|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения |  | Руководителю |  |  |
| Краевая клиническая больница |  |  |  |  |  |
| ул. П. Железняка, 3, г. Красноярск, 660022 |  |  |  |  |  |
| Телефон: 8 (391) 220-16-13 |  |  |  |  |  |
| Факс: 8 (391) 220-16-23 |  |  |  |  |  |
| Е-mail: kkb@ medqorod. ru |  |  |  |  |  |
| Http://www.medgorod.ru |  |  |  |  |  |
| ОКПО 01913234 |  |  |  |  |  |
| ИНН/КПП 2465030876/246501001 |  |  |  |  |  |
| 22.03.2021 г. №.309-2021 |  |  |  |  |  |
| На №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| О коммерческом предложении |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Уважаемые господа!** |  |
|  Прошу Вас предоставить коммерческое предложение на право поставки следующего товара: |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Характеристики** | **Ед. изм.** | **Кол-во, шт** | **Цена, рублей** | **Страна происхождения** | **Остаточный срок годности** |
| 1 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | № Наименование работы (услуги) Периодичность выполнения работ1. Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 63671.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6367:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, каталожный № 160245 – 1 шт.;- замена аккумулятора литий-ионный C2/С3/G5/S1, LI-ION BATTERY, 14.4 V, 6600 MAH, RECHARGEABLE, каталожный № MSP369106 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 2 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 2 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 63752.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6375:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- замена аккумулятора литий-ионный C2/С3/G5/S1, LI-ION BATTERY, 14.4 V, 6600 MAH, RECHARGEABLE – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 3 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 3 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 63873.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6387:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена датчика потока C1 TSI FLOW SENSOR AIR , каталожный № MSP399123 – 1 шт.;- замена платы датчиков давления, каталожный № MSP160300 – 1 шт.;- замена модуля турбины, каталожный № MSP160250 – 1 шт.;- проведение тестов, проверок и настройка параметров, необходимых при замене платы датчиков давления, датчика потока и модуля турбины;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 4 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 4 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 64134.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6413:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена платы датчиков давления, каталожный № MSP160300 – 1 шт.;- замена модуля турбины, каталожный № MSP160250 – 1 шт.;- проведение тестов, проверок и настройка параметров, необходимых при замене платы датчиков давления и модуля турбины;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 5 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 5. Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 64145.1 - разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;-замена аккумулятора литий-ионный C2/С3/G5/S1, LI-ION BATTERY, 14.4 V, 6600 MAH, RECHARGEABLE, каталожный № MSP369106 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 6 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 6 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 64376.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6437:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена платы датчиков давления, каталожный № MSP160300 – 1 шт.;- замена модуля турбины, каталожный № MSP160250 – 1 шт.;- замена клапана безопасности, каталожный № MSP160290 – 1 шт.;- проведение тестов, проверок и настройка параметров, необходимых при замене платы датчиков давления, модуля турбины и клапана безо-пасности;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 7 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 7. Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 64467.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6446:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- замена аккумулятора литий-ионный C2/С3/G5/S1, LI-ION BATTERY, 14.4 V, 6600 MAH, RECHARGEABLE, каталожный № MSP369106 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 8 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 8 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 64498.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6449:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- замена аккумулятора литий-ионный C2/С3/G5/S1, LI-ION BATTERY, 14.4 V, 6600 MAH, RECHARGEABLE, каталожный № MSP369106 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 9 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 9. Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 64509.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6450:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена платы датчиков давления, каталожный № MSP160300 – 1 шт.;- замена модуля турбины, каталожный № MSP160250 – 1 шт.;- замена датчика потока, каталожный № MSP 399123 – 1 шт.;- проведение тестов, проверок и настройка параметров, необходимых при замене платы датчиков давления, датчика потока и модуля турби-ны;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 10 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 10 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 645110.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6451:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE – 1 шт.;- замена Аккумулятора литий-ионный C2/С3/G5/S1, LI-ION BATTERY, 14.4 V, 6600 MAH, RECHARGEABLE, каталожный № MSP369106 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 11 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 11 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 645211.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6452:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана безопасности, каталожный № MSP 160290 – 1 шт.;- замена датчика потока, каталожный № MSP 399123 – 1 шт.;- замена аккумулятора литий-ионный C2/С3/G5/S1, LI-ION BATTERY, 14.4 V, 6600 MAH, RECHARGEABLE, каталожный № MSP369106 – 1 шт.;- проведение тестов, проверок и настройка параметров, необходимых при замене клапана безопасности и датчиков потока;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 12 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 12 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 645312.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6453:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;-замена аккумулятора литий-ионный C2/С3/G5/S1, LI-ION BATTERY, 14.4 V, 6600 MAH, RECHARGEABLE, каталожный № MSP369106;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 13 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 13 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 646713.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6467:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена датчика потока, каталожный № MSP 399123 – 1 шт.;- проведение тестов, проверок и настройка параметров, необходимых при замене датчиков потока;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- замена аккумулятора литий-ионный C2/С3/G5/S1, LI-ION BATTERY, 14.4 V, 6600 MAH, RECHARGEABLE, каталожный № MSP369106;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 14 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 14 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 646814.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6468:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана безопасности, каталожный № MSP 160290 – 1 шт.;- замена датчика потока, каталожный № MSP 399123 – 1 шт.;- проведение тестов, проверок и настройка параметров, необходимых при замене клапана безопасности и датчика потока;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 15 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 15 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 647615.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6476:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена модуля турбины, каталожный № MSP160250 – 1 шт.;- проведение тестов, проверок и настройка параметров, необходимых при замене модуля турбины;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 16 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 16 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 648216.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6482:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- замена аккумулятора литий-ионный C2/С3/G5/S1, LI-ION BATTERY, 14,4 V, 6600 MAH, RECHARGEABLE, каталожный № MSP369106 – 1 шт.- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 17 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 17 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 648517.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6485:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- замена аккумулятора литий-ионный C2/С3/G5/S1, LI-ION BATTERY, 14,4 V, 6600 MAH, RECHARGEABLE, каталожный № MSP369106 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 18 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 18 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 649118.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6491:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- замена Аккумулятора литий-ионный C2/С3/G5/S1, LI-ION BATTERY, 14,4 V, 6600 MAH, RECHARGEABLE, каталожный № MSP369106 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 19 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 19 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 649719.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6497:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана безопасности, каталожный № MSP 160290 – 1 шт.;- замена датчика потока, каталожный № MSP 399123 – 1 шт.;- замена модуля турбины, каталожный № MSP160250 – 1 шт.;- проведение тестов, проверок и настройка параметров, необходимых при замене клапана безопасности, датчика потока и модуля турбины;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 20 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 20 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 650920.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6509:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана безопасности, каталожный № 160290 – 1 шт.;- проведение тестов, проверок и настройка параметров, необходимых при замене клапана безопасности;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;-замена верхней панели аппарата ИВЛ С2/С3 (в комплекте с ручкой)SERVICE TOP COVER KIT, каталожный № 160601 – 1 шт.;-замена малой задней крышки интерактивной панели, каталожный № 160402 – 1 шт.;-замена большой задней крышка интерактивной панели, каталожный № 160326 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 21 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 21 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 652821.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6528:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена платы датчиков давления, каталожный № MSP160300 – 1 шт.;- замена клапана безопасности, каталожный № MSP160290 – 1 шт.;- проведение тестов, проверок и настройка параметров, необходимых при замене платы датчиков давления и клапана безопасности;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 22 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 22 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 654322.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6543:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- замена аккумулятора литий-ионный C2/С3/G5/S1, LI-ION BATTERY, 14,4 V, 6600 MAH, RECHARGEABLE, каталожный № MSP369106 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 23 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 23 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 654523.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6545:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана безопасности, каталожный № 160290 – 1 шт.;- проведение тестов, проверок и настройка параметров, необходимых при замене клапана безопасности;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- замена аккумулятора литий-ионный C2/С3/G5/S1, LI-ION BATTERY, 14,4 V, 6600 MAH, RECHARGEABLE, каталожный № MSP369106 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 24 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 24 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 654924.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6549:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- замена аккумулятора литий-ионный C2/С3/G5/S1, LI-ION BATTERY, 14,4 V, 6600 MAH, RECHARGEABLE, каталожный № MSP369106 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 25 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 25 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 655025.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6550:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана безопасности, каталожный № 160290 – 1 шт.;- замена датчика потока C1 TSI FLOW SENSOR AIR, каталожный № MSP399123 – 1 шт.;- проведение тестов, проверок и настройка параметров, необходимых при замене клапана безопасности, датчика потока;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- замена аккумулятора литий-ионный C2/С3/G5/S1, LI-ION BATTERY, 14,4 V, 6600 MAH, RECHARGEABLE, каталожный № MSP369106 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 26 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 26 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 655126.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6551:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- замена аккумулятора литий-ионный C2/С3/G5/S1, LI-ION BATTERY, 14,4 V, 6600 MAH, RECHARGEABLE,каталожный № MSP369106 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 27 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 27 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 655227.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6552:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;-замена аккумулятора литий-ионный C2/С3/G5/S1, LI-ION BATTERY, 14,4 V, 6600 MAH, RECHARGEABLE, каталожный № MSP369106 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 28 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 28 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 655428.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6554:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана безопасности, каталожный № MSP160290 – 1 шт.;- замена платы датчиков давления, каталожный № MSP160300 – 1 шт.;- замена датчика потока C1 TSI FLOW SENSOR AIR , каталожный № MSP399123 – 1 шт.;- проведение тестов, проверок и настройка параметров, необходимых при замене клапана безопасности, датчика потока и платы датчиков дав-ления;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 29 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 29 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 655529.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6555:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена платы датчиков давления, каталожный № MSP160300 – 1 шт.;- замена модуля турбины, каталожный № MSP160250 – 1 шт.;- замена датчика потока, каталожный № MSP 399123 – 1 шт.;- проведение тестов, проверок и настройка параметров, необходимых при замене платы датчиков давления, датчика потока и модуля турби-ны;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 30 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 30 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 668930.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6689:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- замена аккумулятора литий-ионный C2/С3/G5/S1, LI-ION BATTERY, 14,4 V, 6600 MAH, RECHARGEABLE, каталожный № MSP369106 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 31 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 31 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 677631.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6776:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена датчика потока C1 TSI FLOW SENSOR AIR, каталожный № MSP399123 – 1 шт.;- замена платы датчиков давления, каталожный № MSP160300 – 1 шт.;- замена модуля турбины, каталожный № MSP160250 – 1 шт.;- проведение тестов, проверок и настройка параметров, необходимых при замене платы датчиков давления, датчика потока и модуля турбины;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 32 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 32 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 678432.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6784:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена платы датчиков давления, каталожный № MSP160300 – 1 шт.;- замена модуля турбины, каталожный № MSP160250 – 1 шт.;- замена клапана безопасности, каталожный № MSP160290 – 1 шт.;- проведение тестов, проверок и настройка параметров, необходимых при замене платы датчиков давления, клапана безопасности и модуля турбины;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 33 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 33 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 678933.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6789:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена датчика потока, каталожный № MSP 399123 – 1 шт.;- замена платы датчиков давления, каталожный № MSP160300 – 1 шт.;- проведение тестов, проверок и настройка параметров, необходимых при замене датчика потока и платы датчиков давления;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 34 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 34 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 679034.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6790:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена модуля турбины, каталожный № MSP160250 – 1 шт.;- проведение тестов, проверок и настройка параметров, необходимых при замене модуля турбины;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 35 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 35 Аппарат ИВЛ Hamilton-C2, sn 679235.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-C2, sn 6792:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- замена аккумулятора литий-ионный C2/С3/G5/S1, LI-ION BATTERY, 14,4 V, 6600 MAH, RECHARGEABLE, каталожный № MSP369106 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 36 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 36 Аппарат ИВЛ Hamilton-C1, sn 2674136.1 Техническое обслуживание аппарата Hamilton-C1, sn 26741:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с крышкой и мембраной, каталож-ный № 161175 – 1 шт.;- замена фильтра HEPA для аппарата искусственной вентиляции легких передвижного C1/Т1, каталожный № 161236 – 1 шт.;- замена противопылевых фильтров. Фильтр-пылеотделитель для фильтра HEPA и охлаждающего вентилятора С1/Т1, каталожный № 161275 – 1 комплект;- замена фильтра входного HPO INLET FILTER SERVICE KIT, каталож-ный № 160497 – 1 шт.;- замена мембран экспираторного клапана C1/T1/MR1, каталожный № 161390 – 1 комплект;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 37 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 36 Аппарат ИВЛ Hamilton-C1, sn 2674236.1 Техническое обслуживание аппарата Hamilton-C1, sn 26742:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с крышкой и мембраной, каталож-ный № 161175 – 1 шт.;- замена фильтра HEPA для аппарата искусственной вентиляции легких передвижного C1/Т1, каталожный № 161236 – 1 шт.;- замена противопылевых фильтров. Фильтр-пылеотделитель для фильтра HEPA и охлаждающего вентилятора С1/Т1, каталожный № 161275 – 1 комплект;- замена фильтра входного HPO INLET FILTER SERVICE KIT, каталож-ный № 160497 – 1 шт.;- замена мембран экспираторного клапана C1/T1/MR1, каталожный № 161390 – 1 комплект;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 38 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 38 Аппарат ИВЛ Hamilton-C3, sn 519038.1 Техническое обслуживание аппарата Hamilton-C3, sn 5190:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 39 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 38 Аппарат ИВЛ Hamilton-C3, sn 534638.1 Техническое обслуживание аппарата Hamilton-C3, sn 5346:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 40 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 38 Аппарат ИВЛ Hamilton-C3, sn 795238.1 Техническое обслуживание аппарата Hamilton-C3, sn 7952:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 41 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 38 Аппарат ИВЛ Hamilton-C3, sn 801738.1 Техническое обслуживание аппарата Hamilton-C3, sn 8017:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 42 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 38 Аппарат ИВЛ Hamilton-C3, sn 823138.1 Техническое обслуживание аппарата Hamilton-C3, sn 8231:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 43 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 38 Аппарат ИВЛ Hamilton-C3, sn 825638.1 Техническое обслуживание аппарата Hamilton-C3, sn 8256:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 44 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 38 Аппарат ИВЛ Hamilton-C3, sn 807738.1 Техническое обслуживание аппарата Hamilton-C3, sn 8077:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с мембраной, многоразовый, C2 EXPIRATORY VALVE WITH MEMBRANE, AUTOCLAVABLE, ката-ложный № 160245 – 1 шт.;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 45 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 45 Аппарат ИВЛ Hamilton-Т1, sn 1233345.1 Техническое обслуживание аппарата Hamilton-T1, sn 12333:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с крышкой и мембраной, каталож-ный № 161175 – 1 шт.;- замена фильтра HEPA для аппарата искусственной вентиляции легких передвижного C1/Т1, каталожный номер № 161236 – 1 шт.;- замена противопылевых фильтров. Фильтр-пылеотделитель для фильт-ра HEPA и охлаждающего вентилятора С1/Т1, каталожный № 161275 – 1 комплект;- замена фильтра входного HPO INLET FILTER SERVICE KIT, каталож-ный № 160497 1 шт.;- замена мембран экспираторного клапана C1/T1/MR1, каталожный № 161390 – 1 комплект;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
| 46 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 46 Аппарат ИВЛ Hamilton-Т1, sn 1497946.1 Ремонт и техническое обслуживание аппарата Hamilton-T1, sn 14979:- разборка/сборка аппарата;- очистка блока управления и внутренних поверхностей;- замена датчика кислорода, каталожный № 396200 – 1 шт.;- замена клапана выдоха в комплекте с крышкой и мембраной, каталож-ный № 161175 – 1 шт.;- замена фильтра HEPA для аппарата искусственной вентиляции легких передвижного C1/Т1, каталожный номер № 161236 – 1 шт.;- замена противопылевых фильтров. Фильтр-пылеотделитель для фильт-ра HEPA и охлаждающего вентилятора С1/Т1, каталожный № 161275 – 1 комплект;- замена фильтра входного HPO INLET FILTER SERVICE KIT, каталож-ный № 160497 1 шт.;- замена мембран экспираторного клапана C1/T1/MR1, каталожный № 161390 – 1 комплект;- проверка режимов работы, калибровка;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика однократно3. Гарантия на замененные запчасти и оказанные услуги - не менее 12 месяцев либо 5000 часов наработки с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;4. Требования к безопасности работ и (или) услуг4.1. Исполнитель обязан иметь лицензию на право производства и ТО МИ, согласно По-ложению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собст-венных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники. Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, допуски, разрешения и обеспечить выполнение всех требований, установленных действующим законодательством к работам по ТО МИ (ГОСТ Р 57501-2017).4.2. Исполнитель должен иметь штатных или внештатных специалистов по обслужива-нию медицинского оборудования, являющегося предметом контракта.Подтверждением по данному пункту требований являются трудовые или гражданско-правовые договоры с соответствующими специалистами. Срок действий договоров должен обеспечивать выполнение работ.Квалификация специалистов должна быть подтверждена удостоверяющими документами (дипломами, сертификатами).Технический персонал Исполнителя должен иметь удостоверение по электробезопасно-сти не ниже 3-й группы при выполнении работ на объектах Заказчика.4.3. Требования к контрольно-измерительному и технологическому испытательному обо-рудованию:- Исполнитель должен иметь контрольно-измерительное и технологическое испытатель-ное оборудование в номенклатуре и количестве, достаточном для проведения всех видов работ по ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.- Средства измерений должны быть поверены, а технологическое испытательное оборудо-вание, требующее аттестации, должно быть аттестовано по ГОСТ Р 8.568.4.4. Исполнитель должен иметь полный комплект действующей нормативной, техниче-ской и эксплуатационной документации, необходимой для проведения ТО МИ, указанных в перечне МИ, подлежащих ТО.4.5. Все работы по ТО МИ должны проводиться согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя.4.6. При проведении ТО допускается применение только запасных частей, в том числе расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной до-кументацией изготовителя.Качество поставляемых запасных частей должно соответствовать действующей техниче-ской документации изготовителя.4.7. После окончания соответствующих работ по ТО МИ Исполнитель обязан сделать со-ответствующую отметку в журнале ТО МИ.4.8. Услуги по техническому обслуживанию медицинской техники оказываются в соот-ветствии с требованиями нормативных документов:- письмо Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- Методические рекомендации Минздрава России и Минпромнауки России «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных 24.09.2003 г.;- Руководство по организации ремонта и технического обслуживания медицинской тех-ники РМТ 59498076-03-2003,СПб, 2003;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок.- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицин-ские. Обслуживание техническое. Основные положения5. Срок оказания услуг: Не более 60 дней с момента заключения контракта.6. Место оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А.Код ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, элек-трического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Срок поставки: не более 30 календарных дней с момента заключения государственного контракта. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Цена должна быть указана с учетом доставки до КГБУЗ «Краевая клиническая больница» г.Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3.  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Информацию необходимо направить по факсу +7 (391) 220-16-23, электронной почте zakupki@medgorod.ru egorov@medgorod.ru или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-б, отдел обеспечения государственных закупок, тел. 220-16-04 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Предложения принимаются в срок до 25.03.2021 17:00:00 по местному времени.  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Куликова И.О./ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: |
| Егоров Константин Павлович, тел. 220-02-91 |