**Договор №** **23140409059**

**на техническое обслуживание медицинского оборудования**

|  |  |
| --- | --- |
| г. Ульяновск |  «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г. |

Частное учреждение здравоохранения «Больница «РЖД-Медицина» города Ульяновск», именуемое далее «Заказчик», в лице главного врача Агафоновой Ирины Николаевны, 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. Исполнитель принимает на себя обязательства по техническому обслуживанию оборудования Заказчика (далее – Услуги) указанного в Приложении № 1 к настоящему Договору (Перечень обслуживаемого оборудования), а Заказчик в свою очередь обязуется своевременно принимать оказанные Услуги и оплачивать их.
	2. Услуги оказываются в соответствии с требованиями, указанными в Приложении № 2 к настоящему Договору (Техническое задание).

1.3. Оказание Услуг осуществляется по адресам: г. Ульяновск ул. Хрустальная,3, ул. Железнодорожная, 33, ул. Диспетчерская, 22, ул. Локомотивная, 96.

**2. Срок действия договора и срок оказания Услуг**

2.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его заключения Сторонами и действует до31.12.2023 года.

2.2. Начало оказания Услуг – с момента подписания Сторонами настоящего Договора.

Окончание оказания Услуг - в соответствии с Календарным планом-графиком оказания Услуг (Приложение № 3 к настоящему 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 Услуг и порядок оплаты**

3.1. Стоимость Услуг по настоящему Договору составляет:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_руб.\_\_\_\_\_\_\_ копеек (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) , в том числе НДС/НДС не облагается на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

В стоимость Услуг включены: компенсация издержек Исполнителя (накладные и плановые расходы, а также все налоги и пошлины, и иные обязательные платежи/запасные части и расходные материалы).

3.2. Оплата Услуг производится Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя, указанный в разделе 16 настоящего Договора, в следующем порядке:

 Оплата оказанных Исполнителем Услуг осуществляется исходя из объема оказанных Исполнителем Услуг за расчетный период (цена Услуг указана в Приложении № 1 к настоящему Договору), в течение 20 (двадцати) календарных дней с даты подписания Сторонами Акта сдачи-приемки оказанных Услуг, при условии получения Заказчиком оригинального комплекта документов, подписанного со стороны Исполнителя: счета на оплату, Актов сдачи-приемки 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.

3.5. Настоящим Исполнитель подтверждает, что надлежащим образом изучил все условия оказания услуг по настоящему Договору, и что никакие обстоятельства не могут повлиять на увеличение стоимости услуг по настоящему Договору, если иное не будет согласовано Сторонами в дополнительных соглашениях к настоящему Договору. В случае если в ходе проведения технического обслуживания медицинской техники необходимо проведение ремонта оборудования, данная услуга оплачивается по отдельно выставленному счету на основании подписанного сторонами дополнительного соглашения к настоящему Договору.

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

1. **Риск случайной гибели оборудования**

4.1. Риск случайной гибели обслуживаемого оборудования, другого имущества, используемого для оказания Услуг, до окончательной приемки Заказчиком 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 настоящим 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 3(трех) рабочих дней после обнаружения таких недостатков.

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

5.2.6. При получении от Исполнителя уведомления о приостановлении оказания Услуг в случае, указанном в п. 5.4.3 настоящего 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 настоящему Договору.

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

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

5.3.4. Предъявить Заказчику результаты оказания Услуг к приемке досрочно, уведомив Заказчика о готовности к сдаче оказанных 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 настоящего Договора.

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

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

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

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

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

5.4.8. Оказывать услуги в количестве, указанном в заявке Заказчика, направленной посредством автоматизированной системы заказов «Электронный ордер» в установленные сроки в соответствии с условиями Договора.

**6. Порядок сдачи и приемки оказанных Услуг**

6.1. В течение 3 (трех) рабочих дней после оказания Услуг Исполнителем за расчетный период Исполнитель представляет Заказчику два подписанных со стороны Исполнителя экземпляра Акта сдачи-приемки оказанных Услуг, счет на оплату.

Расчетным периодом по настоящему Договору является календарный месяц.

6.2. Не позднее 3 (трех) рабочих дней с момента получения от Исполнителя документов, указанных в п. 6.1 настоящего Договора, Заказчик осуществляет приемку оказанных Услуг и направляет Исполнителю подписанный обеими Сторонами экземпляр Акта сдачи-приемки оказанных Услуг, либо мотивированный отказ от принятия оказанных Услуг.

6.3. В случае представления Заказчиком мотивированного отказа от принятия оказанных Услуг, Стороны в течение 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 оказания Услуг по настоящему Договору Заказчик вправе досрочно принять и оплатить Услуги в соответствии с условиями настоящего Договора.

**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](#p283) настоящего Договора, 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](#p283) настоящего Договора другой Стороной, ее аффилированными лицами, работниками или посредниками.

Каналы уведомления Заказчика о нарушениях каких-либо положений пункта 7.1. настоящего Договора: (8422) 36-43-04, официальный сайт www.ob-ulyanovsk.ru (для заполнения специальной формы).

Каналы уведомления Исполнителя о нарушениях каких-либо положений пункта 7.1. настоящего Договора:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, официальный сайт \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (для заполнения специальной формы).

Сторона, получившая уведомление о нарушении каких-либо положений [пункта 7.1](#p283). настоящего Договора, обязана рассмотреть уведомление и сообщить другой Стороне об итогах его рассмотрения в течение 20 (двадцати) рабочих дней с даты получения письменного уведомления.

7.3. Стороны гарантируют осуществление надлежащего разбирательства по фактам нарушения положений [пункта 7.1](#p283). настоящего Договора 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](#p283). настоящего Договора и/или неполучения другой Стороной информации об итогах рассмотрения уведомления о нарушении в соответствии с [пунктом 7.2](#p285). настоящего Договора, другая Сторона имеет право расторгнуть настоящий Договор в одностороннем внесудебном порядке путем направления письменного уведомления не позднее, чем за 60 (шестьдесят) календарных дней до даты прекращения действия настоящего Договора.

**8. Обстоятельства непреодолимой силы**

8.1. 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.

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

8.3. 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.

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

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

**9. Конфиденциальность**

* 1. Исполнитель обязуется в течение срока действия настоящего Договора и в течение 5 (пяти) лет после его прекращения обеспечить охрану полученной от Заказчика информации конфиденциального характера и не использовать эту информацию для целей, не связанных с выполнением обязательств по настоящему Договору.
	2. Информация конфиденциального характера, передаваемая Сторонами друг другу, должна иметь реквизиты, свидетельствующие о ее конфиденциальности.

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

**10. Ответственность Сторон**

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

10.2. В случае нарушения сроков оказания Услуг, предусмотренных 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.

10.3. В случае ненадлежащего выполнения Исполнителем условий настоящего Договора, несоответствия оказания 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.

10.4. 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, в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента получения такого требования.

10.5. 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.

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

10.7. 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.

**11. Порядок внесения изменений, дополнений в Договор и его расторжение**

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

11.2. 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.

11.3. Расторжение настоящего Договора в одностороннем порядке (отказ от исполнения настоящего Договора) осуществляется путем направления Заказчиком письменного уведомления об этом Исполнителю 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.

11.4. 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*.*

11.5. В случае расторжения настоящего Договора (отказа от исполнения настоящего Договора) по причинам, связанным с ненадлежащим выполнением Исполнителем условий настоящего Договора, несоответствием результатов 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. Разрешение споров**

12.1. 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.

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

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

12.4. Претензия составляется одной из Сторон в письменной форме, подписывается уполномоченным на то должностным лицом, с печатью организации и направляется в адрес второй Стороны ценным письмом с описью вложения.

12.5. 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.

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

**13. Прочие условия**

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

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

13.3. Все уведомления, сообщения, согласования в рамках исполнения настоящего Договора могут быть направлены другой Стороне по электронному адресу, указанному в реквизитах настоящего Договора. Документы, направляемые в отсканированном виде, содержащие печать и подпись Стороны, в последующем должны быть направлены в оригинале по адресу, указанному получателем в реквизитах настоящего 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.

**14. Налоговая оговорка**

14.1. Исполнитель гарантирует, что:

зарегистрирован в ЕГРИП надлежащим образом;

располагает персоналом, имуществом и материальными ресурсами, необходимыми для выполнения своих обязательств по настоящему 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 настоящему Договору, если осуществляемая по настоящему Договору деятельность является лицензируемой;

является членом саморегулируемой организации, если осуществляемая по настоящему 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 и счета-фактуры, имеют на это все необходимые полномочия и доверенности.

14.2. Если Исполнитель нарушит гарантии (любую одну, несколько или все вместе), указанные в пункте 14.1. настоящего Договора, и это повлечет:

предъявление налоговыми органами требований к Заказчику об уплате налогов, сборов, страховых взносов, штрафов, пеней, отказ в возможности признать расходы для целей налогообложения прибыли или включить НДС в состав налоговых вычетов и (или)

предъявление третьими лицами, купившими у Заказчика 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.

14.3. Исполнитель в соответствии со ст. 406.1. Гражданского кодекса Российской Федерации, возмещает Заказчику все убытки последнего, возникшие в случаях, указанных в пункте 14.2. настоящего Договора. 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.

**15. Перечень Приложений**

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

15.1.1. Приложение №1 (Перечень обслуживаемого оборудования)*.*

15.1.2. Приложение №2 (Техническое задание).

15.1.3. Приложение № 3 (Календарный план-график).

**16. Юридические адреса и реквизиты Сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик: Частное учреждение здравоохранения «Больница «РЖД-Медицина» города Ульяновск»**Почтовый индекс: 432012,адрес: г. Ульяновск, ул. Хрустальная д.3тел/факс.(8422)36-43-04ИНН 7326022130/732601001, ОГРН 1027739609391 Ульяновское отделение № 8588/0349 г Ульяновск. ПАО Сбербанк г.УльяновскР/счет 40703810469000010151Кор.счет 30101810000000000602БИК 047308602 Р/счет 40703810469000010151 в Ульяновском отделение № 8588 ПАО Сбербанк г. Ульяновск К/счет: 30101810000000000602 БИК 047308602 E-mail: nvsb5@mail.ruГлавный врач\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **/И.Н. Агафонова/** | **Исполнитель:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/** |

Приложение № 1

 к Договору №23140409059 от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023г.

**Перечень обслуживаемого оборудования**

|  |  |
| --- | --- |
| г. Ульяновск |  «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023г. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование оборудования | Марка | Датавыпуска | Заводской номер  | Кол-во | Цена/стоимость обслуживания оборудования (НДС) | Адрес места обслуживания оборудования |
|  | **Клиническая лаборатория:** |  |  |  |  |  | ул. Хрустальная, д.3 |
| 1. | Центрифуга | Опн-3 | 1986 | 0746 | 1 |  |  |
| 2. | Термостат | ТС-80М-2 | 1985 | 1315 | 1 |  |  |
| 3. | Термостат | ТС-1/20СПУ | 2015 | 45622 | 1 |  |  |
| 4. | шкаф сушильный | ШС-80 | 2017 | 28247 | 1 |  |  |
| 5. | Дистиллятор | АдЭ-10 | 2007 | 821598 | 1 |  |  |
| 6. | Микроскоп | МС-10 | 2005 |   | 3 |  |  |
| 7. | Микроскоп | Микмед-6 | 2015 | 443 | 1 |  |  |
| 8. | Центрифуга ЦЛМН-Р-10-01  | "Элекон" | 2018 | А0220-0918 | 2 |  |  |
| 9. | Центрифуга ЦЛМН-Р-10-01  | "Элекон" |  |  | 1 |  |  |
| 10. | Стерилизатор ГП-20 | Ох-ПЗ |  |  | 1 |  |  |
| 11. | Водяная баня микропроцессорная | WB-4 | 2002 | 630603001 | 1 |  |  |
| 12. | Цифровой фотоэлектроколориметр | АР-+101 | 2010 |   | 1 |  |  |
| 13. | Облучатель бактерицид. | ОБН-150 |   |   | 5 |  |  |
| 14. | фотоэлектроколориметр | КФО УХЛ 42 | 1982 | 9210936 | 1 |  |  |
| 15. | облучатель рециркулятор |   | 2014 |   | 2 |  |  |
|  | **Биохимическая лаборатория:** |  |  |  |  |  | ул. Хрустальная, д.3 |
| 1. | Центрифуга | Огн-3 | 1981 | 3369 | 1 |  |  |
| 2. | Термостат | ТС-80м | 1988 | 1248 | 1 |  |  |
| 3. | коагулометрМинилаб | АПГ-2 | 2014 | 003/14 | 1 |  |  |
| 4. | Биохимический анализатор | StatFax 1904+ | 2010 | 1939-3683 | 1 |  |  |
| 5 | Облучатель бактерицид. | ОБН-150 |   |   | 2  |  |  |
|  | **Бактериологическая лаборатория:** |  |  |  |  |  | ул. Хрустальная, д.3 |
| 1 | шкаф сушильный | ШС-80 | 2017 | 28295 | 1 |  |  |
| 2 | Термостат | ТС-80М-2 | 1997 | 0197 | 1 |  |  |
| 3 | Стерилизатор паровой | ВК-30 | 1983 | 352 | 1 |  |  |
| 4 | Термостат | ТС-80М  | 1986 | 8622 | 1 |  |  |
| 5 | Стерилизатор паровой | ВК-30 | 2015 | 81214 | 1 |  |  |
| 6 | Облучатель бактерицид. | ОБН-150 |   |   | 5  |  |  |
| 7 | Микроскоп | Биолан | 1980 | 912551 | 1 |  |  |
| 8 | Дистиллятор | ДЭ-4-2 | 1991 | 15610 | 1 |  |  |
|  | **КАБ. 205,209:** |  |  |  |  |  | ул. Хрустальная, д.3 |
| 1 | Светильник хирургический 1-рефл. | напольный | 2014 |   | 1 |  |  |
| 2 | Кольпоскоп | Зенит | 2014 |   | 1 |  |  |
| 3 | Кольпоскоп | КР-3000 | 2001 | 8718 | 1 |  |  |
| 7 | Кресло гинекологическое | КГ-1 |   |   | 2  |  |  |
| 4 | Кресло гинекологическое | ГРЕЙС 8400 | 2010 | 8041001009 | 1 |  |  |
| 5 | Кресло гинекологическое | ГРЕЙС 8400 | 2010 | 8041001010 | 1 |  |  |
| 6 | Облучатель бактерицид. | ОБН-150 |   |   | 3  |  |  |
| 7 | Камера бактерицидная |   | 2003 | 869 | 1 |  |  |
| 8 | Светильник медицинский передв. | MASTERLIGHT | 2014 |   | 1 |  |  |
| 9 | Фетальный монитор | FM-20 | 2014 |   | 1 |  |  |
|  | **Поликлиника Каб. 313:** |  |  |  |  |  | ул. Хрустальная, д.3 |
| 1 | Стерилизатор воздушный | ГП-20 | 1992 |   | 1 |  |  |
| 2 | Облучатель  | ОБН-150 | 1994 | 61059 | 2 |  |  |
| 3 | Негатоскоп | НШ-80 | 1992 | 2330 | 1 |  |  |
| 4 | Камера бактерицидная | "Ультра-лайт" | 2004 |   | 1 |  |  |
|  | **Каб. 315:** |  |  |  |  |  | ул. Хрустальная, д.3 |
| 1 | Стерилизатор воздушный | ГП-40-МО | 2017 |   | 1 |  |  |
| 2 | Камера бактерицидная | КБ-Я | 2015 |   | 1 |  |  |
| 3 | Светильник бестеневой | СМ-28 | 1979 | 25774 | 1 |  |  |
| 4 | Облучатель бактерицид. | ОБН-150 |   |   | 3  |  |  |
|  | **Лор кабинет:** |  |  |  |  |  | ул. Хрустальная, д.3 |
| 1 | Микропроц.аудиометр | GSI-17 | 2001 |   | 1 |  |  |
| 2 | Ап-т хирургический УЗ | Тонзиллор | 2002 | 000659 | 1 |  |  |
| 3 | Эл отсос | ЭОсХ-01 | 2002 | 000149 | 1 |  |  |
| 4 | Стерилизатор воздушный | ГП-80-Ох-ПЗ | 2014 |   | 1 |  |  |
| 5 | Облучатель бактерицид. | ОБН-150 |   |   | 4  |  |  |
| 6 | Камера бактерицидная | "Ультра-лайт" | 2015 |   | 1 |  |  |
| 7 | аппарат ЭХВЧ | Элепс | 2015 | 7496377 | 1 |  |  |
|  | **Эндоскопический кабинет:** |  |  |  |  |  | ул. Хрустальная, д.3 |
| 1 | Эл.отсасыватель | армед | 2013 |   | 1 |  |  |
| 2 | Облучатель бактерицид. | ОБН-150 |   | б/н | 2 |  |  |
| 3 | Видео процессор | Pentax EPK-100P | 2010 | FBO11781 | 1 |  |  |
| 4 | Видеогастороскоп | EG-290Kp | 2010 | G123092 | 1 |  |  |
| 5 | Установка для обработки эндоскоп | КРОНТ-"УДЭ-1" | 2014 |   | 1 |  |  |
| 6 | Видеогастороскоп | EG-290Kp | 2014 | 113950 | 1 |  |  |
|  | **Процедурный кабинет:** |  |  |  |  |  | ул. Хрустальная, д.3 |
| 1 | Облучатель рециркуляторнастенн. | СН-211-115 | 2014 |  | 1 |  |  |
| 2 | Облучатель бактерицид. | ОБН-150 |   |  | 2  |  |  |
|  | **Дерматологический кабинет:** |  |  |  |  |  | ул. Хрустальная, д.3 |
| 1 | Эл.нож | ЭН-57 | 1985 | 2872 | 1 |  |  |
| 2 | Облучатель рециркулятор | РБ-18 | 2014 | б/н | 1 |  |  |
| 3 | Камера УФ для хранения стерильных инструментов |   | 2014 |   | 1 |  |  |
|  | **Кабинет окулиста:** |  |  |  |  |  | ул. Хрустальная, д.3 |
| 1 | Анализатор поля зрения | ПНР-06 | 2015 | 51121 | 1 |  |  |
| 2 | Авторефрактометр | R-10м | 2001 |   | 1 |  |  |
| 3 | Мезотест | М 11в | 2003 | 62800 | 1 |  |  |
| 4 | Облучатель бактерицид. | ОБН-150 |   |   | 1 |  |  |
| 5 | Лампа щелевая | SL-45-slit lamp | 2007 | 746711 | 1 |  |  |
|  | **Кабинет функциональной дтагностики:** |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Эл. Кардиограф 12-канальный | ЭКГ-10-12 Диксион | 2010 | 1121002005 | 1 |  |  |
| 2 | Эл. Кардиограф многоканальн. | Fucuda | 2012 |   | 1 |  |  |
| 3 | Система стрессанализа | CardiovitShiller | 2003 |   | 1 |  |  |
| 4 | Эл.Кардиограф | Shiller AT-102 | 2003 | 070.01952 | 1 |  |  |
| 5 | Велоэргометр | Shiller 0124 | 2003 | 1104000360 | 1 |  |  |
| 6 | Аппаратно-програмный комплекс Прессотахоспирограф | ПТС-14П-01 | 2011 | 0238 | 1 |  |  |
| 7 | Комплекс компьютерный для ана-лиза биопотенциалов мозга с ком-пьютерным каналом ЭЭГ | "Нейрон-нейрософт 01" | 2001 |   | 1 |  |  |
| 8 | Регистратор-носимый  | КТ-04-8 |   |  | 1 |  |  |
| 9 | Регистратор-носимый  | КТ-04-8 |   |   | 1 |  |  |
| 10 | Регистратор-носимый  | КТ-04-АД-1 |   |   | 1 |  |  |
| 11 | Компекс аппаратно-программый | Кардиотехника-04 |   |   | 1 |  |  |
| 12 | Монитор кардиорегистратор по Холтеру 3-канальный носимый суточный | Кардио-3/4 Астел | 2009 |   | 1 |  |  |
| 13 | Монитор кардиорегистратор по Холтеру 3-канальный носимый суточный | Кардио-3/4 Астел | 2009 |   | 1 |  |  |
| 14 | Дефибрилятор монитор | Medic-5 | 1995 |   | 1 |  |  |
|  | **ФИЗКАБИНЕТ П-КА:** |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Аппарат СМТ | Амплипульс-5 | 1992 | 8631 | 1 |  |  |
| 2 | Аппаратт УВЧ | Ундатерм 80-3 | 1987 | 040559 | 1 |  |  |
| 3 | Ап-т УВЧ | УВЧ-66 | 1978 | 32408 | 1 |  |  |
| 4 | Ап-т УЗТ | УЗТ1.01Ф | 1987 | 4721 | 1 |  |  |
| 5 | Ап-т УЗТ | УЗТ-3.06 | 1985 | 02 | 1 |  |  |
| 6 | Ап-т Солюкс | Лик-5 | 1979 | 55157 | 1 |  |  |
| 7 | Облучатель кварцевый | ОРК-21 | 1975 | 53833 | 1 |  |  |
| 8 | Ап-т гальванический | Поток-1 | 1986 | 103476 | 1 |  |  |
| 9 | Ап-т гальванический | Поток-1 | 1985 | 75115 | 1 |  |  |
| 10 | Ап-т гальванический | Поток-1 | 1986 | 121051 | 1 |  |  |
| 11 | ИнгаляторУЗ | Вулкан-3 | 2007 | 220324 | 1 |  |  |
| 12 | Ап-т магнитотерапии | Магнитер | 2000 | 05874 | 1 |  |  |
| 13 | Ап-т магнитотерапии | Магнитер | 2000 | 06731 | 1 |  |  |
| 14 | Ап-т магнитотерапии | Магнитер | 2001 | 05947 | 1 |  |  |
| 15 | Ап-т-КВЧ | ЯВЬ-1 | 1997 | 2208 | 1 |  |  |
| 16 | Ап-т магнитотерапевтический | "АМО-АТОС | 2006 | 781 | 1 |  |  |
| 17 | Ап-т магнитотерапевтический | Алмаг 01 | 2015 | 47210 | 1 |  |  |
| 18 | Лазер терапевтический | Мустанг | 2000 | 020LR0204 | 1 |  |  |
| 19 | Ап-т СМТ | Амплипульс-8 | 2004 | 440 | 1 |  |  |
| 20 | ИнгаляторУЗ | Альбеда |   | 6776 | 1 |  |  |
| 21 | СПА-капсула |   | 2005 |   | 1 |  |  |
| 22 | Облучатель УФ-бактерицидный | ОБН-150 | 2000 |   | 2  |  |  |
| 23 | Небулайзер | NE-C22-R4 | 2009 | 2009121892VF | 1 |  |  |
| 24 | Аппарат дозированного вытяжения | Ормед | 2003 | 304050 | 1 |  |  |
| 25 | Лазер терапевтический | Матрикс | 2013 | 11594 | 1 |  |  |
| 26 | Аппарат локальной гипотермии | Холод | 2016 | 632 | 1 |  |  |
| 27 | Облучатель рециркулятор | Армед | 2018 |   | 3  |  |  |
|  | **РЕНТГЕНОВСКИЙ КАБИНЕТ:** |  |  |  |  |  | ул. Хрустальная, д.3 |
| 1 | Рентген ап-т | Диаком | 2016 | S001375602 | 1 |  |  |
| 2 | Установка рентген.д/маммограф. | IPS LAMBDA S | 2013 | 13LAM15 | 1 |  |  |
| 3 | Ап-т рентген. Дентальный | MAX-70HF-DC RX2 | 2014 | 3J12621 | 1 |  |  |
| 4 | Негатоскоп | армед | 2016 |   | 1 |  |  |
| 5 | Флюорограф цифровой | Электрон | 2017 |   | 1 |  |  |
| 6 | Проявочная машина |   | 2016 | 4613 | 1 |  |  |
|  | **КАБИНЕТ УЗИ:** |  |  |  |  |  | ул. Хрустальная, д.3 |
| 1 | Ап-т УЗИ | LogicBooc | 2006 | 0744006 | 1 |  |  |
| 2 | Система УЗИ | ACUSON X300 | 2010 | 319042 | 1 |  |  |
| 3 | Система УЗИ | LogicBooc | 2014 |   | 1 |  |  |
| 4 | Облучатель УФ-бактерицидный | ОБН-150 |   |   | 2  |  |  |
|  | **ХИРУРГИЧЕСКИЕ КОЙКИ- ТЕРАПИЯ:** |  |  |  |  |  | ул. Хрустальная, д.3 |
| 1 | Стол операционный | ОУК-02 | 2005 | 3342 | 1 |  |  |
| 2 | Эл.нож | Atmos RS221 | 2009 | 170034924 | 1 |  |  |
| 3 | Эл.отсос | ОМ-1 | 1996 | 660696 | 1 |  |  |
| 4 | Ап-т для наркоза | Полинаркон 12АИН-1 | 2004 | 99 | 1 |  |  |
| 5 | Монитор прикроватный реанимационный переносной 5-и канальный для 6 параметров | Армед |   |   | 1 |  |  |
| 6 | Ап-т прерыв.беременност. | S7 | 2007 |   | 1 |  |  |
| 7 | Стерилизатор воздушный | ГП-80-2 | 2004 |   | 1 |  |  |
| 8 | Стерилизатор воздушный | ГП-80-2 | 2004 | 156 | 1 |  |  |
| 9 | Стерилизатор воздушный | ГП-80-ОХ |   | 44 | 1 |  |  |
| 10 | Камера для хранения стерильн.ин. | КБ-"Я"-ФП | 2005 | 11458 | 1 |  |  |
| 11 | Эл.нож | ЭХВЧ-200.2 | 2012 |   | 1 |  |  |
| 12 | Пульсооксиметр | YX-302 | 2014 |   | 1 |  |  |
| 13 | Облучатель бактерицид. | ОБН-150 |   |   | 10  |  |  |
| 14 | Светильник | Эмалед 200w | 2014 |   | 1 |  |  |
| 15 | Монитор реанимац.ианестезтолог. | МИТАР-01-Р-Д | 2014 |   | 1 |  |  |
| 16 | кабель осветительный | КОЭ 50-24 |   | 17029 | 1 |  |  |
| 17 | гистероскоп диагностический |   | 2017 | 817031 | 1 |  |  |
| 18 | осветитель ксеноновый |   | 2017 | 11701017 | 1 |  |  |
| 19 | видеокамера | КРВ-100-1 | 2017 | 2017034 | 1 |  |  |
|  | **ОБЛУЧАТЕЛИ БАКТ. ТОНОМЕТРЫ ПО ПОЛИКЛИНИКЕ:** |  |  |  |  |  | ул. Хрустальная, д.3 |
| 1 | Рециркуляторы | РБ-06-"Я-ФП" | 2010 |   | 15  |  |  |
| 2 | Измерители давления | Тонометр |   |   | 26 |  |  |
| 3 | Облучатели бактерицидные настен. | ОБН-150 |   |   | 4 |  |  |
|  | **КРУГЛОСУТОЧНЫЙ СТАЦИОНАР-ТЕРАПИЯ:** |  |  |  |  |  | ул. Хрустальная, д.3 |
| 1 | Кислородный концентратор |   | 2008 |   | 1 |  |  |
| 2 | Эл.кардиограф 12-ти канал.аналит. | ЭКГ-10-12 | 2010 | 9217270 | 1 |  |  |
| 3 | Дефибрилятор-монитор | ДКИ-Н-10 | 2014 |   | 1 |  |  |
| 4 | Измеритель давления | Тонометр ВР AG-1-30 | 2014 |   | 1 |  |  |
| 5 | Облучатели бактерицидные настен. | ОБН-150 |   |   | 9  |  |  |
| 6 | Кресло-каляска для инвалидов | Н 035 Р | 2014 |   | 1 |  |  |
| 7 | Пульсооксиметр | YX-302 | 2014 | B130700009 | 1 |  |  |
| 8 | Отсасыватель хирургический | 7Е-В "Armed" | 2014 | б/н | 1 |  |  |
| 9 | Небулайзер | LD-250U | 2011 |   | 1 |  |  |
| 10 | Небулайзер | NE-C28-RU | 2009 | 20091201892VF | 1 |  |  |
|  | **СТЕРИЛИЗАЦИОННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ:** |  |  |  |  |  | ул. Хрустальная, д.3 |
| 1 | Стерилизатор паровой | ГК-103м | 2015 |   | 1 |  |  |
| 2 | Облучатель бактерицид. | ОБП-300 ОБН-150 |   |   | 4  |  |  |
| 3 | Биксы для стерилизации по больнице  |   |   |   | 50  |  |  |
|  | **СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ 403 КАБ.:** |  |  |  |  |  | ул. Хрустальная, д.3 |
| 1 | Установка стоматолог. | AL-398 | 2006 |   | 1 |  |  |
| 2 | Установка стоматологическая | Азимут 100А | 2010 | 32990 | 1 |  |  |
| 3 | Компрессор | ДК50 | 2008 |   | 1 |  |  |
| 4 | Облучатель бактерицид. | ОБН-150 | 2005 | б/н | 1 |  |  |
| 5 | УФ-дезинфектор | Clevo | 2009 | 4011060079 | 1 |  |  |
| 6 | Лампа д/светоотвержд | GMGWh-070 | 2016 | 510475 | 1 |  |  |
| 7 | облучатель Рециркулятор | РБ-07-"Я"-ФП | 2011 | 26498 | 2  |  |  |
| 8 | Стерилизатор воздушный  | ГП-80МО | 2014 | 861 | 1 |  |  |
|  | **402 КАБ.:** |  |  |  |  |  | ул. Хрустальная, д.3 |
| 1 | Установка стоматологич. | Утес КМИЗ | 2003 | 0034 | 1 |  |  |
| 2 | Камера бактерицидная | КБ-"Я"ФП | 2015 | 45758 | 1 |  |  |
| 3 | Облучатель бактерицид. | ОБН-150 |   |   | 1 |  |  |
| 4 | Стерилизатор воздушный  | ГП-80МО | 2014 | 803 | 1 |  |  |
| 5 | Электрокоагулятор портативный | Экпс-20-1 | 2014 |   | 1 |  |  |
|  | **404 КАБ.:** |  |  |  |  |  | ул. Хрустальная, д.3 |
| 1 | Установка стоматологическая | ST-D303 | 2008 | 280504 | 1 |  |  |
| 2 | Бормашина зуботехническая | Марагон | 2011 |   | 1 |  |  |
| 3 | Бормашина зуботехническая |   | 2016 | 1686155 | 1 |  |  |
| 4 | Камера бактерицидная | КБ-"Я"-ФП | 2015 | 11476 | 1 |  |  |
| 5 | Копрессор медицинский | DK-50-10S | 2008 | E-4273-09-08 | 1 |  |  |
| 6 | Стерилизатор воздушный | ГП-20МО | 2011 | 117 | 1 |  |  |
|  | **КАБ.406 Зуботехническая. лаборатория:** |  |  |  |  |  | ул. Хрустальная, д.3 |
| 1 | Компрессорная установка | УК25-16м | 1982 |   | 1 |  |  |
| 2 | Шлифмотор | ШМ-1 | 1990 |   | 5 |  |  |
| 3 | Стол зуботехнический | РМЗТ-1 | 1997 |   | 1 |  |  |
| 4 | Печь микропроцессорн | ЭВП-1.0 Практик | 2011 | 109023 | 1 |  |  |
| 5 | Вакуумный насос |   | 1996 |   | 1 |  |  |
| 6 | Аппарат точечной сварки |   | 2017 | 6553 | 1 |  |  |
| 7 | САМСОН |   | 2000 |   | 1 |  |  |
| 8 | Облучатель бактерицид. | ОБН-150 |   |   | 1 |  |  |
| 9 | Триммер | Мод.Sd.84.D.00 | 2011 | 44/11/2 | 1 |  |  |
| 10 | Компрессор медицинский | HK-2EW-35 | 2005 |   | 1 |  |  |
| 11 | Пресс для штамповки |   | 1973 |   | 1 |  |  |
| 12 | Пресс для паковки пластм. |   | 1975 |   | 1 |  |  |
|  | **КАБ.405:** |  |  |  |  |  | ул. Хрустальная, д.3 |
| 1 | Электрошпатель | Аверон | 2017 | 706032 | 1 |  |  |
| 2 | Электрошпатель | Аверон | 2017 | 706179 | 1 |  |  |
| 3 | Электрошпатель | Аверон | 2017 | 610015 | 1 |  |  |
| 4 | Воскотопка | Аверон | 2017 | 704049 | 1 |  |  |
| 5 | Пескоструйный аппарат | Аверон | 2017 | 609011 | 1 |  |  |
| 6 | Пароструйный аппарат |   | 2017 |   | 1 |  |  |
| 7 | Аппарат для дезинфекции и пред наконечн. |   | 2017 |   | 1 |  |  |
| 8 | Аквадистиллятор | PHS AQUA 10 | 2015 | 5161214 | 1 |  |  |
|  | **КАБ. 409:** |  |  |  |  |  | ул. Хрустальная, д.3 |
| 1 | Установка стоматологич. | Азимут 100А | 2005 |   | 1 |  |  |
| 2 | Установка стоматологич. | Siger U2 | 2014 |   | 1 |  |  |
| 3 | Лампа для светополимер. | Эстус ЛЭД Алладин | 2013 | 1018 | 1 |  |  |
| 4 | Камера бактерицид. | КБ | 2015 |   | 1 |  |  |
| 5 | Компрессор безмасляный | СБ-4-50VS 204 | 2014 | 510886 | 1 |  |  |
| 6 | Наконечники турбинные для микромоторов |   |   |   | 1 |  |  |
| 7 | Эндомотор | EST | 2010 |   | 1 |  |  |
| 8 | Скайлер УЗ | Woodpeker | 2010 |   | 1 |  |  |
|  | **КОСМЕТОЛОГИЧЕСКИЙ КАБИНЕТ:** |  |  |  |  |  | ул. Хрустальная, д.3 |
| 1 | Аппарат косметологический | Галатея УЗМТ2.12.01 | 2014 |   | 1 |  |  |
| 2 | Аппарат косметологический | КОЭП-01 | 2014 |   | 1 |  |  |
| 3 | Центрифуга электрическая | 80-2S | 2014 |   | 1 |  |  |
| 4 | Стерилизатор УФ | GERMIX 1002 | 2013 | 1279646 | 1 |  |  |
| 5 | Рециркулятор |   |   |   | 3  |  |  |
| 6 | Воскотопка | мод ZC-989 L | 2013 |   | 1 |  |  |
|  | **ОТДЕЛЕНИЕ ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ:** |  |  |  |  |  | ул. Хрустальная, д.3 |
| 1 | Аппарат лазерный терапевтический | МАТРИКС-ВЛОК | 2014 |   | 1 |  |  |
| 2 | Озонотерапия |   |   | 5070104 | 1 |  |  |
| 3 | Камера  | Ультралайт | 2017 | 556 | 1 |  |  |
| 4 | Стол медицинский СМПЭ-02 | Аском | 2018 | 5518 | 1 |  |  |
| 5 | Негатоскоп | Armed | 2017 |   | 1 |  |  |
| 6 | Светильник хирургический | Эмалед 300w | 2018 | 3000910118 | 1 |  |  |
| 7 | Облучатель бактерицид. | ОБН-150 |   |   | 7  |  |  |
| 8 | Рециркулятор | РБ-06- Я-ФП |   |   | 2  |  |  |
|  | **Медицинский пункт вокзала** |  |  |  |  |  | ул. Локомотивной, д.96 |
| 1 | Алкотектор | Mark V | 2019 | 1115560 | 1 |  |  |
| 2 | Анализатор паров этанола | LionAlcolmetr SD-400 | 2016 | 099794D | 1 |  |  |
| 3 | Ингалятор кислородный |  КИ-3М | 2015 |   | 1 |  |  |
| 4 | Ингалятор компресорный | Омрон comp air NE С-26 RU | 2016 |   | 1 |  |  |
| 5 | Отсасыватель хирургический | Армед | 2980000 | 2015 | 1 |  |  |
| 6 | Глюкометр | Ван ТачСелект | 2014 |   | 1 |  |  |
| 7 | Глюкометр | Контур ТС | 2017 | 2273905 | 1 |  |  |
| 8 | Гигрометр психрометрический | ВИТ-2 | 2016 |   | 2  |  |  |
| 9 | Мешок дыхательный реанимационный | Амбу | 2016 |   | 1 |  |  |
| 10 | Облучатель бактерицидный  | ОБН-150 | 2013 | б/н | 1 |  |  |
| 11 | Облучатель бактерицидный  | ОБП-450 | 2018 |   | 1 |  |  |
| 12 | Облучатель-рециркулятор СН-211-115 |   | 2018 | б/н | 1 |  |  |
| 13 | Прибор для измерения АД | LitlDoctor | 2017 | 92707 | 1 |  |  |
| 14 | Прибор для измерения АД |  LD-71 | 2017 | 20171101321292 | 1 |  |  |
| 15 | Прибор для измерения АД | Omron | 2018 | 20180108325 | 1 |  |  |
| 16 | Прибор для измерения АД | ВР-1-20 | 2016 |   | 1 |  |  |
| 17 | секундомер | СОП пр2-3-000 | 2015 | 4386 | 1 |  |  |
| 18 | секундомер | СОП пр2-3-000 | 2015 | 4515 | 1 |  |  |
| 19 | Термометр бесконтактный | DuoScan | 2017 | 3652 | 1 |  |  |
| 20 | Пульсоксиметр медицинский | Армед | 2015 |   | 1 |  |  |
| 21 | Электрокардиограф 12-ти канальный | ЭК-12 — Т-01 «Д» | 2017 | 16088107 | 1 |  |  |
| 22 | Дефибриллятор | Сi-macter IC 9000A | 2016 | 13444 | 1 |  |  |
| 23 | Тележка д/перевозки больных с рег.высоты |   | 2016 |   | 1 |  |  |
| 24 | Лупа бинокулярная |  | 2017 | б/н | 1 |  |  |
|  | **ПРМО Локомотивное депо** |  |  |  |  |  | ул. Диспетчерская, д.22 |
| 1 | Облучатель-рециркулятор |   | 2018 | б/н | 1 |  |  |
| 2 | Облучатель бактерицидный  | ОБН-150 | 2013 | б/н | 2 |  |  |
| 3 | Прибор для измерения АД | LitlDoctor | 2017 | 86741 | 1 |  |  |
| 4 | Прибор для измерения АД | ВР-1-20 | 2016 | 4612567 | 1 |  |  |
| 5 | Сигнализатор паров этанола | LionAlcoblov | 2014 | 137137 | 1 |  |  |
| 6 | Сигнализатор паров этанола | LionAlcoblov | 2018 | 113581 | 1 |  |  |
| 7 | Термометр бесконтактный | NC-9900/20205 | 2020 | 9900/20205 | 2 |  |  |
| 8 | Термометр бесконтактный | DuoScan | 2017 | 19-024054 | 1 |  |  |
| 9 | секундомер | СОП пр2-3-000 | 2014 | 2999 | 1 |  |  |
| 10 | секундомер | СОП пр2-3-000 | 2016 | 3153 | 1 |  |  |
| 11 | Гигрометр психрометрический | ВИТ-2 | А924 | 2016 | 1 |  |  |
| 12 | Гигрометр психрометрический | ВИТ-2 | В019 | 2016 | 1 |  |  |
| 13 | Гигрометр психрометрический | ВИТ-2 | В012 | 2016 | 1 |  |  |
| 14 | Мешок дыхательный реанимационный | Амбу | 2016 |   | 1 |  |  |
| 15 | Пульсоксиметр медицинский | «Armed »YX-300 | 2014 | 40 | 1 |  |  |
| 16 | Пульсоксиметр медицинский | «Armed »YX-301 | 2016 | 270 | 1 |  |  |
| 17 | Пульсоксиметр медицинский | «Armed »YX-302 | 2019 | 289 | 1 |  |  |
| 18 | Датчик пульсоксиметрический оптоэлектронный |   | 2012 | 9441-001-30857241 | 2  |  |  |
| 19 | датчик пульса к комплексу КАПД |   | 2014 | 32 | 1 |  |  |
|  | Итого: |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **От Заказчика** |  | **От Исполнителя** |
|  |  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/И.Н. Агафонова/ |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/­­­­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / |

Приложение № 2

к Договору №23140409059 от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023г.

**Требования к оказываемым Услугам**

|  |  |
| --- | --- |
| г. Ульяновск |  «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023г. |

1. Наименование оказываемых услуг – техническое обслуживание медицинской техники.

2. Цель оказания Услуг - поддержание медицинского оборудования в рабочем состоянии.

3. Требования к документам.

Исполнитель обязуется вести учетно-отчетную документацию по техническому обслуживанию медицинской техники. Документы и материалы перед сдачей должны быть согласованы с Заказчиком.

1. Список Услуг, оказываемых в рамках настоящего Договора, и их характеристики.

4.1. Техническое обслуживание включает в себя комплекс регламентированных нормативной и эксплуатационной документацией мероприятий и операций по поддержанию исправности и работоспособности изделий медицинской техники при использовании ее по назначению.

4.2. На техническое обслуживание принимаются изделия медицинской техники технически исправные, полностью укомплектованные, в т.ч. технической документацией.

4.3. Техническое обслуживание включает в себя плановое (периодическое) и внеплановое (текущее) обслуживание.

4.3.1 Плановое ТО включает в себя:

- периодический (плановый) контроль технического состояния;

- периодическое техническое обслуживание;

4.3.1.1. Периодический (плановый) контроль технического состояния (в дальнейшем ПКТС):

- внешний осмотр изделий медицинской техники;

- определение состояния основных, вспомогательных, дополнительных устройств и комплектности изделий медицинской техники;

- контроль состояния деталей, узлов, механизмов, устройств и приспособлений, подверженных повышенному износу;

- выявление видимых повреждений покрытий, следов коррозии, нарушение герметичности, течи магистралей и трубопроводов без частичной или полной разборки изделий медицинской техники;

- проверка заправки изделия эксплуатационными и расходными материалами, а также отсутствия их утечки, просачивания и т.д.;

- проверка исправности встроенных контрольно-измерительных приборов;

- проверка целостности заземляющего, сетевого и соединительных проводников, кабелей, трубопроводов, магистралей, экранов, ограждений, блокировок, защитных и коммутирующих устройств;

- проверка органов управления, контроля, индикации и сигнализации на целостность, четкость фиксации, отсутствие люфтов, срабатываемости защитных и предохранительных устройств;

-проверка работоспособности изделий медицинской техники в целом при выполнении им основных функций, обусловленных назначением изделия, в соответствии с условиями эксплуатационной документации.

4.1.2. Периодическое техническое обслуживание (ПТО) включает типовые регламентные работы:

- общая протирка и очистка от пыли, грязи и т.п. изделий медицинской техники в целом и его основных частей (с частичной блочно-узловой разборкой);

- смазка основных механизмов и узлов (в соответствии с эксплуатационной документацией);

- дозаправка ИМТ эксплуатационными материалами;

- зачистка контактов реле, пускателей и т.д.;

- очистка оптических поверхностей от загрязнений;

- затяжка всех ослабленных крепежных элементов, уплотнений, сальников, стыковок и т.п.;

- замена водяных и воздушных фильтров;

- все виды настроек и регулировок, не влияющие на выходные параметры;

- специфические работы для конкретного типа изделий медицинской техники, объем и содержание которых установлены в эксплуатационной документации;

- демонтаж и монтаж встроенных контрольно - измерительных приборов для проведения метрологической поверки в соответствии с графиком поверки.

4.3.2. Внеплановое (текущее) ТО включает в себя:

- внеплановый (текущий) контроль технического состояния (ВКТС);

- внеплановое (текущее) техническое обслуживание (ВТО).

ВТО выполняется по заявкам Заказчика в необходимых объёмах по результатам ВКТС изделий медицинской техники и включает в себя устранение мелких неисправностей:

- замена плавких предохранителей, автоматов защиты;

- восстановление или замена сетевых вилок, выключателей, переключателей режима работ, концевых выключателей;

- восстановление или замена электродов, внешних кабельных соединений и отведений;

- удаление следов коррозии и окисление с наружных поверхностей изделий медицинской техники;

- замена шлангов при их разрыве;

- замена внешних разъемных соединений, прокладок, не влекущих полной разборки аппарата;

- замена элементов индикации, контроля подсветки, не влекущих полной разборки аппарата.

5. Результат оказания Услуг - исправное медицинское оборудование, позволяющее продолжить его эксплуатацию в соответствии с предназначением.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **От Заказчика** |  | **От Исполнителя** |
|  |  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/И.Н. Агафонова/ |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /­­­­­­­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |
|  |  |  |

Приложение № 3

к Договору №23140409059 от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023г.

**КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН-ГРАФИК ОКАЗАНИЯ УСЛУГ**

|  |  |
| --- | --- |
| г.Ульяновск |  «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г. |

| **№** | **Наименование Услуги** | **Стоимость** **руб.** | **Срок оказания Услуг (дата/время или сроки этапов)** | **Результат** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Проведение технического обслуживания медицинской техники |  | ежемесячно, 01.02.2023-31.12.2023 | Исправное медицинское оборудование, позволяющее продолжить его эксплуатацию в соответствии с предназначением  |
| **ИТОГО:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рубля \_\_\_\_ копеек |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **От Заказчика** |  | **От Исполнителя** |
|  |  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/И.Н. Агафонова |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |
|  |  |  |