**Договор №\_\_\_\_\_\_\_**

**на техническое обслуживание медицинского оборудования**

|  |  |
| --- | --- |
| **г. Астрахань** | **«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г.** |

**Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Астрахань» (сокращенное наименование - ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г.Астрахань»),** именуемое далее «Заказчик», в лице главного врача Бондарева Владимира Александровича, 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:

**1. Предмет договора**

1.1. Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя обязательства: по выполнению работ по техническому обслуживанию медицинского оборудования в соответствии с требованиями к выполняемым работам (Приложение №1 к Договору) и передаче результата работ Заказчику. Заказчик обязуется принять результат работ и оплатить их в порядке и на условиях, предусмотренных Договором.

1.2. Результат работ по п. 1.1 принадлежит Заказчику. Техническое обслуживание по настоящему Договору выполняется в соответствии с Календарным планом-графиком работ (Приложение №2 к Договору).

1.3. Выполнение работ осуществляется в будние дни недели, с 8.00 ч. до 16.30 ч. по адресам Заказчика, указанным в Приложении №2 к Договору.

**2. Сроки выполнения работ**

2.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его заключения Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору.

2.2. Начало/ окончание работ осуществляется в соответствии с Календарным планом-графиком оказания услуг по техническому обслуживанию медицинского оборудования (Приложение №2 к Договору).

2.3. Заказчик вправе отказаться от выполнения работ Исполнителем на любом этапе выполнения работ.

**3. Стоимость работ и порядок оплаты**

3.1 Общая стоимость работ по настоящему Договору составляет **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.** В стоимость работ включены: компенсация издержек Исполнителя (стоимость работ, накладные и плановые расходы, а также все налоги и пошлины, и иные обязательные платежи).

В стоимость работ включена стоимость транспортировки оборудования к месту расположения Исполнителя, в случае необходимости, а также иных затрат, издержек и расходов Исполнителя, в том числе сопутствующих, связанных с выполнением обязательств по Договору.

3.2.Оплата работ производится Заказчиком ежемесячно путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя, указанный в разделе 16 настоящего Договора, после принятия работ Заказчиком в полном объеме и получения Заказчиком оригинального комплекта документов: акта сдачи-приемки выполненных работ, счета на оплату, подписанных со стороны Исполнителя в течение 30 (тридцати) календарных дней.

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 выполнения работ по настоящему Договору, и что никакие обстоятельства не могут повлиять на увеличение стоимости работ 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) 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 обслуживаемого оборудования, другого имущества, используемого для оказания услуг, до окончательной приемки Заказчиком результатов услуг по настоящему Договору несет Исполнитель.

4.2. Исполнитель выполняет работы своими материалами, силами и средствами в соответствии с действующими нормативными и правовыми актами законодательства РФ.

**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 выполнения работ, 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 при выполнении работ на условиях, предусмотренных Договором.

5.2.2. Оказывать содействие Исполнителю в получении документации, необходимой для выполнения работ.

5.2.3. Обеспечить доступ персонала Исполнителя к месту выполнения работ.

5.2.4. Сообщать в письменной форме Исполнителю о недостатках, обнаруженных в ходе выполнения работ, в течение 5 (пяти) рабочих дней после обнаружения таких недостатков.

5.2.5. Своевременно принять и оплатить надлежащим образом выполненные работы в порядке и на условиях, предусмотренных Договором.

5.2.6. При получении от Исполнителя уведомления о приостановлении выполнения работ в случае, указанном в п. 5.4.4 Договора, рассмотреть вопрос о целесообразности и порядке продолжения выполнения работ.

5.2.7. Получить письменное согласие Заказчика не позднее, чем за 3 (три) календарных дня, предварительно уведомив Заказчика, в случае необходимости проведения работ не по адресам, указанным в Приложении №2 Договора.

5.2.8. Предоставлять Исполнителю заявки на проведение работ в электронном виде посредством автоматизированной системы заказов «Электронный ордер».

**5.3. Исполнитель вправе:**

5.3.1. Требовать своевременного подписания Заказчиком акта сдачи-приемки выполненных работ по Договору.

5.3.2. Требовать своевременной оплаты выполненных работ в соответствии с условиями Договора.

5.3.3. Запрашивать у Заказчика разъяснения и уточнения относительно выполнения работ в рамках Договора.

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

**5.4. Исполнитель обязуется:**

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

5.4.3. Обеспечить устранение недостатков, выявленных при сдаче-приемке выполненных работ, за свой счет в кратчайшие сроки.

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

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

5.4.6. Не передавать любую информацию третьим лицами, не раскрывать данные сведения и все что с ними связано. В случае нарушения данного условия Заказчик вправе требовать от Исполнителя компенсации всех понесенных убытков.

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

5.4.8. При выполнении работ, находясь по адресам, указанным в п.1.3. настоящего договора, соблюдать правила внутреннего трудового распорядка и пожарной безопасности.

5.4.9. Предоставить срок гарантии на выполненные работы и установленные (замененные) запасные части в течение 3 (трех) месяцев с момента подписания Акта сдачи-приемки работ Заказчиком.

5.4.10. Осуществлять выполнение работ в объеме, указанном в заявке Заказчика, направленной посредством автоматизированной системы заказов «Электронный ордер».

**6. Порядок сдачи и приемки работ**

6.1. В течение 5 (пяти) рабочих дней каждого месяца после выполнения работ по техническому обслуживанию оборудования, указанного в Приложении №2 настоящего договора, Исполнитель представляет Заказчику два подписанных со стороны Исполнителя экземпляра акта сдачи-приемки выполненных работ, счет на оплату.

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

6.3. В случае представления Заказчиком мотивированного отказа от принятия выполненных работ, Стороны в течение 3 (трех) 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 рабочих дней с даты составления акта о выявленных недостатках.

6.4. В случае досрочного выполнения работ по Договору Заказчик вправе досрочно принять и оплатить работы по стоимости работ Договора.

6.5. В случае неподписания Заказчиком Акта сдачи-приемки работ и непредставления официального мотивированного отказа в соответствии с пунктом 6.3 Договора Акт сдачи-приемки работ считается утвержденным Заказчиком, а работы 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 настоящему Договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей настоящего 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 7.1 настоящего раздела, соответствующая Сторона обязуется уведомить об этом 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 7.1 настоящего раздела другой Стороной, ее аффилированными лицами, работниками или посредниками.

Каналы уведомления Исполнителя о нарушениях каких-либо положений пункта 7.1 настоящего раздела: тел.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, тел. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, электронная почта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Каналы уведомления Заказчика о нарушениях каких-либо положений пункта 7.1 настоящего раздела: ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Астрахань», факс:(8512) 32-76-85; тел. 32-36-41; электронная почта:astnuz@mail.ru

Сторона, получившая уведомление о нарушении каких-либо положений пункта 7.1 настоящего раздела, обязана рассмотреть уведомление и сообщить другой Стороне об итогах его рассмотрения в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты получения письменного уведомления.

7.3. Стороны гарантируют осуществление надлежащего разбирательства по фактам нарушения положений пункта 7.1 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 7.1 настоящего раздела и/или неполучения другой Стороной информации об итогах рассмотрения уведомления о нарушении в соответствии с пунктом 7.2 настоящего раздела, другая Сторона имеет право расторгнуть настоящий Договор в одностороннем внесудебном порядке путем направления письменного уведомления не позднее чем за 30 (тридцать) 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;

лица, подписывающие от его имени первичные документы, 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 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, Договор может быть расторгнут по соглашению Сторон, либо в одностороннем порядке по инициативе заинтересованной Стороны.

**10. Конфиденциальность**

* 1. Настоящим Стороны устанавливают режим конфиденциальности информации (коммерческая тайна) в отношении всех условий настоящего Договора, порядка и факта его исполнения. Стороны обязуются не разглашать конфиденциальную информацию, полученную ими друг от друга или ставшую известной им в ходе выполнения работ по настоящему Договору, не открывать и не разглашать в общем или в частности информацию какой-либо третьей стороне без предварительного письменного согласия другой Стороны настоящего Договора.
  2. Требования п.10.1. настоящего Договора не распространяются на случаи раскрытия конфиденциальной информации по запросу уполномоченных организаций в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации. Однако даже в этом случае Стороны обязаны согласовать друг с другом объем и характер предоставляемой информации.
  3. 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.
  4. Информация конфиденциального характера, передаваемая Сторонами друг другу, должна иметь реквизиты, свидетельствующие о ее конфиденциальности.

10.5. 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 выполнению работ третьих лиц как за собственные действия.

11.2. В случае нарушения сроков выполнения работ, предусмотренных Договором и 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 работ обусловленным Сторонами требованиям, Заказчик имеет право требовать у Исполнителя уплаты штрафа в размере 1% от стоимости работ 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 стоимость работ в том размере, в котором такая цена оплачена или подлежит оплате по настоящему Договору без учета НДС (на основании ст. 346.12 и 346.13 главы 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

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.

11.8 Заказчик передает Исполнителю оборудование по акту сдачи-приемки работ. Риск гибели или повреждения оборудования, восстановление работоспособности которого проводится согласно настоящему Договору, и результата работ в период проведения ремонта несет Исполнитель.

11.9 В случае повреждения или гибели оборудования в период проведения ремонта Исполнитель возмещает Заказчику реальный ущерб в размере стоимости его ремонта или самого оборудования в срок не более 10 (десяти) рабочих дней с даты подписания обеими сторонами акта повреждении оборудования и согласования суммы реального ущерба.

**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 прекращения действия настоящего Договора. Настоящий Договор считается 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 работ 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 5.4.7. 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 один месяц со дня ее получения. Ответ на претензию направляется ценным заказным письмом с описью вложенных в конверт документов и уведомлением о вручении.

13.6. Любая корреспонденция по урегулированию споров и претензий в досудебном порядке считается полученной Стороной-адресатом через 15 рабочих дней с даты ее направления по адресу, указанному Стороной-адресатом в разделе 16 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 Астраханской области.

**14. Прочие условия**

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

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

14.3. Все уведомления, сообщения, согласования в рамках исполнения настоящего Договора могут быть направлены другой Стороне по электронному адресу, указанному в реквизитах настоящего Договора или предусмотренные самим Договором. 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 вообще, 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.

14.4 .Настоящий Договор вступает в силу с момента его заключения Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору.

**15. Перечень приложений**

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

Приложения №1 – Требования к выполняемым работам

Приложение №2 – Перечень медицинского оборудования и Календарный план-график технического обслуживания медицинского оборудования

# 16. Юридические адреса и реквизиты сторон

|  |  |
| --- | --- |
| Исполнитель: | Заказчик:  ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Астрахань»  414041, г. Астрахань, ул. Сун Ят-Сена,62  БАНК - Филиал № 2351 ВТБ (ПАО) г. Краснодар  р/с – 40703810915200007997  к/счет - 30101810703490000758  ГРКЦ ГУ Банка России по Краснодарскому краю Банка России  БИК 040349758  ОКТМО - 12701000001  ОГРН – 1043000707243  ИНН / КПП 3015066391 / 301501001  тел./факс 8 (8512) 32-36-41/32-76-85  e-mail: [astnuz@mail.ru](mailto:astnuz@mail.ru) |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  М.П. | Главный врач  ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Астрахань»    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.А.Бондарев  М.П. |

**Приложение №1**

к Договору № \_\_\_\_\_\_

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г.

Требования к выполняемым работам

1. **Требование к наличию разрешительных документов**.

1.1. Наличие у Исполнителя действующей лицензии на техническое обслуживание медицинской техники, выданной на основании Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности».

1.2. Наличие у Исполнителя действующей лицензии на осуществление деятельности в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих) (за исключением случаев, если эти источники используются в медицинской деятельности), выданной Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека на основании Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности».

1.3.Санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии условий работы с источниками излучения санитарным правилам, выданное органами государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

1. **Требования к квалификации персонала**
   1. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по всем имеющимся видам МИ.
   2. Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые и/или гражданско-правовые договора с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечить выполнение работ по заключенному контракту.
   3. Квалификация специалистов Исполнителя должна быть подтверждена дипломами, сертификатами и т. д.
   4. Специалисты Исполнителя должны иметь группу допуска по электробезопасности не ниже III (третьей)
   5. Специалисты Исполнителя должны иметь действующее удостоверение по допуску к работе с сосудами работающими под давлением.
   6. Специалисты Исполнителя должны иметь действующее обучение по радиационной безопасности.

**3. Требование к контрольно-измерительному и технологическому испытательному оборудованию**

3.1. Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытательное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по техническому обслуживанию медицинских изделий, указанных в техническом задании.

3.2. Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудование, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.

1. **Требования к документации**

Исполнитель должен иметь комплект действующей нормативной, технической и эксплуатационной документации, необходимой для проведения технического обслуживания МИ, указанных в техническом задании.

**5.Требования к обеспечению качества технического обслуживания медицинских изделий**

5.1. **У Исполнителя должна быть внедрена система менеджмента качества в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001-2015 или ГОСТ ISO 13485-2017.**

5.2. Все работы по техническому обслуживанию должны проводиться в соответствии с действующей технической и эксплуатационной документацией изготовителя.

5.3. При проведении технического обслуживания допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной документацией изготовителя. В ряде случаев допускается замена запасных частей на аналогичные при подтверждении сохранения требуемых технических и функциональных характеристик МИ при гарантии его безопасности.

5.4. Гарантийные сроки на работу по техническому обслуживанию:

- по периодическому и внеплановому обслуживанию 3 месяца;

- на работы по ремонту МИ-3 месяца (на установленные запасные части не менее срока установленного заводом-изготовителем)

Гарантийный срок исчисляют с даты завершения работ указанного в журнале технического обслуживания МИ.

5.5. При обнаружении недостатков, допущенных при проведении технического обслуживания, Исполнитель должен устранить их безвозмездно в срок не более 5 рабочих дней с момента поступления к нему соответствующего письменного обращения Заказчика.

1. **Требования к организации и порядку проведения технического обслуживания**

**6.1 Периодическое техническое обслуживание** медицинской техники предназначено для выявления и предупреждения отказов и неисправностей изделий путем своевременного выполнения работ, обеспечивающих их работоспособность в течение периода между очередными обслуживаниями. Периодическое техническое обслуживание проводится согласно технической, нормативной и эксплуатационной документации на МИ с периодичностью **1 раз в месяц**.

Виды, объем, технологическая последовательность работ по периодическому и текущему техническому обслуживанию медицинской техники и приборов определяются требованиями эксплуатационной документации, а также результатами контроля технического состояния изделия. Работы по техническому обслуживанию выполняются в соответствии с требованиями эксплуатационной документации и включают в себя:

- очистка от пыли, грязи и т.п. изделия в целом или его составных частей;

- чистка, смазка и, при необходимости, переборка механизмов и узлов;

- затяжка ослабленных крепежных элементов;

- заправка расходными материалами, специальными жидкостями и др.;

- замена отработавших ресурс составных частей (щетки электромашин, фильтры и т.п.);

- работы, специфические для данного изделия, установленные эксплуатационной документацией;

- настройка и регулировка изделия;

- периодичность технического обслуживания медицинской техники по срокам устанавливается эксплуатационной документацией;

6.2. Периодический контроль технического состояния медицинской техники и приборов включает в себя:

- проверку целостности кабелей, соединительных проводников, комплектующих устройств, магистралей;

- проверку органов управления, индикации и сигнализации на целостность, четкость фиксации, отсутствия люфтов, срабатывания защитных устройств и блокировок;

- контроль состояния деталей, узлов, механизмов, подверженных повышенному износу;

- проверку функционирования основных и вспомогательных узлов, измерительных, регистрирующих и защитных устройств;

- проверку изделия на соответствие требований электробезопасности;

- инструментальный контроль основных технических характеристик;

- иные указанные в эксплуатационной документации операции, специфические для конкретного типа изделий.

6.3. **Текущий контроль технического состояния** выполняется в порядке входного контроля при поступлении изделия в эксплуатацию после ремонта или после продолжительного перерыва в работе изделия, а также при отказе систем изделия.

Результаты контроля технического состояния изделия отражаются в журнале технического обслуживания, который ведется в филиалах Заказчика.

6.4**. Требования к ремонту медицинских изделий**

6.4.1.**Текущий ремонт медицинского оборудования**  производится вне плана, в процессе периодического технического обслуживания. В процессе такого ремонта заменяются или восстанавливаются отдельные части прибора. Ремонт МИ осуществляется в соответствии с ГОСТ 18322-78, охватывает комплекс работ по восстановлению работоспособности изделий медицинской техники путем замены запасных частей, комплектующих и расходных материалов (обязанности приобретения которых лежит на Заказчике) или восстановления отдельных составных частей (быстроизнашивающихся деталей) и выполнения регулировочных работ, в том числе в случаях внезапно возникающих неисправностей по вызову Заказчика. Целью текущего ремонта является восстановление исправности и работоспособности медицинского оборудования.

В случае неисправности МИ Исполнитель обязан обеспечить выезд специалиста для проведения технической диагностики в срок не более 3 рабочих дней с момента получения письменной заявки от Заказчика. Срок проведения работ по ремонту МИ должен составлять не более 5 рабочих дней с момента диагностики (без учета времени доставки запасных частей). Указанные сроки могут быть увеличены по согласованию с Заказчиком. Качество поставляемых запасных частей для ремонта должно соответствовать действующей технической документации изготовителя.

Количество случаев отказа МИ, по которым проводится техническое диагностирование не более 3 (трех) в месяц.

6.4.2.По МИ, подлежащим техническому обслуживанию, отнесенным к средствам измерения после ремонта Заказчиком проводится поверка согласно ГОСТ 56606 и ФЗ от 26.06.2008 года №102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений».

**6.5. Внеплановое техническое обслуживание** проводится по результатам контроля технического состояния по ГОСТ Р 56606 не чаще одного раза в квартал.

**6.6. Иные виды работ:** При проведении технического обслуживания и выявления достижения медицинской техникой предельного состояния, восстановление которой не возможно или нецелесообразно, Исполнитель составляет ведомость дефектов медицинских аппаратов и оборудования, подлежащих списанию (далее - ведомость) и передает экземпляр ведомости Заказчику не позднее 5-ти рабочих дней со дня составления.

Проведение технического освидетельствования всей медицинской техники, принадлежащей Заказчику, с выдачей акта о допуске данной техники к дальнейшей эксплуатации.

По каждому виду работ Исполнителем делаются записи в журнале технического обслуживания.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **От Исполнителя** |  | **От Заказчика** |
|  |  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_./ |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Бондарев В.А./ |
|  |  |  |

**Приложение № 2**

к Договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН-ГРАФИК УСЛУГ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Перечень медицинского оборудования и стоимость технического обслуживания**  **ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Астрахань»** | | | | | |
| № п/п | Наименование оборудования | Кол-во | Периодичность проведения технического обслуживания | Стоимость ТО одного прибора в месяц (руб.) без НДС | Стоимость ТО всех приборов за месяц (руб.) без НДС |
| 1 | Аквадистилятор АЭ25 | 4 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 2 | Автоклав ГК-100-3М | 2 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 3 | Аппарат Амплипульс 7 | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 4 | Кардиоинтервалографическая система | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 5 | Аппарат наркозно-ингаляционный Daxex | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 6 | Шкаф сухожаровый ГП-80 | 3 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 7 | Шкаф сухожаровый ГП-20 | 2 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 8 | Шкаф сухожаровый ГП-40 | 3 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 9 | Шкаф сухожар. ГП-160 | 3 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 10 | Аппарат УЗИ Logiq F8 | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 11 | Аппарат “Полюс” | 3 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 12 | Аппарат УЗТ-1 01 Ф | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 13 | Аппарат офтальм. Ультратон ТН-410,1 | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 14 | Аппарат Поток | 3 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 15 | Аппарат ОРК2Н1 | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 16 | Аппарат Амплипульс-5 | 2 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 17 | Аппарат УВЧ-8-04 | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 18 | Аппарат ДТ 50-3 | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 19 | Аппарат Искра | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 20 | Аппарат "БОП" | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 21 | Аппарат "Трансаир" | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 22 | Аппарат Террафот | 4 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 23 | Аппарат "Радиус" | 2 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 24 | Аппарат "Алмаг" | 6 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 25 | Аппарат "Магафон" | 2 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 26 | Аппарат "Мустанг-206" | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 27 | Аппарат "Стимул" | 2 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 28 | Капсула "Альфа" | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 29 | Небулайзер "Омрон" | 4 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 30 | Гидромассажная ванна | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 31 | Углекислотная ванна | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 32 | Биохимический анализатор "Clima" | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 33 | Иммуноферментный анализатор "StatFax-2100" | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 34 | Центрифуга СМ-6 | 2 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 35 | Центрифуга ELM | 2 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 36 | Автоматический биохимический анализатор "ЭРБА" | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 37 | Счетчик лабораторный | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 38 | Анализатор общего белка "Белур" | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 39 | Водяной термостат | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 40 | Анализатор электролитов и газов крови | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 41 | Анализатор иммуноферментный Chem Well | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 42 | Анализатор "Микрос-60" | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 43 | Гемоглобиномер "Минигем-540" | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 44 | Биологический бинокулярный микроскоп | 2 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 45 | Микроскоп "Микмед-5" | 3 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 46 | Термостат ТС-80 | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 47 | Аппарат для ингаляционных анестезий МК1-2 | 3 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 48 | Монитор реанимационный "Митар" | 5 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 49 | Помпа шприцевая | 3 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 50 | Пневмотахометр "Диаконд" | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 51 | Светильник Эмалед | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 52 | Кольпоскоп SMT УД | 2 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 53 | Светильник 5-ти рефлекторный | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 54 | Аппарат физиотерапевтический МДМ | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 55 | Анализатор мочи "Комбилизор" | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 56 | Шейкер термостатируемый ST-3 | 2 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 57 | Электроотсос УА-23Д, СО-4 | 5 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 58 | Аппарат для прерывания беременности | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 59 | Светильник 9 - рефлекторный СМ-40 | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 60 | Светильник 7- рефлекторный СМ-40 | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 61 | Светильник 4-х рефлекторный | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 62 | Аппарат ЭХВЧ-200-01-"Эфа", аппарат ESF303HP-400 | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 63 | Лапороскоп 100-301 | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 64 | Анализатор для химико-токсилогических исследований | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 65 | Осветитель влагалищный "Квант" | 4 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 66 | Установка УЗО-"Медел" | 11 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 67 | Камера УФ-бактерицидная для хранения инструментов | 5 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 68 | Аппарат ВЛОК | 3 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 69 | Аппарат плазмофореза АМПли-ТР "Гемофеницил" | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 70 | Размораживатель плазмы | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 71 | Ультразвук "LOGIO P5" | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 72 | Облучател рециркулятор "Дезар" | 10 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 73 | Облучател рециркулятор "Кронт-Оруб" | 15 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 74 | Тонометр для измерения глазного давления | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 75 | Ультразвук "Локин-бук" (УЗИ) | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 76 | Аппарат электрохирургический «Sensitec» | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 77 | Аппарат КВЧ-НД Терапевт | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 78 | Ультразвук "Миндрей" (УЗИ) | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 79 | Устройство Эндодез | 3 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 80 | Эхоэнцефалограф "Сономед" | 2 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 81 | Реопреобразователь "РеоСпектр-2" | 2 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 82 | Коагулятор хирургический ERBE | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 83 | Электрокардиограф Альтон (3-х канальн.) | 2 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 84 | Электрокардиограф ЭКГ KENZ-CARDIO | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 85 | Программный комплекс "Миокард-12" | 3 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 86 | Анализатор иммунохронографический R 2000906 | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 87 | Электроэнцефалограф "Нейрон-Спектр" | 2 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 88 | Дефибрилятор "Дефи Ф" | 3 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 89 | Аудиометр АА-2, SI-17 | 2 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 90 | Аппарат "Мезотест" | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 91 | Авторефрактометр Canon | 2 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 92 | Офтальмоскоп | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 93 | Прибор для выслушивания сердцебиений плода | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 94 | Аппарат для массажа барабанной перпонки | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 95 | Щелевая лампа | 2 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 96 | Аппарат люминисцентной диагностики | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 97 | Прибор для определения кровотока "Минидол" | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 98 | Вибротестер | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 99 | Кислородный концентратор | 2 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 100 | Негатоскоп | 7 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 101 | Генератор ультразвуковой хирургический | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 102 | Аппарат наркозный дыхательный “АМХV” | 3 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 103 | Аппарат “Холод”-01 | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 104 | Опора страховочная "Стапель" | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 105 | Электрокардиограф ЭК3/6Т-01 | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 106 | Электрокардиограф ЭК-1Т-1/3-07 (Ср.Баскунчак) | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 107 | Аппарат Тера Фот | 2 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 108 | Устройство стабилотренжер | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 109 | Цветотест | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 110 | Аппарат "Эверест" | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 111 | Кровать для механотерапии | 2 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 112 | Беговая дорожка | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 113 | Велотренажер | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 114 | Весы медицинские электронные напольные (стационар+полик.+здр средний баскунчак) | 21 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 115 | Камера для хранения стерильных инструментов настенная стоматологическая КБ-03-Я-ФП | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 116 | Автоклав стоматологический TANZO-C-23 | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 117 | Электростимулятор | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 118 | Прибор для снятия стрессов "Zen тренер" | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 119 | Аппарат “Волна” | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 120 | Аппарат “Шмель” | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 121 | Аппарат “Анализатор поля зрения” | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 122 | Аппарат УЗИ Logiq F5 | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 123 | Аппарат УЗИ Philips | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 124 | Аппарат УЗИ Siemens | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 125 | Аппарат УЗИ Sonosite | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 126 | Установка стоматологическая AYA 3600 | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 127 | Компрессор воздушный W-6 | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 128 | Полимеризационная лампа | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 129 | Скайлер стоматологический | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 130 | Мотор эндодонтический "Эндоэст" | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 131 | Мультимедийное устройство | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 132 | Аппарат Лимфопрессотерапии | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 133 | Аппарат Амплипульс 8 | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 134 | Аппарат УВЧ-80-01 "Стрела" | 2 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 135 | Аппарат УЗТ "Медтеко" | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 136 | Аппарат Пневмотахометр "Этон) | 1 | 10-15 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | Итого за месяц, руб. без НДС: |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Перечень медицинского оборудования и стоимость технического обслуживания**  **ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Астрахань»**  **Поликлиника №2 пос. Верхний Баскунчак** | | | | | | |
| № п/п | | Наименование оборудования | Кол-во | Периодичность проведения технического обслуживания | Стоимость ТО одного прибора в месяц (руб.)  Без НДС | Стоимость ТО всех приборов за месяц (руб.) без НДС |
| 1 | | Электрокардиограф ЭК 3Т-01-"Р-Д" | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 2 | | Электрокардиограф Schiller AT-101 | 2 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 3 | | Комплекс аппаратно-програмного анализа ЭКГ "Миокард-12" | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 4 | | Спирограф микропроцессорный портативный СМП-21/01-"Р-Д" | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 5 | | Датчик потока дыхания LF-501 | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 6 | | Дефибрилятор ДФР-1 | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 7 | | Аппарат "Поток-1" для гальванизации | 2 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 8 | | Аппарат "УВЧ-66" ВЧ терапии | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 9 | | Аппарат ВЧ терапии УВЧ 30.03 "НиНЭМА" | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 10 | | Аппарат СВЧ "Луч-3" для терапии портативный | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 11 | | Аппарат ультразвуковой терапии "УЗТ-1. 01 Ф" | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 12 | | Аппарат НЧ терапии "Амплипульс-5 Бр" | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 13 | | Аппарат магнитотерапии "Полюс-101" | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 14 | | Аппарат "Алмаг-02" магнитотерапевтический | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 15 | | Аппарат лазерный "Матрикс-Влок" | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 16 | | Аппарат лазерный "Матрикс-4К" | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 17 | | Ультрадар Мед-Теко | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 18 | | Облучатель ртутнокварцевый | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 19 | | Штатив кварцевый ламповый | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 20 | | Облучатель "ОН-7" | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 21 | | Облучатель "УГН-1" | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 22 | | Аппарат ультразвуковой диагностики Mindray DC-28 | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 23 | | Фотометр лабораторный медицинский StatFax 2100 | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 24 | | Анализатор глюкозы мембранный АТКМ-01 "КВЕРТИ-МЕД" | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 25 | | Анализатор биохимический полуавтоматический BS-3000Р (Китай) | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 26 | | Анализатор гематологический BS-3200 (Китай) | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 27 | | Анализатор мочи DIRVI H-100 (Корея) | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 28 | | Анализатор мочи IK 200609 | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 29 | | Шейкер термостатируемый ST-3 | 2 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 30 | | Термостат водяной SIA ELVI TW-2 | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 31 | | Анализатор биохимический фотометрический кинетический АБхФк-02 "НПП-ТМ" | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 32 | | Биохимический анализатор HUMALIZER-200 | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 33 | | Анализатор гематологический полуавтоматический Mindray BS-3200 (Китай) | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 34 | | Электронож ЭН-57М | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 35 | | Биохимический полуавтоматический анализатор БИАН-02 | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 36 | | Аквадистилятор ДЭ-10 "СПБ" | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 37 | | Установка для дезинфекции и предстерилизационной обработки УЗО | 3 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 38 | | Камера УФ-бактерицидная | 6 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 39 | | Аудиометр Csi-17 (США) | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 40 | | Вибротестер МБН-392 с вибратором | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 41 | | Компьютерный прибор для определения остроты сумеречного зрения Mezotest-2 | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 42 | | Щелевая лампа | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 43 | | Авторефрактометр R-30 | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 44 | | Офтальмоскоп ЕС (США) | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 45 | | Светильник диагностический хирургический LD-II | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 46 | | Кольпоскоп | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 47 | | Стерилизатор воздушный ГП-80 | 5 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 48 | | Дерматоскоп HEINE DELTA 20 Plus | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 49 | | Фиброгастроскоп FG-29V Pentax | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 50 | | Фиброгастроскоп FG-24V Pentax | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 51 | | Осветитель Pentax | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 52 | | Экстрактор вакуумный Вакус 7305 | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 53 | | Установка УДЭ-1 | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 54 | | Источник света LH-150РС Pentax |  | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 55 | | Светильник 4-х рефлекторный | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 56 | | Облучатель бактерицидный ОБН-150 | 8 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 57 | | Облучатель ОРУБн 3-3 "Кронт" | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 58 | | Стоматологическая установка Ziann ZA-208 | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 59 | | Компрессор EKOM DK-50 (Словацкая Республика) | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 60 | | Стоматологическая установка Olsen | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 61 | | Светоотверждающая лампа | 2 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 62 | | Гласперленовый стерилизатор | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 63 | | Ультразвуковой скалер | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 64 | | Стерилизатор ВК-75 | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 65 | | Стерилизатор ГК-100-3 | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 66 | | Аквадистилятор АДЭа -25 СЗМО | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 67 | | Аквадистилятор ДЭ-4-02 | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 68 | | Прибор для измерения АД механический | 3 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 69 | | Весы напольные электронные ВМЭН | 3 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 70 | | Весы настольные электронные для новорожденных В1-15 "Саша" | 2 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 71 | | Весы настольные электронные для новорожденных ВЭНд-01 "Малыш" | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 72 | | Электрокардиограф ЭК1 Т-1/3-07 "Аксион" | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 73 | | Дефибрилятор Metrax M110 | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 74 | | Компрессорный ингалятор Omron NE-C28-RU | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 75 | | Дезар ОРУБ-СП "Кронт" | 3 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
|  | | Итого за месяц, руб. без НДС: |  |  |  |  |
| **Перечень медицинского оборудования и стоимости технического обслуживания**  **ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Астрахань»**  **Фельдшерский здравпункт пос. Средний Баскунчак** | | | | | | |
| № пп | Наименование оборудования | | Кол-во | Периодичность проведения технического обслуживания | Стоимость ТО одного прибора в месяц (руб.), без НДС | Стоимость ТО всех приборов за месяц (руб.) без НДС |
| 1 | Облучатель бактерицидный ОБН-150 | | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 2 | Весы медицинские напольные электронные ВМЭН | | 1 | 16-21 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Итого за месяц, руб. без НДС: |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Перечень медицинского оборудования и стоимости технического обслуживания**  **ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Астрахань»**  **амбулатория пос. Нижний Баскунчак** | | | | | |
| № пп | Наименование оборудования | Кол-во | Периодичность проведения технического обслуживания | Стоимость ТО одного прибора в месяц (руб.), без НДС | Стоимость ТО всех приборов за месяц (руб.) без НДС |
| 1 | Камера УФК-1 для стерилизации инструмента | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 2 | Гласперленовый стерилизатор | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 3 | УЗО "Медел" предстерилизационной очистки | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 4 | Электрокардиограф ЭК35-12-03 "Альтон" | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 5 | Электрокардиограф ЭК3Т-01 | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 6 | Аппарат "Поток-1" | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 7 | Аппарат "Рикта-02" | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 8 | Аппарат УВЧ-80 | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 9 | Аппарат "УЗТ 1,07Ф" | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 10 | Аппарат ультразвуковой "Туман" | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 11 | Аппарат "Полюс-101 | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 12 | Аппарат "Амплипульс-6" | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 13 | Аппарат "Искра 1-1" | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 14 | Облучатель ультрафиолетовый Офну ЭМА-Е | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 15 | Микроскоп "Микмед" | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 16 | Весы медицинские ВМ 150 | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 17 | Весы медицинские ВМ 20 | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 18 | Весы напольные медицинские электронные ВМЭН 200 | 2 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 19 | Весы медицинские РП-150 МГ | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 20 | Весы электронные HL-200 EX | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 21 | Аквадистиллятор | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 22 | Портативный экспресс-анализатор параметров крови "Мульти-Кейр-ин" с принадлежностями | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 23 | Гемоглобиномер фотометрический ”Минигем” | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 24 | Фотоэлектроколориметр КФК-3 | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 25 | Счетчик лабораторный "С5" | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 26 | Термостат ТС-80М-2 | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 27 | Водяной термостат | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 28 | Ингалятор "Омрон" | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 29 | Компрессор безмаслянный воздушный ND-70 | 2 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 30 | Установка стоматологическая QL2028 | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 31 | Установка стоматологическая "Медия -ЗМО" | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 32 | Сухожаровый шкаф ГП-80 | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 33 | Сухожаровый шкаф ГП-40 | 3 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 34 | Облучатель-рециркулятор воздуха ОРУБп -3-3 Кронт | 2 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |
| 35 | Рециркулятор передвижной РБ-18-Я-ФП-01 | 1 | 22-25 число каждого месяца 1 раз в месяц |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  |  |  |
|  | | | | |  |
| Итого за месяц, руб. без НДС: |  | | | |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **От Исполнителя** |  | **От Заказчика** |
|  |  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_./ |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Бондарев В.А./ |
|  |  |  |