условиях предусмотренных договором, в течение 12 (двенадцати) месяцев.

1.2. Услуги по настоящему Договору выполняются в соответствии с Календарным планом-графиком оказания услуг (Приложение № 2 к настоящему Договору).

1.3. Оказание услуг, прием-передача результата услуг осуществляется в рабочие дни (с понедельника по пятницу, исключая выходные и праздничные дни) с 8:30 до 17:00, в праздничные дни с 08:30 до 16:00, (время местное) по адресу Заказчика: 673300, Забайкальский край, пгт. Карымское, ул. Ленинградская 13.

# 2. Сроки оказания услуг

2.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его заключения Сторонами и действует до 31.12.2020г., а в части неисполненных обязательств до полного их исполнения.

2.2. Сроки оказания услуг могут быть изменены на основании дополнительного соглашения Сторон, оформленного в письменном виде и подписанного уполномоченными представителями обеих Сторон.

2.4. Заказчик вправе отказаться от оказания услуг Исполнителем на любом этапе оказания услуг.

# 3. Стоимость услуг и порядок оплаты

3.1. Стоимость услуг по настоящему Договору составляет: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Сумма прописью) рублей \_\_\_\_\_ копеек, в том числе НДС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_%): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Сумма прописью) рублей \_\_\_\_\_ копеек / НДС не облагается на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.*

 В стоимость услуг включены: стоимость услуг по техническому обслуживанию оборудования, указанного в п. 1.1. настоящего Договора, компенсацию издержек Исполнителя (стоимость текущего ремонта, накладные и плановые расходы, диагностика (в случае необходимости), транспортные и командировочные расходы, расходы на заработную плату и страхование), а также расходы на страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей.

3.2. Оплата производится Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя, указанный в разделе 18 настоящего Договора, в следующем порядке:

- в течение 60 (шестидесяти) календарных дней с даты получения Заказчиком подписанного со стороны Исполнителя оригинального комплекта документов: счета на оплату, актов сдачи-приемки услуг (2 экз.) (в соответствии с приложением №3 к настоящему Договору), при условии отсутствия замечаний к качеству оказанных услуг.

3.3. Заказчик считается исполнившим свои обязательства по уплате платежей в соответствии с настоящим Договором с момента списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

3.4. Настоящим Исполнитель подтверждает, что надлежащим образом изучил все условия оказания услуг по настоящему Договору, и что никакие обстоятельства не могут повлиять на увеличение цены по настоящему Договору, если иное не будет согласовано Сторонами в дополнительных соглашениях к настоящему Договору. Стороны также согласовали, что у Сторон не возникает права на получение с другой Стороны процентов на сумму долга за период пользования денежными средствами.

3.5. По согласованию Сторон и в случае прекращения (расторжения) настоящего Договора между Сторонами проводится сверка расчетов с составлением акта сверки взаимных расчетов по форме, представленной Заказчиком.

# 4. Обеспечение материалами и оборудованием и риск случайной гибели

4.1. Риск случайной гибели, порчи результата услуг, обслуживаемого по настоящему Договору оборудования, другого имущества, используемого для оказания услуг, до окончательной приемки Заказчикам результатов оказанных услуг по настоящему Договору несет Исполнитель.

# 5. Обязательства сторон

**5.1. Заказчик вправе:**

5.1.1. Требовать от Исполнителя надлежащего и своевременного исполнения обязательств в соответствии с настоящим Договором, а также требовать своевременного устранения выявленных недостатков.

5.1.2. Требовать возмещения убытков, в случае неоднократного нарушения сроков оказания услуг, а также в случае их некачественного выполнения.

**5.2. Заказчик обязуется:**

5.2.1. Оказывать содействие Исполнителю в вопросах его взаимодействия с соответствующими структурными подразделениями Заказчика при оказании услуг на условиях, предусмотренных Договором.

5.2.2. Оказывать содействие Исполнителю в получении в структурных подразделениях Заказчика документации, необходимой для оказания услуг: инструкции по эксплуатации оборудования, паспорт.

5.2.3. Обеспечить доступ персонала Исполнителя к месту оказания услуг.

5.2.4. Сообщать в письменной форме Исполнителю о недостатках, обнаруженных в ходе оказания услуг, в течение 45 (сорока пяти) рабочих дней после обнаружения таких недостатков.

5.2.5. Своевременно принять и оплатить надлежащим образом оказание услуг в порядке и на условиях, предусмотренных Договором.

5.2.6. При получении от Исполнителя уведомления о приостановлении оказания услуг в случае, указанном в п. 5.4.3 Договора, рассмотреть вопрос о целесообразности и порядке продолжения оказания услуг.

5.2.7. Предоставлять Исполнителю, заявки в электронном виде посредством автоматизированной системы заказов «Электронный Ордер» в сроки предусмотренные настоящим Договором.

**5.3. Исполнитель вправе:**

5.3.1. Требовать своевременного подписания Заказчиком Акта сдачи-приемки оказанных услуг по настоящему Договору.

5.3.2. Требовать своевременной оплаты оказанных услуг в соответствии с условиями настоящего Договора.

5.3.3. Запрашивать у Заказчика разъяснения и уточнения относительно оказания услуг в рамках настоящего Договора.

5.3.4. Предъявить Заказчику результаты услуг к приемке досрочно, уведомив Заказчика о готовности к сдаче услуг письменно.

**5.4. Исполнитель обязуется:**

5.4.1. В установленные сроки и надлежащим образом оказать услуги и представить их результат Заказчику, в соответствии с условиями Договора.

5.4.2. Обеспечить устранение недостатков, выявленных при сдаче-приемке оказанных услуг, за свой счет в кратчайшие сроки, указанные в п.6.3 настоящего Договора.

5.4.3. Приостановить оказание услуг в случае обнаружения независящих от Исполнителя обстоятельств, которые могут оказать негативное влияние на годность результатов оказываемых услуг или создать невозможность их завершения в установленный Договором срок, и незамедлительно сообщить об этом Заказчику.

5.4.4. Исполнять иные обязательства, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.

5.4.5. Не передавать любую информацию, касающуюся настоящего Договора, и не раскрывать сведения, полученные в процессе исполнения Договора, третьим лицам. В случае нарушения данного условия Заказчик вправе требовать от Исполнителя компенсации всех понесенных убытков.

5.4.6. Предоставлять информацию об изменениях в составе владельцев контрагента, включая конечных бенефициаров, и (или) в исполнительных органах контрагента не позднее, чем через 5 (Пять) календарных дней после таких изменений.

5.4.7. При оказании услуг, находясь по адресу, указанному в п.1.3 настоящего договора, соблюдать режим установленный на объекте Заказчика, и правила пожарной безопасности.

5.4.8. Выполнять услуги в объеме, указанном в заявке Заказчика, направленной посредством автоматизированной системы заказов «Электронный Ордер» в сроки, предусмотренные настоящим Договором.

5.4.9 **В течение 5 (пяти) рабочих дней с даты подписания настоящего Договора** п**ройти регистрацию** **и разместить каталог услуг в автоматизированной системе заказов товаров, работ и услуг АСЗ «Электронный ордер», в дальнейшее работе в рамках настоящего Договора обмен документацией (заявки, счета, счета-фактуры и т.п.) производится только с использованием АСЗ «Электронный ордер».**

# 6. Порядок сдачи и приемки услуг

6.1. В течение 5 (Пяти) рабочих дней после оказания услуг Исполнителем, Исполнитель представляет Заказчику два подписанных со стороны Исполнителя экземпляра Акта сдачи-приемки оказанных услуг (в соответствии с Приложением №3 к настоящему Договору), счет на оплату, а также счет-фактуру, оформленную в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

6.2. Не позднее 5 (Пяти) рабочих дней с момента получения от Исполнителя документов, указанных в п. 6.1 настоящего Договора, Заказчик осуществляет приемку оказанных услуг и направляет Исполнителю подписанный обеими Сторонами экземпляр Акта сдачи-приемки оказанных услуг, либо мотивированный отказ от принятия оказанных услуг.

6.3. В случае представления Заказчиком мотивированного отказа от принятия оказанных услуг, Стороны в течение 10 (Десяти) рабочих дней составляют акт о выявленных недостатках, с указанием существа выявленных недоработок Исполнителя, а также сроков и порядка их устранения.

На основании акта о выявленных недостатках Исполнитель принимает на себя обязательство устранить имеющиеся недостатки за свой счет, в том числе и в случае, когда это потребует дополнительных издержек с его стороны в кратчайшие сроки, но не более 5 (Пяти) рабочих дней с даты составления акта о выявленных недостатках.

6.4. В случае досрочного оказания услуг по настоящему Договору Заказчик вправе досрочно принять и оплатить услуги в соответствии с условиями Договора.

6.5. В случае неподписания Заказчиком Акта сдачи-приемки оказанных услуг и непредставления официального мотивированного отказа в соответствии с пунктом 6.3 настоящего Договора Акт сдачи-приемки оказанных услуг считается утвержденным Заказчиком, а услуги по данному Акту выполненными надлежащим образом и подлежащими оплате.

#### 7. Антикоррупционная оговорка

7.1. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору, 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 Договору, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей Договора законодательством, как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также иные действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии коррупции.

7.2. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений пункта 1 настоящего раздела, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений пункта 1 настоящего раздела другой Стороной, ее аффилированными лицами, работниками или посредниками.

Каналы уведомления Заказчика о нарушениях каких-либо положений пункта 1 настоящего раздела: 8(30234) 45-6-69, официальный сайт: http://www/nuzkarimskoe

 Каналы уведомления Исполнителя о нарушениях каких-либо положений пункта 1 настоящего раздела: почта: nuzkarimskoe@mail.ru

7.3. Стороны гарантируют осуществление надлежащего разбирательства по фактам нарушения положений пункта 1 настоящего раздела 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.

7.4. В случае подтверждения факта нарушения одной Стороной положений пункта 1 настоящего раздела и/или неполучения другой Стороной информации об итогах рассмотрения уведомления о нарушении в соответствии с пунктом 2 настоящего раздела, друга Сторона имеет право расторгнуть настоящий Договор в одностороннем внесудебном порядке путем направления письменного уведомления не позднее, чем за 30 календарных дней до даты прекращения действия настоящего Договора.

**8. Налоговая оговорка**

8.1. Исполнитель гарантирует, что:

- зарегистрирован в ЕГРЮЛ надлежащим образом;

- его исполнительный орган находится и осуществляет функции управления по месту регистрации юридического лица, и в нем нет дисквалифицированных лиц;

- располагает персоналом, имуществом и материальными ресурсами, необходимыми для выполнения своих обязательств по договору, а в случае привлечения подрядных организаций (соисполнителей) принимает все меры должной осмотрительности, чтобы подрядные организации (соисполнители) соответствовали данному требованию;

- располагает лицензиями, необходимыми для осуществления деятельности и исполнения обязательств по договору, если осуществляемая по договору деятельность является лицензируемой;

- является членом саморегулируемой организации, если осуществляемая по договору деятельность требует членства в саморегулируемой организации;

- ведет бухгалтерский учет и составляет бухгалтерскую отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами по бухгалтерскому учету, представляет годовую бухгалтерскую отчетность в налоговый орган;

- ведет налоговый учет и составляет налоговую отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации, субъектов Российской Федерации и нормативными правовыми актами органов местного самоуправления, своевременно и в полном объеме представляет налоговую отчетность в налоговые органы;

- не допускает искажения сведений о фактах хозяйственной жизни (совокупности таких фактов) и объектах налогообложения в первичных документах, бухгалтерском и налоговом учете, в бухгалтерской и налоговой отчетности, а также не отражает в бухгалтерском и налоговом учете, в бухгалтерской и налоговой отчетности факты хозяйственной жизни выборочно, игнорируя те из них, которые непосредственно не связаны с получением налоговой выгоды;

- своевременно и в полном объеме уплачивает налоги, сборы и страховые взносы;

- отражает в налоговой отчетности по НДС все суммы НДС, предъявленные Заказчику – *данный абзац исключается в случае освобождения от уплаты НДС при заключении договора;*

- лица, подписывающие от его имени первичные документы и счета-фактуры, имеют на это все необходимые полномочия и доверенности.

8.2. Если Исполнитель нарушит гарантии (любую одну, несколько или все вместе), указанные в пункте 8.1 настоящего раздела, и это повлечет:

- предъявление налоговыми органами требований к Заказчику об уплате налогов, сборов, страховых взносов, штрафов, пеней, отказ в возможности признать расходы для целей налогообложения прибыли или включить НДС в состав налоговых вычетов и(или) предъявление третьими лицами, купившими у Заказчика товары (работы, услуги), имущественные права, являющиеся предметом настоящего договора, требований к Заказчику о возмещении убытков в виде начисленных по решению налогового органа налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов, а также возникших из-за отказа в возможности признать расходы для целей налогообложения прибыли или включить НДС в состав налоговых вычетов,

то Исполнитель обязуется возместить Заказчику убытки, который последний понес вследствие таких нарушений.

8.3. Исполнитель в соответствии со ст. 406.1. Гражданского кодекса Российской Федерации, возмещает Заказчику все убытки последнего, возникшие в случаях, указанных в пункте 8.2 настоящего раздела. При этом факт оспаривания или не оспаривания налоговых доначислений в налоговом органе, в том числе вышестоящем, или в суде, а также факт оспаривания или не оспаривания в суде претензий третьих лиц не влияет на обязанность Исполнителя возместить имущественные потери.

# 9. Обстоятельства непреодолимой силы

9.1. Ни одна из Сторон не несет ответственности перед другой Стороной за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, обусловленное действием обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств, в том числе объявленной или фактической войной, гражданскими волнениями, эпидемиями, блокадами, эмбарго, пожарами, землетрясениями, наводнениями и другими природными стихийными бедствиями, изданием актов органов государственной власти.

9.2. Свидетельство, выданное торгово-промышленной палатой или иной документ, выданный компетентным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия обстоятельств непреодолимой силы.

9.3. Сторона, которая не исполняет свои обязательства вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы, должна, по возможности, не позднее, чем в трехдневный срок, известить другую Сторону в письменном виде о таких обстоятельствах и их влиянии на исполнение обязательств по настоящему Договору.

В случае неисполнения Стороной обязанности, предусмотренной в настоящем пункте, она лишается права ссылаться на обстоятельства непреодолимой силы как на обстоятельство, освобождающее ее от ответственности за ненадлежащее исполнение или неисполнение обязательств по настоящему Договору.

9.4. Действие обстоятельств непреодолимой силы продлевает срок выполнения обязательств по настоящему Договору на срок действия обстоятельств непреодолимой силы.

9.5. Если обстоятельства непреодолимой силы действуют на протяжении 3 (Трех) последовательных месяцев, настоящий Договор может быть расторгнут по соглашению Сторон, либо в одностороннем порядке по инициативе заинтересованной Стороны.

# 10. Конфиденциальность

10.1. Исполнитель обязуется в течение срока действия настоящего Договора и в течение 5 (Пяти) лет после его прекращения обеспечить охрану полученной от Заказчика информации конфиденциального характера и не использовать эту информацию для целей, не связанных с выполнением обязательств по настоящему Договору.

10.2. Информация конфиденциального характера, передаваемая Сторонами друг другу, должна иметь реквизиты, свидетельствующие о ее конфиденциальности.

10.3. Исполнитель обязуется не передавать оригиналы или копии документов, полученных от Заказчика в связи с настоящим Договором, третьим лицам без предварительного письменного согласия Заказчика.

# 11. Ответственность сторон

11.1. Исполнитель несет ответственность перед Заказчиком за действия привлекаемых им к оказанию услуг третьих лиц как за собственные действия.

11.2. В случае нарушения сроков оказания услуг, предусмотренных настоящим Договором и/или Календарным планом, сроков выполнения требования Заказчика, предъявленного в соответствии с пунктом 5.1 настоящего Договора, Заказчик имеет право требовать у Исполнителя уплаты пени в размере 0,1% от общей стоимости услуг, указанной в п. 3.1 настоящего Договора за каждый день просрочки.

11.3. В случае ненадлежащего выполнения Исполнителем условий настоящего Договора, несоответствия результатов оказанных услуг обусловленным Сторонами требованиям, Заказчик вправе требовать у Исполнителя уплаты штрафа в размере 1% от общей стоимости услуг, указанной в п. 3.1 настоящего Договора.

В случае возникновения при этом у Заказчика каких-либо убытков Исполнитель возмещает такие убытки Заказчику в полном объеме на основании предоставленных Заказчиком документов, доказывающих факт возникновения и размер понесенных убытков.

11.4. Перечисленные в настоящем Договоре штрафные санкции могут быть взысканы Заказчиком путем удержания причитающихся сумм при оплате счетов Исполнителя. Если Заказчик не удержит по какой-либо причине сумму штрафных санкций, Исполнитель обязуется уплатить такую сумму по первому письменному требованию Заказчика.

Для целей расчета неустойки по настоящему Договору Стороны применяют цену услуг в том размере, в котором такая цена оплачена или подлежит оплате по настоящему Договору с учетом НДС (если Исполнитель является плательщиком НДС).

11.5. В случаях, не предусмотренных настоящим Договором, за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

11.6. Уплата Исполнителем неустойки и возмещение убытков не освобождают Исполнителя от выполнения обязательств в натуре по настоящему Договору.

11.7. Обязательство по выплате неустойки у виновной Стороны наступает после получения от потерпевшей Стороны соответствующего письменного требования. Срок удовлетворения такого требования – 10 (Десять) рабочих дней с даты получения виновной Стороной.

# 12. Порядок внесения изменений, дополнений в Договор и его расторжение

12.1. В настоящий Договор могут быть внесены изменения и дополнения, которые оформляются Сторонами дополнительными соглашениями к настоящему Договору.

12.2. Стороны вправе расторгнуть настоящий Договор (отказаться от исполнения настоящего Договора) по основаниям, в порядке и с применением последствий, предусмотренных настоящим Договором и законодательством Российской Федерации. При этом Заказчик вправе в любое время расторгнуть настоящий Договор в одностороннем внесудебном порядке.

12.3. Расторжение настоящего Договора в одностороннем порядке (отказ от исполнения настоящего Договора) осуществляется путем направления одной Стороной письменного уведомления об этом другой Стороне не позднее, чем за 30 (Тридцать) календарных дней до даты расторжения настоящего Договора. Настоящий Договор считается расторгнутым (прекращенным) с даты, указанной в уведомлении о расторжении настоящего Договора.

12.4. В случае расторжения настоящего Договора (отказа от исполнения настоящего Договора) по инициативе Заказчика, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 12.5 настоящего Договора, или по причинам, за которые ни одна из Сторон не отвечает, оплате подлежат обоснованные, необходимые, фактически понесенные, документально подтвержденные Исполнителем расходы до даты получения Исполнителем уведомления о расторжении настоящего Договора или подписания соглашения о расторжении настоящего Договора*.*

12.5. В случае расторжения настоящего Договора (отказа от исполнения настоящего Договора) по причинам, связанным с ненадлежащим выполнением Исполнителем условий настоящего Договора, несоответствием результатов оказанных услуг требованиям настоящего Договора, Исполнитель не вправе требовать оплаты, а также обязан вернуть полученные по настоящему Договору денежные средства и возместить доказанные фактические убытки Заказчика в течение 7 (Семи) календарных дней с даты предъявления Заказчиком соответствующего требования.

12.6. Договор может быть расторгнут в случае неисполнения Исполнителем требования, предусмотренного пунктом 5.4.6. настоящего Договора.

# 13. Разрешение споров

13.1. Все споры, возникающие при исполнении настоящего Договора, решаются Сторонами путем переговоров, которые могут проводиться, в том числе, путем отправления писем по почте, обмена факсимильными сообщениями.

13.2. Если Стороны не придут к соглашению путем переговоров, все споры рассматриваются в претензионном порядке. Срок рассмотрения претензии – три недели с даты получения претензии.

13.3. Стороны установили обязательный досудебный порядок урегулирования споров, вытекающих из невыполнения (ненадлежащего выполнения) условий настоящего Договора, путем направления претензии.

13.4. Претензия составляется одной из Сторон в письменной форме, подписывается уполномоченным на то должностным лицом, с печатью организации и направляется в адрес второй Стороны ценным заказным письмом с описью и уведомлением о вручении.

13.5. Срок рассмотрения претензии составляет три недели со дня ее получения. Ответ на претензию направляется ценным заказным письмом с описью вложенных в конверт документов и уведомлением о вручении.

13.6. В случае отсутствия информации о получении Стороной-адресатом направленной ей корреспонденции по урегулированию споров и претензий в досудебном порядке, любая корреспонденция считается полученной Стороной-адресатом через 15 (Пятнадцать) рабочих дней с даты ее направления по адресу, указанному Стороной-адресатом в разделе 17 настоящего Договора.

13.7. Все споры и разногласия между Сторонами, которые могут возникнуть по настоящему Договору, если они не будут разрешены путем переговоров, решаются в Арбитражном суде Забайкальского края.

# 14. Права на результаты услуг и переход рисков

14.1. Риск случайной гибели или повреждения результата оказанных услуг, обслуживаемого Исполнителем оборудования, переходит к Заказчику с момента подписания Сторонами Акта сдачи-приемки услуг. До подписания Сторонами указанного Акта риск случайной гибели или повреждения результата оказанных услуг, обслуживаемого оборудования несет Исполнитель.

**15. Срок действия Договора**

15.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента подписания и действует по 31.12.2020 года, а в части расчетов до полного исполнения сторонами своих обязательств.

# 16. Прочие условия

16.1. Заказчик приобретает право собственности на результат оказанных услуг с момента подписания Акта сдачи-приемки услуг.

16.2. Все вопросы, не урегулированные настоящим Договором, регламентируются нормами действующего гражданского законодательства Российской Федерации.

16.3. Все изменения и дополнения к настоящему Договору считаются действительными, если они оформлены в виде дополнительных соглашений к Договору и подписаны обеими Сторонами.

16.4. Все уведомления, сообщения, согласования в рамках исполнения настоящего Договора могут быть направлены другой Стороне по электронному адресу, указанному в реквизитах настоящего Договора, или предусмотренные по тексту Договора. Документы, направляемые в отсканированном виде, содержащие печать и подпись Стороны, в последующем должны быть направлены в оригинале по адресу, указанному получателем в реквизитах Договора. Сторона, указавшая неверный электронный адрес или не указавшая его вовсе, не вправе ссылаться на несвоевременное получение уведомления, сообщения и прочей письменной документации от другой Стороны. В этом случае уведомления, сообщения и прочая переписка будут считаться принятыми к исполнению другой Стороной с даты отправки электронного письма или, если не указан электронный адрес, с даты, установленной отправителем письма/ уведомления, направленного иным способом.

# 17. Перечень приложений

17.1. К настоящему Договору прилагаются и являются его неотъемлемой частью:

17.1.1. Приложение №1 – Требования к оказываемым услугам (техническое задание);

17.1.2. Приложение № 2 – Календарный план-график оказываемых услуг;

17.1.3. Приложение № 3 – Акт сдачи-приемки услуг.

# 18. Юридические адреса и реквизиты сторон

|  |  |
| --- | --- |
| **ЗАКАЗЧИК**ЧУЗ «РЖД-Медицина» пгт. Карымское»673300 Забайкальский край, Карымский район, пгт. Карымское, ул. Ленинградская, 13Тел/ факс 8-30-234-3-32-26e-mail nuzkarimskoe@mail.ruИНН 7508004784 КПП 750801001ОГРН 1047532000735Дата регистрации 06.08.2004ОКПО 01115225Код ОКТМО   76620151051Филиал № 5440 Банка ВТБ (ПАО) в г. НовосибирскеБИК 045004719к/сч. № 30101810450040000719р/сч. № 40703810113240006133 | **ИСПОЛНИТЕЛЬ** |
| Главный врач  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Е.Г. Аверина/ |  |

Приложение № 1

к Договору №\_\_\_\_\_

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г.

**Требования к оказываемым услугам**

1. Цели оказания услуг.

* 1. Осуществление внешнего осмотра изделий медицинской техники на предмет отсутствия внешних повреждений (обрывов проводов, трещины корпусов, обрыв сетевого шнура и т.д.);
	2. Проверка аппаратов на работоспособность, чистка приборов, устройств от пыли и грязи, замена устройств, приборов, проводов в случае ремонта;
	3. Проверка на соответствие изделия требованиям электробезопасности и надежности:

- состояние узлов заземления, целостности сетевых шнуров, кабелей, соединительных проводников, приборных вилок, других коммутирующих устройств, питающих магистралей;

- состояние органов управления и контроля на целостность, четкость фиксации, отсутствие люфтов, срабатывание защитных устройств и защитных блокировок; Чистка, смазка и, при необходимости, переборка механизмов и узлов; Замена отработавших ресурс составных частей.

2. Требования к документам.

Документы и материалы перед сдачей должны быть согласованы с Заказчиком.

1. Список работ/услуг, выполняемых/оказываемых в рамках настоящего Договора, и их характеристики.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  **№ п/п** | **Наименование оснащения (оборудования)** | **Количество, шт.** | **Год выпуска** | **Серийный номер (заводской номер)** | **Периодичность ТО** |
| 1. | Прибор для измерения артериального давления МТ-10 | 1 | - | - | 1 раз в квартал |
| 2. | Комплекс рентгеновский диагностический «ДИАКОМ» исполнение 1 | 1 | 24.10.2016 | 326 | 1 раз в квартал |
| 3. | Аппарат рентгеновский переносной 12L7 ARMAN-2 | 1 | 2008 | 22 | 1 раз в квартал |
| 4. | Рентгенопроявочная машина для проявления рентгенпленок Kodak Medical X-rau Processor | 1 | 02.15 | 117510-1411-10476 | 1 раз в квартал |
| 5. | Негатоскоп «Исквью-1520 ЛЭД» | 1 | 31.08.2017 | 1521708218 | 1 раз в квартал |
| 6. | Весы напольные медицинские электронные ВМЭН 150 | 1 | 08.13 | 174 | 1 раз в квартал |
| 7. | Ростомер РЭП | 1 | 24.04.2013 | 195 | 1 раз в квартал |
| 8. | Измеритель артериального давления и частоты пульса автоматический OMRON M1 Classic | 1 | - | 20110117276LF | 1 раз в квартал |
| 9. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD3а | 1 | 2016 | 9990 | 1 раз в квартал |
| 10. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD3а | 1 | 2016 | 40495 | 1 раз в квартал |
| 11. | Рулетка электронная медицинская РЭМ-1400-1-И | 1 | 2017 | 42 | 1 раз в квартал |
| 12. | Облучатель-рециркулятор медицинский "Armed" | 1 | 207 | - | 1 раз в квартал |
| 13. | Весы напольные медицинские электронные ВМЭН 200 | 1 | 10.14 | 216 | 1 раз в квартал |
| 14. | Ростомер РЭП | 1 | 27.10.2014 | 182 | 1 раз в квартал |
| 15. | Измеритель артериального давления и частоты пульса автоматический OMRON M2 Basic | 1 | - | 1204819LG | 1 раз в квартал |
| 16. | Автоматический измеритель артериального давления и частоты пульса B. Well WA-33 | 1 | 2015 | 471413639 | 1 раз в квартал |
| 17. | Прибор для измерения артериального давления LD71 | 1 | 2015 | 052224 | 1 раз в квартал |
| 18. | Измеритель артериального давления и частоты пульсаавтоматический A&D | 1 | - | 10053 | 1 раз в квартал |
| 19. | Термометр медицинский инфракрасный SENSITEC NF-3101 | 3 | 2013 | 121209956 | 1 раз в квартал |
| 20. | Рулетка электронная медицинская РЭМ-1400-1-И | 1 | 01/06/2017 | 48 | 1 раз в квартал |
| 21. | Облучатель-рециркулятор медицинский "Armed" | 1 | 207 |  | 1 раз в квартал |
| 22. | Рециркулятор УФ-бактерицидный двухламповый с принудительнойциркуляцией воздушного потока для оббезараживания воздуха помещений в присутствии людей РБ-07-"Я-ФП" | 1 | 2014 | 54279 | 1 раз в квартал |
| 23. | Термометр электронный для контроля холодовой цепи "ТЕРМОМЕР" | 3 | 2017 | - | 1 раз в квартал |
| 24. | Ингалятор аэрозольный компрессорный (небулайзер) портативныйOmron Comp Air | 1 | 05.07.1905 | - | 1 раз в квартал |
| 25. | Рециркулятор УФ-бактерицидный для обезараживания воздуха помещений в присутствии людей "СПДС-60-Р" | 1 | 28.11.2014 | 1331897 | 1 раз в квартал |
| 26. | Ростомер медицинский РМ-1-"Диакомс" | 1 | 2017 | 90649 | 1 раз в квартал |
| 27. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой UA-777 | 1 | 30.06.1905 | - | 1 раз в квартал |
| 28. | Отсасыватель хирургический электрический "Armed" 7Е-А | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 29. | Отсасыватель хирургический электрический "Armed" 7Е-В | 1 | 2017 | - | 1 раз в квартал |
| 30. | Термометр медицинский инфракрасный SENSITEC NF-3101 | 1 | 2013 | - | 1 раз в квартал |
| 31. | Весы напольные медицинские электронные ВМЭН 200 | 1 | 2016 | 221 | 1 раз в квартал |
| 32. | Кресло гинекологическое КГ-6-3 | 1 | 28.04.2014 | 52 | 1 раз в квартал |
| 33. | Светильник смотровой передвижной Эмалед 100П | 1 | 22.02.2017 | F01005710217 | 1 раз в квартал |
| 34. | Фетальный монитор Sonicaid Team | 1 | - | - | 1 раз в квартал |
| 35. | Кальпоскоп LEISEGANG Modell 1D LED c принадлежностями | 1 | 2014 | 14-030038 | 1 раз в квартал |
| 36. | Анализатор допплеровский сердечно-сосудистой деятельности матери и плода малогабаритный АДМП-02 | 1 | 2017 | 4381 | 1 раз в квартал |
| 37. | Весы напольные медицинские электронные ВМЭН-150ДА | 1 | 21.03.2013 | 1843 | 1 раз в квартал |
| 38. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD-2 | 1 | 2016 | - | 1 раз в квартал |
| 39. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD-71 | 1 | 2016 | - | 1 раз в квартал |
| 40. | Камера УФ-бактерицидная для хранения стерильных медицинских инструментов КБ-"Я"-ФП | 1 | 2015 | 41156 | 1 раз в квартал |
| 41. | Облучатель-рециркулятор бактерицидный передвижной безозонный ОРБпБ-01 "СИБЭСТ" исполнение 2/1х3/СИБЭСТ-70/ | 1 | 27.10.2014 | 12 | 1 раз в квартал |
| 42. | Аквадистилятор | 1 | 2017 | - | 1 раз в квартал |
| 43. | Автоклав паровой BES YOUJOY с принадлежностями | 1 | 2014 | YUE12L1403156 | 1 раз в квартал |
| 44. | Шкаф сухожаровой медицинский "JOUAN" | 1 | - | 30210231 | 1 раз в квартал |
| 45. | Установка для ультразвуковой предстерилизационной очистки медицинских инструментов УЗО-"МЕДЕЛ" УЗО05-01-"МЕДЭЛ" | 1 | 2014 | 1274 | 1 раз в квартал |
| 46. | Термометр медицинский бесконтактный инфракрасный SENSITEC | 1 | - | 121209814 | 1 раз в квартал |
| 47. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD-71 | 1 | 2016 | - | 1 раз в квартал |
| 48. | Рециркулятор УФ-бактерицидный для обезараживания воздуха помещений в присутствии людей "СПДС-60-Р" | 1 | 28.11.2014 | 1331894 | 1 раз в квартал |
| 49. | Аппарат электрохирургический высокочастотный ЭХВЧ-80-02-"ФОТЕК" | 1 | 24.12.2012 | 124060 | 1 раз в квартал |
| 50. | Аппарат для аспирации дыма АСД-"ФОТЕК" | 1 | 17.02.2016 | 151310-2 | 1 раз в квартал |
| 51. | Криодеструктор азотный "АК-Криомед" | 1 | 28.01.2015 | 345 | 1 раз в квартал |
| 52. | Осветитель люминисцентный диагностический "ОЛД-8М" | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 53. | Осветитель люминисцентный диагностический "Сапфир 2В" | 1 | 05.15 | 980 | 1 раз в квартал |
| 54. | Аппарат электрохирургический высокочастотной ЭХВЧ-350-4 | 1 | 39353 | 2393 | 1 раз в квартал |
| 55. | Отоскоп с принадлежностями | 1 | - | - | 1 раз в квартал |
| 56. | Медицинский прибор для диагностики синуситов "SNUSCAN201" с принадлежностями | 1 | - | - | 1 раз в квартал |
| 57. | Негатоскоп общего назначения "Armed" 1-кадровый | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 58. | Аудиометр диагностический AD 629 | 1 | 2013 | 907400 | 1 раз в квартал |
| 59. | Набор камертонов диагностических | 1 | 2017 | - | 1 раз в квартал |
| 60. | Ларингоскоп интубационный с принадлежностями | 1 | - | - | 1 раз в квартал |
| 61. | Облучатель-рециркулятор бактерицидный передвижной безозонный ОРБпБ-01 "СИБЭСТ" исполнение 2/1х3/СИБЭСТ-70/ | 1 | 27.10.2014 | 13 | 1 раз в квартал |
| 62. | Проектор знаков ССР-3100 | 1 | 07.13 | - | 1 раз в квартал |
| 63. | Авторефрактометр R-F10м в комлекте со столиком | 1 | - | - | 1 раз в квартал |
| 64. | Лампа щелевая ЛС-01-"Зенит" | 1 | 28.04.2014 | 71 | 1 раз в квартал |
| 65. | Транслюминатор (диафаноскоп) | 1 | 16.05.2013 | - | 1 раз в квартал |
| 66. | Бесконтактный тонометр Pulsair intelliPuff | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 67. | Экзоофтальмометр по Гертелю К-0161 | 1 | 05.13 | Н 02836 | 1 раз в квартал |
| 68. | Офтальмоскоп прямой медицинский | 1 | 2017 | - | 1 раз в квартал |
| 69. | Периграф "Периком" | 1 | 2017 | 2344 | 1 раз в квартал |
| 70. | Прибор" MESOTEST II b" для определения сумеречного зрения и чувствительности к ослеплению | 1 | 05.13 | 9861-3070 | 1 раз в квартал |
| 71. | Термометр медицинский бесконтактный инфракрасный SENSITEC | 1 | 09.12 | 12037798 | 1 раз в квартал |
| 72. | Негатоскоп общего назначения "Armed" 1-кадровый | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 73. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD3а | 1 | 2016 | 46244 | 1 раз в квартал |
| 74. | Прибор для измерения артериального давления LD71 | 1 | 2016 | 96794 | 1 раз в квартал |
| 75. | Негатоскоп общего назначения "Armed" 1-кадровый | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 76. | Термометр медицинский бесконтактный инфракрасный SENSITEC | 1 | 09.12 | 12037798 | 1 раз в квартал |
| 77. | Весы напольные медицинские электронные ВМЭН-200Д | 1 | 2014 | 2200 | 1 раз в квартал |
| 78. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD3а | 1 | 2016 | 46244 | 1 раз в квартал |
| 79. | Прибор для измерения артериального давления LD71 | 1 | 2016 | 96794 | 1 раз в квартал |
| 80. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD3а | 1 | 2015 | 22723 | 1 раз в квартал |
| 81. | Стол перевязочный П-1 (с педальным гидроприводом) | 1 | 07.05 | 69 | 1 раз в квартал |
| 82. | Столик стоматологический с УФ-бактерицидным облучателем"СТОМЭЛ" | 1 | 24.02.2015 | 4036 | 1 раз в квартал |
| 83. | Негатоскоп общего назначения НОН-"МСК" | 1 | 13.04.2013 | - | 1 раз в квартал |
| 84. | Осветитель универсальный HEINE HL-5000 | 1 | - |  | 1 раз в квартал |
| 85. | Весы напольные медицинские электронные ВМЭН 200Д | 1 | 2014 | 2097 | 1 раз в квартал |
| 86. | Ванна ультразвуковая ВУ-09-"Я-ФП" | 1 | 2017 | 810 | 1 раз в квартал |
| 87. | Рециркулятор УФ-бактерицидный для обезараживания воздуха помещений в присутствии людей "СПДС-60-Р" | 1 | 28.11.2014 | 1331895 | 1 раз в квартал |
| 88. | Термометр медицинский инфракрасный SENSITEC NF-3101 | - | 2013 | 121209956 | 1 раз в квартал |
| 89. | Негатоскоп общего назначения НОН-"МСК" | 1 | 13.04.2013 | - | 1 раз в квартал |
| 90. | Весы напольные медицинские электронные ВМЭН 200Д | 1 | 2014 | 2097 | 1 раз в квартал |
| 91. | Рециркулятор УФ-бактерицидный для обезараживания воздуха помещений в присутствии людей "СПДС-60-Р" | 1 | 28.11.2014 | 1331895 | 1 раз в квартал |
| 92. | ЭЭГ, ВП и ЭМГ «Нейрон-Спектр-1» | 1 | - | з/н 038NT | 1 раз в квартал |
| 93. | Системы амбулаторныСе ПэлЕеКктТрРо-кСаМрд»и, ографические «ПОЛИ-СПЕКТР-СМ» | 1 | - | з/н 0561KY | 1 раз в квартал |
| 94. | Системы амбулаторныСе ПэлЕеКктТрРо-кСаМрд»и, ографические «ПОЛИ-СПЕКТР-СМ» | 1 | - | з/н 0295PV | 1 раз в квартал |
| 95. | Системы амбулаторныСе ПэлЕеКктТрРо-кСаМрд»и,ографические «ПОЛИ-СПЕКТР-СМ» | 1 | - | з/н 0560KY | 1 раз в квартал |
| 96. | Комплекс программно-аппаратный суточного мониторирования АД «БиПиЛаб», | 1 | - | з/н 13089889 | 1 раз в квартал |
| 97. | Мониторы носимые суточного наблюдения автоматического измерения артериального давления и частоты пульса МнСДП | 1 | - | з/н 11086912 | 1 раз в квартал |
| 98. | Системы амбулаторные электрокардиографические «ПОЛИ-СПЕКТР-8/Е» | 1 | - | з/н 1670PV | 1 раз в квартал |
| 99. | Системы амбулаторные электрокардиографические «ПОЛИ-СПЕКТР-8/Е» | 1 | - | з/н 1331LT | 1 раз в квартал |
| 100. | Комплексы реографические для автоматизированной оценки системного и регионарного кровотока «Рео-Спектр-01-Нейрософт», | 1 | - | з/н 1755QV | 1 раз в квартал |
| 101. | Мониторы носимые суточного наблюдения автоматического измерения артериального давления и частоты пульса МнСДП, | 1 | - | з/н 12037435 | 1 раз в квартал |
| 102. | Анализатор мочи Combilyzer 13 | 1 | 2016 | 140083 | 1 раз в квартал |
| 103. | Анализатор гематологический DREW-3 | 1 | 2016 | 044509-000822 | 1 раз в квартал |
| 104. | Коагулометр портативный CoaguChek XS Plus | 1 | 2016 | UQ0117498 | 1 раз в квартал |
| 105. | Анализатор биохимический HUMALYZER 3000 | 1 | 2016 | 3500-5398 | 1 раз в квартал |
| 106. | Анализатор-коагулометр HumaClot Junior НС-5096 | 1 | 2017 | НС-5096 | 1 раз в квартал |
| 107. | Стерилизатор паровой Tanzo C18 | 1 | 2014 | sw1412270008 | 1 раз в квартал |
| 108. | Наконечник для отбеливания и полирования зубов PROPHY-MATENEO | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 109. | Аппарат для электроодонтодиагностики пульпы зуба "ПУЛЬПЭСТ" | 1 | 09.17 | 3822 | 1 раз в квартал |
| 110. | Аппарат для определения рабочей длины корневого канала зуба"ЭНДОЭСТ-АПЕКС 02" | 1 | 09.13 | 4567 | 1 раз в квартал |
| 111. | Аппарат стоматологический для электро(депо)фореза "Эндо-Аверон" | 1 | 01.2015 | 412005 | 1 раз в квартал |
| 112. | Электрокоагулятор портативный стоматологический Экпс-20-1 | 1 | 01.2015 | 6806 | 1 раз в квартал |
| 113. | Камера УФ-бактерицидная для хранения стерильных медицинских инструментов КБ-03-"Я"-ФП | 1 | 07.14 | 13870 | 1 раз в квартал |
| 114. | Лампа полимеризационная WOODPECKE c принадлежностями | 1 | 2013 | L1390219B | 1 раз в квартал |
| 115. | Импульсный упаковочный аппарат LEGRIN мод. 210НС | 1 | 2014 | 421,531 | 1 раз в квартал |
| 116. | Стоматологическая установка AK 398 с принадлежностями | 1 | - | - | 1 раз в квартал |
| 117. | Ванна ультразвуковая ВУ-09-"Я-ФП" | 1 | 07.14 | 659 | 1 раз в квартал |
| 118. | Аппарат для обтурации корневых каналов зуба разогретой гуттаперчей и эндоактивации "ГУТТАЭСТ-М" | 1 | 06.02.2015 | 1892 | 1 раз в квартал |
| 119. | Устройство для предстерилизационной смазки наконечников LUB909 | 1 | 2015 | - | 1 раз в квартал |
| 120. | Установка компрессорная | 1 | 19..05.2017 | 603439 | 1 раз в квартал |
| 121. | Стерилизатор стоматологический гласперленовый "TAUQUARTZ150" | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 122. | Столик стоматологический с УФ-облучателем "Стомэл" | 1 | 25.10.2012 | 3638 | 1 раз в квартал |
| 123. | Стерилизатор стоматологический ультрафиолетовый "CLEVO" | 1 | - | - | 1 раз в квартал |
| 124. | Облучатель бактерицидный ОРУБн-3-3-"КРОНТ" | 1 | 2014 | - | 1 раз в квартал |
| 125. | Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой LD3а | 1 | 2016 | - | 1 раз в квартал |
| 126. | Экспресс анализотор биохимический портативный Accutrend Plus | 1 | 2015 | RR0253031 | 1 раз в квартал |
| 127. | Фотомер Лабораторный медицинский "Stat Fax" с принадлежностями | 1 | 2017 | 2100-8142 | 1 раз в квартал |
| 128. | Анализатор мочи "Клинитек Статус +" | 1 | 2018 | - | 1 раз в квартал |
| 129. | Анализатор скорости оседания эритроцитовВестерлайт 1230 | 1 | 2018 | 1231709004 | 1 раз в квартал |
| 130. | Экспресс-фотомер Rida X-Screen | 1 | 2015 | 61410006971 | 1 раз в квартал |
| 131. | Экспресс-анализатор иммунохроматический Cobas h232 | 1 | 2015 | KQ0135041 | 1 раз в квартал |

1. Результат работ/услуг: В полном объеме оказанные услуги (в соответствии с Приложением №1 к настоящему договору) с надлежащим качеством, которое обеспечивает работу оборудования, согласно утвержденным заводом-изготовителем параметрам. Оборудование должно находиться в надлежащем техническом состоянии

|  |  |
| --- | --- |
| **Исполнитель:** Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/М.П.  | **Заказчик:** Главный врач ЧУЗ «Поликлиника «РЖД-Медицина» пгт. Карымское»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Аверина Е.Г./ М.П. |

Приложение № 2

к Договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН-ГРАФИК РАБОТ/ УСЛУГ**

| **№** | **Наименование работ/*услуг*** | **Стоимость****руб.** | **Срок выполнения (дата/время или сроки этапов)** | **Результат** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя обязательства оказания услуг – по техническому обслуживанию медицинской техники ЧУЗ «РЖД-Медицина» пгт. Карымское, в соответствии с Требованиями к оказанию услуг, в качестве специализированной организации. Заказчик обязуется принять результаты оказанных услуг и оплатить их в порядке и на условиях предусмотренных договором. | 70 934 (Семьдесят тысяч девятьсот тридцать четыре) рубля 00 коп. | Ежеквартально | В полном объеме оказанные услуги (в соответствии с Приложением №1 к настоящему договору) с надлежащим качеством, которое обеспечивает работу оборудования, согласно утвержденным заводом-изготовителем параметрам.Оборудование должно находиться в надлежащем техническом состоянии |
| **ИТОГО:** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Исполнитель:** Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/М.П.  | **Заказчик:** Главный врач ЧУЗ «Поликлиника «РЖД-Медицина» пгт. Карымское»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Аверина Е.Г./ М.П. |

Приложение № 3

к Договору оказания услуг №\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г.

**Акт сдачи-приемки услуг**

Акт оказанных услуг №\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г.

Мы, нижеподписавшиеся, представитель Исполнителя, с одной стороны и представитель Заказчика с другой стороны, составили настоящий акт в том, что Исполнитель выполнил, а Заказчик принял следующие услуги на основании Договора оказания услуг №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г. на техническое обслуживание медицинской техники в течение 12 (двенадцати) месяцев.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование услуг | Количество | Цена | Сумма |
| 1 |  |  | услуга |  |  |
| 2 |  |  | услуга |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | **Итого:** |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Всего оказано услуг \_\_\_\_\_\_\_, на сумму \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб. |
| (сумма услуг прописью) |
|  |
| Вышеперечисленные услуги оказаны полностью и в срок. Заказчик претензий по объему, качеству и срокам услуг не имеет. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Исполнитель:** Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/М.П.  | **Заказчик:** Главный врач ЧУЗ «Поликлиника «РЖД-Медицина» пгт. Карымское»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Аверина Е.Г./ М.П. |