Договор оказания услуг №\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| **г. Астрахань** |  **«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.** |

**Негосударственное учреждение здравоохранения «Отделенческая больница на станции Астрахань 1 открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (сокращенное наименование - НУЗ «Отделенческая больница на ст. Астрахань 1 ОАО «РЖД»),** именуемое далее «Заказчик», в лице главного врача Бондарева Владимира Александровича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и **Общество с ограниченной ответственностью \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(сокращенное наименование- ООО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** именуемое далее «Исполнитель», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании, с другой стороны, именуемые далее «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

# 1. Предмет договора

* 1. Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя обязательства:

1. Оказать услуги в соответствии с Требованиями к оказанию услуг (Приложение №1). Заказчик обязуется принять услуги и оплатить их в порядке и на условиях, предусмотренных Договором.

1.2. Сроки оказания услуг:

услуги по настоящему Договору оказываются в период с момента заключения настоящего договора по 31.12.2018г. в соответствии с Календарным планом-графиком работ (Приложение №2 к Договору).

1.3. Оказание услуг осуществляется по адресу: 414041, г. Астрахань, ул. Сун Ят-Сена, д.62

**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.Окончание оказания услуг - в соответствии с Календарным планом-графиком работ (Приложение № 2 к Договору).

2.3.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 работ/услуг и порядок оплаты

1. Стоимость услуг по настоящему договору составляет - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в том числе НДС 20% \_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_\_ коп. (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

НДС не облагается. (НДС не возмещается, т.к. организация переведена на упрощенную систему налогообложения, подтверждено Уведомлением о возможности применения упрощенной системы налогообложения от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_).

 В стоимость услуг включены накладные и плановые расходы Исполнителя, а также все налоги, пошлины и иные обязательные платежи.

3.2. Оплата услуг производится Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя, указанный в разделе 16 настоящего Договора в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты выполнения Работ и получения Заказчиком подписанного со стороны Исполнителя оригинального комплекта документов в соответствии с Приложением №1: счета на оплату, актов сдачи-приемки работ (2 экз.), 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) 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 результата работ, другого имущества, используемого для оказания услуг, до окончательной приемки Заказчиком результатов 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.

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 2 (двух) рабочих дней после обнаружения таких недостатков.

5.2.5. Своевременно принять и оплатить надлежащим образом оказанные услуги в порядке и на условиях, предусмотренных Договором.

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

**5.3. Исполнитель вправе:**

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

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

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

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

5.4.4. Приостановить оказание услуг в случае обнаружения независящих от Исполнителя обстоятельств, которые могут оказать негативное влияние на годность результатов оказанных услуг 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, 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.

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

# 6. Порядок сдачи и приемки услуг

6.1. В течение 3 (трех) рабочих дней после оказания услуг Исполнителем Исполнитель представляет Заказчику два подписанных со стороны Исполнителя экземпляра акта сдачи-приемки оказанных услуг, счет на оплату, а также счет-фактуру, оформленную в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

6.2. Не позднее 3(трех) рабочих дней с момента получения от Исполнителя документов, указанных в п. 6.1 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 2 (двух) 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 оказания услуг по Договору Заказчик вправе досрочно принять и оплатить услуги в соответствии с условиями Договора.

6.5. В случае не подписания Заказчиком Акта сдачи-приемки оказанных услуг и непредставления официального мотивированного отказа в соответствии с пунктом 6.3 Договора, Акт сдачи-приемки услуг 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: ООО

тел. (8512) , электронная почта

Каналы уведомления Заказчика о нарушениях каких-либо положений пункта 7.1 настоящего раздела:

НУЗ «Отделенческая больница на ст. Астрахань 1 ОАО «РЖД» - 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 (Подрядчик, Поставщик, Продавец, Агент, Комиссионер, Поверенный) 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 (Покупателю) – *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 (Подрядчик, Поставщик, Продавец, Агент, Комиссионер, Поверенный) нарушит гарантии (любую одну, несколько или все вместе), указанные в пункте 1 настоящего раздела, и это повлечет:

предъявление налоговыми органами требований к Заказчику (Покупателю) 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 (Покупателя) товары (работы, услуги), имущественные права, являющиеся предметом настоящего договора, требований к Заказчику (Покупателю) 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 (Подрядчик, Поставщик, Продавец, Агент, Комиссионер, Поверенный) обязуется возместить Заказчику (Покупателю) убытки, который последний понес вследствие таких нарушений.

8.3. Исполнитель (Подрядчик, Поставщик, Продавец, Агент, Комиссионер, Поверенный) в соответствии со ст. 406.1. Гражданского кодекса Российской Федерации, возмещает Заказчику (Покупателю) все убытки последнего, возникшие в случаях, указанных в пункте 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 (Подрядчика, Поставщика, Продавца, Агента, Комиссионера, Поверенного) 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

 10.1.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.

 10.2.Требования п.9.1. 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.

 10.3.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.

 10.4.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 оказанию услуг третьих лиц как за собственные действия.

11.2. В случае нарушения сроков оказания услуг, предусмотренных настоящим Договором и 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 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 услуг обусловленным Сторонами требованиям, Заказчик имеет право требовать у Исполнителя уплаты штрафа в размере 1% от 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 работ 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 его 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 11.5 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/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 5.4.7. 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 вложения 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. 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 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. Права на результаты работ и переход рисков

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

# 15. Прочие условия

15.1. Заказчик приобретает право собственности на результат оказанных услугс момента подписания Акта сдачи-приемки услуг. Разработанная документация может быть использована Заказчиком только в отношении тех объектов, для которых она (документация) разрабатывалась.

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

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

15.4. 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.

# 16. Перечень приложений

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

1. Приложение №1 – Требования к оказанию услуг.

2. Приложение № 2 – Календарный план-график оказания услуг.

# 17. Юридические адреса и реквизиты сторон

|  |  |
| --- | --- |
| Исполнитель:ООО  | Заказчик:НУЗ «Отделенческая больница на ст. Астрахань 1 ОАО «РЖД»414041, г. Астрахань, ул. Сун Ят-Сена,62БАНК - Филиал № 2351 ВТБ (ПАО) г. Краснодарр/с – 40703810915200007997к/счет - 30101810703490000758 ГРКЦ ГУ Банка России по Краснодарскому краю Банка РоссииБИК 040349758ОКТМО - 12701000001 ОГРН – 1043000707243ИНН / КПП 3015066391 / 301501001тел./факс 8 (8512) 32-36-41/32-76-85 e-mail: astnuz@mail.ru |
|  Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.П. | Главный врач НУЗ «ОБ на ст. Астрахань 1 ОАО «РЖД» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.А.БондаревМ.П. |

**Приложение №1**

 к Договору № \_\_\_\_\_\_

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

**Требования к техническому обслуживанию медицинских изделий**

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

1.1. Наличие у Исполнителя **действующей лицензии на техническое обслуживание медицинской техники,** выданнойна 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 медицинской техники**  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 Заказчика** |  | **От Исполнителя** |
|  |  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Бондарев В.А./ |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_./ |
|  |  |  |

Приложение № 2

к Договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН-ГРАФИК УСЛУГ**

|  |
| --- |
| Перечень медтехники и стоимость технического обслуживания НУЗ "Отделенческая больница на станции Астрахань 1 ОАО "РЖД" по договору №\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|
| № п/п | Наименование работ | Кол-во | Периодичность проведения технического обслуживания | Стоимость ТО одного прибора в месяц (руб.) | Стоимость ТО всех приборов за месяц (руб.) |
| 1 | Аквадистилятор АЭ25 | 4 | ежемесячно |  |  |
| 2 | Автоклав ГК-100-3М | 2 | ежемесячно |  |  |
| 3 | Аппарат Амплипульс 7 | 1 | ежемесячно |  |  |
| 4 | Кардиоинтервалографическая система | 1 | ежемесячно |  |  |
| 5 | Аппарат наркозно-ингаляционный Daxex | 1 | ежемесячно |  |  |
| 6 | Шкаф сухожаровый ГП-80 | 3 | ежемесячно |  |  |
| 7 | Шкаф сухожаровый ГП-20 | 2 | ежемесячно |  |  |
| 8 | Шкаф сухожаровый ГП-40 | 3 | ежемесячно |  |  |
| 9 | Шкаф сухожар. ГП-160 | 3 | ежемесячно |  |  |
| 10 | Аппарат УЗИ Logiq F8 | 1 | ежемесячно |  |  |
| 11 | Аппарат “Полюс” | 2 | ежемесячно |  |  |
| 12 | Аппарат УЗТ-1 01 Ф | 2 | ежемесячно |  |  |
| 13 | Аппарат офтальм. Ультратон ТН-410,1 | 1 | ежемесячно |  |  |
| 14 | Аппарат Поток | 3 | ежемесячно |  |  |
| 15 | Аппарат ОРК2Н1 | 1 | ежемесячно |  |  |
| 16 | Аппарат Амплипульс-5 | 2 | ежемесячно |  |  |
| 17 | Аппарат УВЧ-8-04 | 1 | ежемесячно |  |  |
| 18 | Аппарат ДТ 50-3 | 1 | ежемесячно |  |  |
| 19 | Аппарат Искра | 2 | ежемесячно |  |  |
| 20 | Аппарат "БОП" | 1 | ежемесячно |  |  |
| 21 | Аппарат "Трансаир" | 1 | ежемесячно |  |  |
| 22 | Аппарат Этер-1 | 1 | ежемесячно |  |  |
| 23 | Аппарат "Радиус" | 2 | ежемесячно |  |  |
| 24 | Аппарат "Алмаг" | 6 | ежемесячно |  |  |
| 25 | Аппарат "Магафон" | 2 | ежемесячно |  |  |
| 26 | Аппарат "Мустанг-206" | 1 | ежемесячно |  |  |
| 27 | Аппарат "Стимул" | 2 | ежемесячно |  |  |
| 28 | Капсула "Альфа" | 1 | ежемесячно |  |  |
| 29 | Небулайзер "Омрон" | 4 | ежемесячно |  |  |
| 30 | Гидромассажная ванна | 1 | ежемесячно |  |  |
| 31 | Углекислотная ванна | 1 | ежемесячно |  |  |
| 32 | Биохимический анализатор "Clima" | 1 | ежемесячно |  |  |
| 33 | Иммуноферментный анализатор "StatFax-2100" | 1 | ежемесячно |  |  |
| 34 | Центрифуга СМ-6 | 2 | ежемесячно |  |  |
| 35 | Центрифуга ELM | 2 | ежемесячно |  |  |
| 36 | Автоматический биохимический анализатор "ЭРБА" | 1 | ежемесячно |  |  |
| 37 | Счетчик лабораторный | 1 | ежемесячно |  |  |
| 38 | Анализатор общего белка "Белур" | 1 | ежемесячно |  |  |
| 39 | Водяной термостат | 1 | ежемесячно |  |  |
| 40 | Анализатор электролитов и газов крови | 1 | ежемесячно |  |  |
| 41 | Анализатор иммуноферментный FUSION | 1 | ежемесячно |  |  |
| 42 | Гематологический анализатор PCE-210 | 1 | ежемесячно |  |  |
| 43 | Гемоглобиномер "Минигем-540" | 1 | ежемесячно |  |  |
| 44 | Биологический бинокулярный микроскоп | 1 | ежемесячно |  |  |
| 45 | Микроскоп "Микмед-5" | 3 | ежемесячно |  |  |
| 46 | Термостат ТС-80 | 1 | ежемесячно |  |  |
| 47 | Аппарат для ингаляционных анестезий МК1-2 | 3 | ежемесячно |  |  |
| 48 | Монитор реанимационный "Митар" | 5 | ежемесячно |  |  |
| 49 | Помпа шприцевая | 3 | ежемесячно |  |  |
| 50 | Аппарат физиотерапевтический "Этер" | 1 | ежемесячно |  |  |
| 51 | Светильник Эмалед | 1 | ежемесячно |  |  |
| 52 | Кольпоскоп SMT УД | 2 | ежемесячно |  |  |
| 53 | Светильник 5-ти рефлекторный | 1 | ежемесячно |  |  |
| 54 | Аппарат физиотерапевтический МДМ | 1 | ежемесячно |  |  |
| 55 | Анализатор мочи "Комбилизор" | 1 | ежемесячно |  |  |
| 56 | Шейкер термостатируемый ST-3 | 2 | ежемесячно |  |  |
| 57 | Электроотсос УА-23Д, СО-4 | 5 | ежемесячно |  |  |
| 58 | Аппарат для прерывания беременности | 1 | ежемесячно |  |  |
| 59 | Светильник 9 - рефлекторный СМ-40 | 1 | ежемесячно |  |  |
| 60 | Светильник 7- рефлекторный СМ-40 | 1 | ежемесячно |  |  |
| 61 | Светильник 4-х рефлекторный | 1 | ежемесячно |  |  |
| 62 | Аппарат ЭХВЧ-200-01-"Эфа", аппарат ESF303HP-400 | 2 | ежемесячно |  |  |
| 63 | Лапороскоп 100-301 | 1 | ежемесячно |  |  |
| 64 | Озоновый стерилизатор | 1 | ежемесячно |  |  |
| 65 | Осветитель влагалищный "Квант" | 4 | ежемесячно |  |  |
| 66 | Установка УЗО-"Медел" | 11 | ежемесячно |  |  |
| 67 | Камера УФ-бактерицидная для хранения инструментов | 5 | ежемесячно |  |  |
| 68 | Аппарат ВЛОК | 3 | ежемесячно |  |  |
| 69 | Аппарат плазмофореза АМПли-ТР "Гемофеницил" | 1 | ежемесячно |  |  |
| 70 | Размораживатель плазмы | 1 | ежемесячно |  |  |
| 71 | Ультразвук "LOGIO P5" | 1 | ежемесячно |  |  |
| 72 | Облучател рециркуляторь "Дезар" | 10 | ежемесячно |  |  |
| 73 | Облучател рециркуляторь "Кронт-Оруб" | 15 | ежемесячно |  |  |
| 74 | Тонометр для измерения глазного давления | 1 | ежемесячно |  |  |
| 75 | Ультразвук "Локин-бук" (УЗИ) | 1 | ежемесячно |  |  |
| 76 | Аппарат электрохирургический «Sensitec» | 1 | ежемесячно |  |  |
| 77 | Аппарат КВЧ-НД Терапевт | 1 | ежемесячно |  |  |
| 78 | Ультразвук "Миндрей" (УЗИ) | 1 | ежемесячно |  |  |
| 79 | Устройство Эндодез | 3 | ежемесячно |  |  |
| 80 | Эхоэнцефалограф "Сономед" | 2 | ежемесячно |  |  |
| 81 | Реопреобразователь "РеоСпектр-2" | 2 | ежемесячно |  |  |
| 82 | Коагулятор хирургический ERBE | 1 | ежемесячно |  |  |
| 83 | Электрокардиограф Альтон (3-х канальн.) | 2 | ежемесячно |  |  |
| 84 | Электрокардиограф ЭКГ KENZ-CARDIO | 1 | ежемесячно |  |  |
| 85 | Программный комплекс "Миокард-12" | 3 | ежемесячно |  |  |
| 86 | Анализатор иммунохронографический R 2000906 | 1 | ежемесячно |  |  |
| 87 | Электроэнцефалограф "Нейрон-Спектр" | 1 | ежемесячно |  |  |
| 88 | Дефибрилятор "Дефи Ф" | 3 | ежемесячно |  |  |
| 89 | Аудиометр АА-2, SI-17 | 2 | ежемесячно |  |  |
| 90 | Аппарат "Мезотест" | 1 | ежемесячно |  |  |
| 91 | Авторефрактометр Canon | 2 | ежемесячно |  |  |
| 92 | Офтальмоскоп | 1 | ежемесячно |  |  |
| 93 | Прибор для выслушивания сердцебиений плода | 1 | ежемесячно |  |  |
| 94 | Аппарат для массажа барабанной перпонки | 1 | ежемесячно |  |  |
| 95 | Щелевая лампа | 2 | ежемесячно |  |  |
| 96 | Аппарат люминисцентной диагностики | 1 | ежемесячно |  |  |
| 97 | Прибор для определения кровотока "Минидол" | 1 | ежемесячно |  |  |
| 98 | Вибротестер | 1 | ежемесячно |  |  |
| 99 | Кислородный концентратор | 2 | ежемесячно |  |  |
| 100 | Негатоскоп | 7 | ежемесячно |  |  |
| 101 | Генератор ультразвуковой хирургический | 1 | ежемесячно |  |  |
| 102 | Аппарат наркозный дыхательный “АМХV” | 1 | ежемесячно |  |  |
| 103 | Аппарат “Холод”-01 | 1 | ежемесячно |  |  |
| 104 | Опора страховочная "Стапель" | 1 | ежемесячно |  |  |
| 105 | Электрокардиограф ЭК3/6Т-01 | 1 | ежемесячно |  |  |
| 106 | Электрокардиограф ЭК-1Т-1/3-07 (Ср.Баскунчак) | 1 | ежемесячно |  |  |
| 107 | Аппарат Тера Фот | 2 | ежемесячно |  |  |
| 108 | Устройство стабилотренжер | 1 | ежемесячно |  |  |
| 109 | Цветотест | 1 | ежемесячно |  |  |
| 110 | Аппарат "Эверест" | 1 | ежемесячно |  |  |
| 111 | Кровать для механотерапии | 2 | ежемесячно |  |  |
| 112 | Беговая дорожка | 1 | ежемесячно |  |  |
| 113 | Велотренажер | 1 | ежемесячно |  |  |
| 114 | Весы медицинские электронные | 15 | ежемесячно |  |  |
| 115 | Весы медицинские электронные (Ср. Баскунчак) | 1 | ежемесячно |  |  |
| 116 | Бальнеологическая ванна | 1 | ежемесячно |  |  |
| 117 | Электростимулятор | 1 | ежемесячно |  |  |
| 118 | Прибор для снятия стрессов "Zen тренер" | 1 | ежемесячно |  |  |
| 119 | Аппарат “Волна” | 1 | ежемесячно |  |  |
| 120 | Аппарат “Шмель” | 1 | ежемесячно |  |  |
| 121 | Аппарат “Анализатор поля зрения” | 1 | ежемесячно |  |  |
| Итого |  |  |  |  |  |

Перечень медтехники и стоимость технического обслуживания НУЗ «Отделенческая больница на ст. Астрахань-1 ОАО «РЖД»» Поликлиника №2 пос. Верхний Баскунчак по договору № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работ | Кол-во | Периодичность проведения технического обслуживания | Стоимость ТО одного прибора в месяц (руб.) | Стоимость ТО всех приборов за месяц (руб.) |
| 1 | Электрокардиограф ЭК 3Т-01-"Р-Д" | 1 | ежемесячно |   |   |
| 2 | Электрокардиограф Schiller AT-101 | 2 | ежемесячно |   |   |
| 3 | Комплекс аппаратно-програмного анализа ЭКГ "Миокард-12" | 1 | ежемесячно |   |   |
| 4 | Спирограф микропроцессорный портативный СМП-21/01-"Р-Д" | 1 | ежемесячно |   |   |
| 5 | Датчик потока дыхания LF-501 | 1 | ежемесячно |   |   |
| 6 | Система холтеровского мониторинга Schiller МТ-101 (Холтер) | 2 | ежемесячно |   |   |
| 7 | Система холтеровского мониторинга АД Schiller BR-102 | 1 | ежемесячно |   |   |
| 8 | Дефибрилятор ДФР-1 | 1 | ежемесячно |   |   |
| 9 | Аппарат "Поток-1" для гальванизации | 3 | ежемесячно |   |   |
| 10 | Аппарат "УВЧ-66" ВЧ терапии | 1 | ежемесячно |   |   |
| 11 | Аппарат ВЧ терапии УВЧ 30.03 "НиНЭМА" | 1 | ежемесячно |   |   |
| 12 | Аппарат СВЧ "Луч-3" для терапии портативный | 1 | ежемесячно |   |   |
| 13 | Аппарат ультразвуковой терапии "УЗТ-1. 01 Ф" | 1 | ежемесячно |   |   |
| 14 | Аппарат НЧ терапии "Амплипульс-5 Бр"  | 1 | ежемесячно |   |   |
| 15 | Аппарат магнитотерапии "Полюс-101" | 1 | ежемесячно |   |   |
| 16 | Аппарат "Алмаг-02" магнитотерапевтический | 1 | ежемесячно |   |   |
| 17 | Аппарат лазерный "Матрикс-Влок" | 1 | ежемесячно |   |   |
| 18 | Аппарат лазерный "Матрикс-4К" | 1 | ежемесячно |   |   |
| 19 | Ультрадар Мед-Теко | 1 | ежемесячно |   |   |
| 20 | Облучатель ртутнокварцевый | 1 | ежемесячно |   |   |
| 21 | Штатив кварцевый ламповый | 1 | ежемесячно |   |   |
| 22 | Облучатель "ОН-7" | 1 | ежемесячно |   |   |
| 23 | Облучатель "УГН-1" | 1 | ежемесячно |   |   |
| 24 | Аппарат ультразвуковой диагностики Philips En Visor С-НD | 1 | ежемесячно |   |   |
| 25 | Фотометр лабораторный медицинский StatFax 2100 | 1 | ежемесячно |   |   |
| 26 | Анализатор глюкозы мембранный АТКМ-01 "КВЕРТИ-МЕД" | 1 | ежемесячно |   |   |
| 27 | Анализатор биохимический полуавтоматический BS-3000Р (Китай) | 1 | ежемесячно |   |   |
| 28 | Анализатор гематологический BS-3200 (Китай) | 2 | ежемесячно |   |   |
| 29 | Анализатор мочи DIRVI H-100 (Корея) | 1 | ежемесячно |   |   |
| 30 | Анализатор мочи IK 200609 | 1 | ежемесячно |   |   |
| 31 | Шейкер термостатируемый ST-3 | 2 | ежемесячно |   |   |
| 32 | Термостат водяной SIA ELVI TW-2 | 1 | ежемесячно |   |   |
| 33 | Анализатор биохимический фотометрический кинетический АБхФк-02 "НПП-ТМ" | 1 | ежемесячно |   |   |
| 34 | Биохимический анализатор HUMALIZER-200 | 1 | ежемесячно |   |   |
| 35 | Шейкер термостат | 2 | ежемесячно |   |   |
| 36 | Весы равноплечие ручные ВР-5 | 1 | ежемесячно |   |   |
| 37 | Биохимический полуавтоматический анализатор БИАН-02 | 1 | ежемесячно |   |   |
| 38 | Аквадистилятор ДЭ-10 "СПБ" | 1 | ежемесячно |   |   |
| 39 | Установка для дезинфекции и предстерилизационной обработки УЗО | 6 | ежемесячно |   |   |
| 40 | Камера УФ-бактерицидная | 6 | ежемесячно |   |   |
| 41 | Аудиометр Csi-17 (США) | 1 | ежемесячно |   |   |
| 42 | Аудиометр МА-51 | 1 | ежемесячно |   |   |
| 43 | Вибротестер МБН-392 с вибратором | 1 | ежемесячно |   |   |
| 44 | Компьютерный прибор для определения остроты сумеречного зрения Mezotest-2 | 1 | ежемесячно |   |   |
| 45 | Щелевая лампа | 1 | ежемесячно |   |   |
| 46 | Авторефрактометр R-30 | 1 | ежемесячно |   |   |
| 47 | Цветотест для исследования бинокулярного зрения | 1 | ежемесячно |   |   |
| 48 | Тонометр внутриглазного давления ТГДЦ-01 | 2 | ежемесячно |   |   |
| 49 | Офтальмоскоп ЕС (США) | 1 | ежемесячно |   |   |
| 50 | Светильник передвижной однорефлекторный | 1 | ежемесячно |   |   |
| 51 | Светильник диагностический хирургический LD-II | 1 | ежемесячно |   |   |
| 52 | Кольпоскоп | 1 | ежемесячно |   |   |
| 53 | Стерилизатор воздушный ГП-80 | 5 | ежемесячно |   |   |
| 54 | Дерматоскоп HEINE DELTA 20 Plus | 1 | ежемесячно |   |   |
| 55 | Экстрактор вакуумный Вакус 7305 | 1 | ежемесячно |   |   |
| 56 | Установка УДЭ-1 | 1 | ежемесячно |   |   |
| 57 | Негатоскоп ТН-1 | 1 | ежемесячно |   |   |
| 58 | Источник света LH-150РС Pentax |   | ежемесячно |   |   |
| 59 | Светильник 4-х рефлекторный | 1 | ежемесячно |   |   |
| 60 | Лампа 7-ми рефлекторная | 1 | ежемесячно |   |   |
| 61 | Облучатель бактерицидный ОБН-150 | 24 | ежемесячно |   |   |
| 62 | Облучатель ОРУБн 3-3 "Кронт" | 2 | ежемесячно |   |   |
| 63 | Стоматологическая установка Ziann ZA-208 | 1 | ежемесячно |   |   |
| 64 | Компрессор EKOM DK-50 (Словацкая Республика) | 1 | ежемесячно |   |   |
| 65 | Стоматологическая установка Olsen | 1 | ежемесячно |   |   |
| 66 | Светоотверждающая лампа | 1 | ежемесячно |   |   |
| 67 | Гласперленовый стерилизатор | 1 | ежемесячно |   |   |
| 68 | Ультразвуковой скалер | 1 | ежемесячно |   |   |
| 69 | Стерилизатор ВК-75 | 3 | ежемесячно |   |   |
| 70 | Аквадистилятор АДЭа -25 СЗМО | 1 | ежемесячно |   |   |
| 71 | Аквадистилятор ДЭ-4-02 | 1 | ежемесячно |   |   |
| 72 | Пибор для измерения АД механический | 1 | ежемесячно |   |   |
| 73 | Измеритель АД и частоты пульса автоматический Omron M1 | 1 | ежемесячно |   |   |
| 74 | Динамометр становый ДС-500 | 1 | ежемесячно |   |   |
| 75 | Динамометр кистевой ДК-140-э | 1 | ежемесячно |   |   |
| 76 | Весы напольные электронные | 12 | ежемесячно |   |   |
| 77 | Весы настольные электронные для новорожденных В1-15 "Саша" | 2 | ежемесячно |   |   |
| 78 | Весы настольные электронные для новорожденных ВЭНд-01 "Малыш" | 1 | ежемесячно |   |   |
| Итого |   |   |   |   |   |

Перечень медтехникии стоимость технического обслуживания НУЗ «Отделенческая больница на ст. Астрахань-1 ОАО «РЖД»» амбулатории пос. Нижний Баскунчак по договору № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

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