|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |  |  |  |  |  |  |  |
| 20.06.2022 г. №.990-2022 |  |  |  |  |  |  |  |
| На №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| О коммерческом предложении |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Уважаемые господа!** |  |  |  |
|  Прошу Вас предоставить коммерческое предложение на право поставки следующего товара или эквивалента: |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Характеристики** | **Ед. изм.** | **Кол-во, шт** | **Цена, рублей** | **Страна происхождения** | **Остаточный срок годности** | **ОКПД2\КТРУ** | **Код вида МИ** |
| 1 | Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования производства фирмы Olympus, Япония | Наименование работ и (или) услуг: Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования2. Требования к техническим характеристикам, объему работ и (или) услуг:2.1. Гастровидеоскоп ультразвуковой GF-VE160, sn 12120882.1.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- проверка состояния поля зрения;- проверка герметичности эндоскопа;- проверка блока управления (ручек управления, клапанов, корпусных деталей, состояние и четкость срабатывания кнопок управления);- проверка управляемости дистального конца, подъемника;- проверка состояния дистальной головки, изгибаемой части, тубуса, системы управления жесткостью тубуса, защитников;- проверка состояния универсального шнура, коннектора;- инструктаж персонала по правилам эксплуатации эндоскопического оборудования;- проведение диагностических работ по выявлению неисправных компонентов с оформлением калькуляций на капитальный ремонт;- замена MH-533 Крышка- замена MAJ-902 Контейнер для воды- замена MAJ-1444 Клапан вода/воздух2.1.2. Ремонт в случае необходимости в течение срока действия контракта:устранение неисправностей, выявленных при техническом осмотре и обслуживании с заменой вышедших из строя узлов и деталей в объеме ремонта категории E (ремонт клапанов вода-воздух, отсоса с заменой уплотнительных колец, чистка линз, каналов (без разборки прибора), замена сопла подачи вода-воздух), ремонта категории D (замена резины дистального конца, сушка эндоскопа с частичной разборкой, устранение люфта тяг: регулировка углов изгиба); замена уплотнительных элементов блока управления; восстановление герметичности блока управления, коннектора универсального шнура (без замены корпусных деталей); проверка электробезопасности с заменой R430800 FE KNOB, GR430900 FE KNOB COVER, GS937400 КОЛЬЦО, GP903600 O RING, GS938500 КОЛЬЦО, GS912300 КОЛЬЦО, GS938600 КОЛЬЦО, GP903800 O RING, GR431000 SPACER, А-резина, Сопло, MB146 Смазка силиконовая, сервисный комплект. Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 2 | Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования производства фирмы Olympus, Япония | Наименование работ и (или) услуг: Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования2. Требования к техническим характеристикам, объему работ и (или) услуг:2.2. Гастровидеоскоп ультразвуковой GF-VC140P, sn 12210562.2.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- проверка состояния поля зрения;- проверка герметичности эндоскопа;- проверка блока управления (ручек управления, клапанов, корпусных деталей, состояние и четкость срабатывания кнопок управления);- проверка управляемости дистального конца, подъемника;- проверка состояния дистальной головки, изгибаемой части, тубуса, системы управления жесткостью тубуса, защитников;- проверка состояния универсального шнура, коннектора;- инструктаж персонала по правилам эксплуатации эндоскопического оборудования;- проведение диагностических работ по выявлению неисправных компонентов с оформлением калькуляций на капитальный ремонт;- замена MH-533 Крышка- замена MAJ-902 Контейнер для воды- замена MAJ-1444 Клапан вода/воздух2.2.2. Ремонт в случае необходимости в течение срока действия контракта:устранение неисправностей, выявленных при техническом осмотре и обслуживании с заменой вышедших из строя узлов и деталей в объеме ремонта категории E (ремонт клапанов вода-воздух, отсоса с заменой уплотнительных колец; чистка линз, каналов (без разборки прибора); замена сопла подачи вода-воздух), ремонта категории D (замена резины дистального конца, сушка эндоскопа с частичной разборкой, устранение люфта тяг: регулировка углов изгиба); замена уплотнительных элементов блока управления; восстановление герметичности блока управления, коннектора универсального шнура (без замены корпусных деталей); проверка электробезопасности с заменой R430800 FE KNOB, GR430900 FE KNOB COVER, GS937400 КОЛЬЦО, GP903600 O RING, GS938500 КОЛЬЦО, GS912300 КОЛЬЦО, GS938600 КОЛЬЦО, GP903800 O RING, GR431000 SPACER, А-резина, Сопло, MB146 Смазка силиконовая, сервисный комплект Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 3 | Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования производства фирмы Olympus, Япония | 2.3. Гастровидеоскоп GIF-H180, sn 20049312.3.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- проверка состояния поля зрения;- проверка герметичности эндоскопа, блока управления (ручек управления, клапанов, корпусных деталей, состояния и четкость срабатывания кнопок управления);- проверка управляемости дистального конца, подъемника;- проверка состояния дистальной головки, изгибаемой части, тубуса, системы управления жесткостью тубуса, защитников;- проверка состояния универсального шнура, коннектора;- инструктаж персонала по правилам эксплуатации эндоскопического оборудования;- проведение диагностических работ по выявлению неисправных компонентов с оформлением калькуляций на капитальный ремонт;- замена MAJ-901 Контейнер для воды – 1 шт.2.3.2. Ремонт в случае необходимости в течение срока действия контракта:- устранение неисправностей, выявленных при техническом осмотре и обслуживании с заменой вышедших из строя узлов и деталей в объеме ремонта категории E (ремонт клапанов вода-воздух, отсоса с заменой уплотнительных колец; чистка линз, каналов (без разборки прибора); замена сопла подачи вода-воздух), ремонта категории D (замена резины дистального конца, сушка эндоскопа с частичной разборкой, устранение люфта тяг: регулировка углов изгиба); замена уплотнительных элементов блока управления; восстановление герметичности блока управления, коннектора универсального шнура (без замены корпусных деталей), проверка электробезопасности, с заменой R430800 FE KNOB, GR430900 FE KNOB COVER, GS937400 КОЛЬЦО, GP903600 O RING, GS938500 КОЛЬЦО, GS912300 КОЛЬЦО, GS938600 КОЛЬЦО, GP903800 O RING, GR431000 SPACER, А-резина, Сопло, MB146 Смазка силиконовая, сервисный комплект Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 4 | Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования производства фирмы Olympus, Япония | 2.4. Гастровидеоскоп GIF-N180, sn 21019922.4.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- проверка состояния поля зрения;- проверка герметичности эндоскопа, блока управления (ручек управления, клапанов, корпусных деталей, состояния и четкость срабатывания кнопок управления);- проверка управляемости дистального конца, подъемника;- проверка состояния дистальной головки, изгибаемой части, тубуса, системы управления жесткостью тубуса, защитников;- проверка состояния универсального шнура, коннектора;- инструктаж персонала по правилам эксплуатации эндоскопического оборудования;- проведение диагностических работ по выявлению неисправных компонентов с оформлением калькуляций на капитальный ремонт;- замена MH-533 Крышка – 1 шт.2.4.2. Ремонт в случае необходимости в течение срока действия контракта:устранение неисправностей, выявленных при техническом осмотре и обслуживании с заменой вышедших из строя узлов и деталей в объеме ремонта категории E (ремонт клапанов вода-воздух, отсоса с заменой уплотнительных колец; чистка линз, каналов (без разборки прибора); замена сопла подачи вода-воздух), ремонта категории D (замена резины дистального конца, сушка эндоскопа с частичной разборкой, устранение люфта тяг: регулировка углов изгиба); замена уплотнительных элементов блока управления; восстановление герметичности блока управления, коннектора универсального шнура (без замены корпусных деталей), проверка электробезопасности, с заменой R430800 FE KNOB, GR430900 FE KNOB COVER, GS937400 КОЛЬЦО, GP903600 O RING, GS938500 КОЛЬЦО, GS912300 КОЛЬЦО, GS938600 КОЛЬЦО, GP903800 O RING, GR431000 SPACER, А-резина, Сопло, MB146 Смазка силиконовая, сервисный комплект Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации2.4.3. Ремонт один раз в течение срока действия контракта:- разборка/сборка прибора- очистка узлов и деталей- замена DW746800 - ПЛАТА ПЗС - 1 Шт.- замена GE298600 - СТОПОР - 2 Шт.- замена GE845000 - ДЕРЖАТЕЛЬ БОУДЕНОВ - 1 Шт.- замена GH186000 - ПЛАСТИКОВОЕ КОЛЬЦО - 1 Шт.- замена GL904600 - РАБОЧАЯ ЧАСТЬ (сборная запасная часть, в состав которой входят предустановленные, отрегулированные и откалиброванные детали: дистальная головка, объектив, ПЗС-матрица, линзы подсветки, световолокно подсветки, С-крышка, сопло, инструментальный канал, канал подачи воды/воздуха, изгибаемая часть с тросами управления, боудены, А-резина, рубашка и крепежные элементы) – 1 Шт.- замена GL905300 - БЛОК УПРАВЛЕНИЯ GIF-N180 - 1 Шт.- замена GL905400 – КОРПУС КОННЕКТОРА - 1 Шт.- замена GL905500 - ЭЛЕКТРОННЫЙ КОННЕКТОР - 1 Шт.- замена GL917700 - S-КРЫШКА - 1 Шт.- замена GL990100 - ПЛАТА ID-ЧИПА – 1 Шт.- замена RC043500 - УПЛОТНИТЕЛЬ – 1 Шт.- замена RU071900 – УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ШНУР – 1 Шт- замена комплекта расходных материалов – 1 шт.- юстировка- герметизация, проверка герметичности- проверка параметровПрименяемые запасные части и компоненты новые, не находившиеся ранее в эксплуатации;Срок выполнения ремонта в полном объёме – не более 90 дней с момента получения заявки заказчика3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 5 | Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования производства фирмы Olympus, Япония | 2.5. Дуоденовидеоскоп TJF-160VR, sn 21030592.5.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- проверка состояния поля зрения;- проверка герметичности эндоскопа, блока управления (ручек управления, клапанов, корпусных деталей, состояния и четкость срабатывания кнопок управления);- проверка управляемости дистального конца, подъемника;- проверка состояния дистальной головки, изгибаемой части, тубуса, системы управления жесткостью тубуса, защитников;- проверка состояния универсального шнура, коннектора;- инструктаж персонала по правилам эксплуатации эндоскопического оборудования;- проведение диагностических работ по выявлению неисправных компонентов с оформлением калькуляций на капитальный ремонт;- замена крышки MH-533 – 1 шт.- замена крышки MAJ-311 Колпачок – 2 шт.2.5.2. Ремонт в случае необходимости в течение срока действия контракта: устранение неисправностей, выявленных при техническом осмотре и обслуживании с заменой вышедших из строя узлов и деталей в объеме ремонта категории E (ремонт клапанов вода-воздух, отсоса с заменой уплотнительных колец; чистка линз, каналов (без разборки прибора); замена сопла подачи вода-воздух), ремонта категории D (замена резины дистального конца, сушка эндоскопа с частичной разборкой, устранение люфта тяг: регулировка углов изгиба); замена уплотнительных элементов блока управления; восстановление герметичности блока управления, коннектора универсального шнура (без замены корпусных деталей), проверка электробезопасности, с заменой R430800 FE KNOB , GR430900 FE KNOB COVER, GS937400 КОЛЬЦО, GP903600 O RING, GS938500 КОЛЬЦО, GS912300 КОЛЬЦО, GS938600 КОЛЬЦО, GP903800 O RING, GR431000 SPACER, А-резина, К-трос, Держатель К-троса, Сопло, MB146 Смазка силиконовая, сервисный комплект Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 6 | Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования производства фирмы Olympus, Япония | 2.6. Дуоденовидеоскоп TJF-160VR, sn 21031712.6.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- проверка состояния поля зрения;- проверка герметичности эндоскопа, блока управления (ручек управления, клапанов, корпусных деталей, состояния и четкость срабатывания кнопок управления);- проверка управляемости дистального конца, подъемника;- проверка состояния дистальной головки, изгибаемой части, тубуса, системы управления жесткостью тубуса, защитников;- проверка состояния универсального шнура, коннектора;- инструктаж персонала по правилам эксплуатации эндоскопического оборудования;- проведение диагностических работ по выявлению неисправных компонентов с оформлением калькуляций на капитальный ремонт;- замена крышки MH-533 – 1 шт.- замена крышки MAJ-311 Колпачок – 2 шт.2.6.2. Ремонт в случае необходимости в течение срока действия контракта:устранение неисправностей, выявленных при техническом осмотре и обслуживании с заменой вышедших из строя узлов и деталей в объеме ремонта категории E (ремонт клапанов вода-воздух, отсоса с заменой уплотнительных колец; чистка линз, каналов (без разборки прибора); замена сопла подачи вода-воздух), ремонта категории D (замена резины дистального конца, сушка эндоскопа с частичной разборкой, устранение люфта тяг: регулировка углов изгиба); замена уплотнительных элементов блока управления; восстановление герметичности блока управления, коннектора универсального шнура (без замены корпусных деталей), проверка электробезопасности, с заменой R430800 FE KNOB, GR430900 FE KNOB COVER, GS937400 КОЛЬЦО, GP903600 O RING, GS938500 КОЛЬЦО, GS912300 КОЛЬЦО, GS938600 КОЛЬЦО, GP903800 O RING, GR431000 SPACER, А-резина, К-трос, Держатель К-троса, Сопло, MB146 Смазка силиконовая, сервисный комплект Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 7 | Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования производства фирмы Olympus, Япония | 2.7. Гастровидеоскоп GIF-H180, sn 21052092.7.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- проверка состояния поля зрения;- проверка герметичности эндоскопа, блока управления (ручек управления, клапанов, корпусных деталей, состояния и четкость срабатывания кнопок управления);- проверка управляемости дистального конца, подъемника;- проверка состояния дистальной головки, изгибаемой части, тубуса, системы управления жесткостью тубуса, защитников;- проверка состояния универсального шнура, коннектора;- инструктаж персонала по правилам эксплуатации эндоскопического оборудования;- проведение диагностических работ по выявлению неисправных компонентов с оформлением калькуляций на капитальный ремонт;- замена крышки MH-533 – 1 шт.2.7.2. Ремонт в случае необходимости в течение срока действия контракта:устранение неисправностей, выявленных при техническом осмотре и обслуживании с заменой вышедших из строя узлов и деталей в объеме ремонта категории E (ремонт клапанов вода-воздух, отсоса с заменой уплотнительных колец; чистка линз, каналов (без разборки прибора); замена сопла подачи вода-воздух), ремонта категории D (замена резины дистального конца, сушка эндоскопа с частичной разборкой, устранение люфта тяг: регулировка углов изгиба); замена уплотнительных элементов блока управления; восстановление герметичности блока управления, коннектора универсального шнура (без замены корпусных деталей), проверка электробезопасности, с заменой R430800 FE KNOB, GR430900 FE KNOB COVER, GS937400 КОЛЬЦО, GP903600 O RING, GS938500 КОЛЬЦО, GS912300 КОЛЬЦО, GS938600 КОЛЬЦО, GP903800 O RING, GR431000 SPACER, А-резина, Сопло, MB146 Смазка силиконовая, сервисный комплект. Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 8 | Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования производства фирмы Olympus, Япония | 2.8. Гастровидеоскоп GIF-H180, sn 21064502.8.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- проверка состояния поля зрения;- проверка герметичности эндоскопа, блока управления (ручек управления, клапанов, корпусных деталей, состояния и четкость срабатывания кнопок управления);- проверка управляемости дистального конца, подъемника;- проверка состояния дистальной головки, изгибаемой части, тубуса, системы управления жесткостью тубуса, защитников;- проверка состояния универсального шнура, коннектора;- инструктаж персонала по правилам эксплуатации эндоскопического оборудования;- проведение диагностических работ по выявлению неисправных компонентов с оформлением калькуляций на капитальный ремонт;2.8.2. Ремонт в случае необходимости в течение срока действия контракта:Устранение неисправностей, выявленных при техническом осмотре и обслуживании с заменой вышедших из строя узлов и деталей в объеме ремонта категории E (ремонт клапанов вода-воздух, отсоса с заменой уплотнительных колец; чистка линз, каналов (без разборки прибора); замена сопла подачи вода-воздух), ремонта категории D (замена резины дистального конца, сушка эндоскопа с частичной разборкой, устранение люфта тяг: регулировка углов изгиба); замена уплотнительных элементов блока управления; восстановление герметичности блока управления, коннектора универсального шнура (без замены корпусных деталей), проверка электробезопасности, с заменой R430800 FE KNOB, GR430900 FE KNOB COVER, GS937400 КОЛЬЦО, GP903600 O RING, GS938500 КОЛЬЦО, GS912300 КОЛЬЦО, GS938600 КОЛЬЦО, GP903800 O RING, GR431000 SPACER, А-резина, Сопло, MB146 Смазка силиконовая, сервисный комплект Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации2.8.3. Ремонт кабеля MAJ-1430 один раз в течение срока действия контракта:- разборка/сборка прибора,- очистка узлов и деталей,- замена кабеля DW777300 – 1 шт.- замена коннектора GL681800 – 1 шт.- замена платы коннектора GL681400 – 1 шт.- юстировка, герметизация, проверка герметичности, проверка параметров, тестирование на исправность и электробезопасность (низкочастотного сопротивления дистальной головки, заземления, внутреннего высокочастотного сопротивления изоляции, электростатической емкости) в условиях сервисного центра производителя согласно протоколу финальной инспекции на основании сервисных мануалов и рабочих стандартов компании-производителя эндоскопа.Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации;Срок выполнения ремонта в полном объёме – не более 90 дней с момента получения заявки заказчика3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 9 | Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования производства фирмы Olympus, Япония | 2.9. Гастровидеоскоп GIF-H180, sn 21065192.9.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- проверка состояния поля зрения;- проверка герметичности эндоскопа, блока управления (ручек управления, клапанов, корпусных деталей, состояния и четкость срабатывания кнопок управления);- проверка управляемости дистального конца, подъемника;- проверка состояния дистальной головки, изгибаемой части, тубуса, системы управления жесткостью тубуса, защитников;- проверка состояния универсального шнура, коннектора;- инструктаж персонала по правилам эксплуатации эндоскопического оборудования;- проведение диагностических работ по выявлению неисправных компонентов с оформлением калькуляций на капитальный ремонт- замена крышки MH-533 – 1 шт.2.9.2. Ремонт в случае необходимости в течение срока действия контракта:Устранение неисправностей, выявленных при техническом осмотре и обслуживании с заменой вышедших из строя узлов и деталей в объеме ремонта категории E (ремонт клапанов вода-воздух, отсоса с заменой уплотнительных колец; чистка линз, каналов (без разборки прибора); замена сопла подачи вода-воздух), ремонта категории D (замена резины дистального конца, сушка эндоскопа с частичной разборкой, устранение люфта тяг: регулировка углов изгиба); замена уплотнительных элементов блока управления; восстановление герметичности блока управления, коннектора универсального шнура (без замены корпусных деталей), проверка электробезопасности, с заменой R430800 FE KNOB, GR430900 FE KNOB COVER, GS937400 КОЛЬЦО, GP903600 O RING, GS938500 КОЛЬЦО, GS912300 КОЛЬЦО, GS938600 КОЛЬЦО, GP903800 O RING, GR431000 SPACER, А-резина, Сопло, MB146 Смазка силиконовая, сервисный комплект Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 10 | Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования производства фирмы Olympus, Япония | 2.10. Колоновидеоскоп CF-H180AL, sn 21066922.10.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- проверка состояния поля зрения;- проверка герметичности эндоскопа, блока управления (ручек управления, клапанов, корпусных деталей, состояния и четкость срабатывания кнопок управления);- проверка управляемости дистального конца, подъемника;- проверка состояния дистальной головки, изгибаемой части, тубуса, системы управления жесткостью тубуса, защитников;- проверка состояния универсального шнура, коннектора;- инструктаж персонала по правилам эксплуатации эндоскопического оборудования;- проведение диагностических работ по выявлению неисправных компонентов с оформлением калькуляций на капитальный ремонт;- замена MAJ-901 Контейнер для воды– 1 шт.2.10.2. Ремонт в случае необходимости в течение срока действия контракта:устранение неисправностей, выявленных при техническом осмотре и обслуживании с заменой вышедших из строя узлов и деталей в объеме ремонта категории E (ремонт клапанов вода-воздух, отсоса с заменой уплотнительных колец; чистка линз, каналов (без разборки прибора); замена сопла подачи вода-воздух), ремонта категории D (замена резины дистального конца, сушка эндоскопа с частичной разборкой, устранение люфта тяг: регулировка углов изгиба); замена уплотнительных элементов блока управления; восстановление герметичности блока управления, коннектора универсального шнура (без замены корпусных деталей), проверка электробезопасности, с заменой R430800 FE KNOB, GR430900 FE KNOB COVER, GS937400 КОЛЬЦО, GP903600 O RING, GS938500 КОЛЬЦО, GS912300 КОЛЬЦО, GS938600 КОЛЬЦО, GP903800 O RING, GR431000 SPACER, А-резина, Сопло, MB146 Смазка силиконовая, сервисный комплект Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 11 | Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования производства фирмы Olympus, Япония | 2.11. Колоновидеоскоп CF-H180AI, sn 22026192.11.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- проверка состояния поля зрения;- проверка герметичности эндоскоп, блока управления (ручек управления, клапанов, корпусных деталей, состояния и четкость срабатывания кнопок управления);- проверка управляемости дистального конца, подъемника;- проверка состояния дистальной головки, изгибаемой части, тубуса, системы управления жесткостью тубуса, защитников;- проверка состояния универсального шнура, коннектора;- инструктаж персонала по правилам эксплуатации эндоскопического оборудования;- проведение диагностических работ по выявлению неисправных компонентов с оформлением калькуляций на капитальный ремонт- замена крышки MH-533 – 1 шт.2.11.2. Ремонт в случае необходимости в течение срока действия контракта:устранение неисправностей, выявленных при техническом осмотре и обслуживании с заменой вышедших из строя узлов и деталей в объеме ремонта категории E (ремонт клапанов вода-воздух, отсоса с заменой уплотнительных колец; чистка линз, каналов (без разборки прибора); замена сопла подачи вода-воздух), ремонта категории D (замена резины дистального конца, сушка эндоскопа с частичной разборкой, устранение люфта тяг: регулировка углов изгиба); замена уплотнительных элементов блока управления; восстановление герметичности блока управления, коннектора универсального шнура (без замены корпусных деталей), проверка электробезопасности, с заменой R430800 FE KNOB, GR430900 FE KNOB COVER, GS937400 КОЛЬЦО, GP903600 O RING, GS938500 КОЛЬЦО, GS912300 КОЛЬЦО, GS938600 КОЛЬЦО, GP903800 O RING, GR431000 SPACER, А-резина, Сопло, MB146 Смазка силиконовая, сервисный комплект Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации2.11.3. Ремонт один раз в течение срока действия контракта:- разборка/сборка прибора- очистка узлов и деталей- замена DW746400 - ПЛАТА ПЗС - 1 Шт.- замена GE238000 - ЗАГЛУШКА - 1 Шт.- замена GE308600 - С-КРЫШКА - 1 Шт.- замена GE845000 - ДЕРЖАТЕЛЬ БОУДЕНОВ - 1 Шт.- замена GH186000 - ПЛАСТИКОВОЕ КОЛЬЦО - 1 Шт.- замена GL717500 - БЛОК УПРАВЛЕНИЯ - 1 Шт.- замена GL886600 - СОПЛО - 1 Шт.- замена GL895900 - ЭЛЕКТРОННЫЙ КОННЕКТОР - 1 Шт.- замена GL901100 - ИЗГИБАЕМАЯ ЧАСТЬ - 1 Шт.- замена GL901200 - РУБАШКА - 1 Шт.- замена GL901800 - ДИСТАЛЬНАЯ ГОЛОВКА - 1 Шт.- замена GL901900 - ВОЛОКНО ПОДСВЕТКИ - 1 Шт.- замена GL905700 - КОННЕКТОР - 1 Шт.- замена GL917700 - S-КРЫШКА - 1 Шт.- замена GL990100 - ПЛАТА ID-ЧИПА - 1 Шт.- замена GM891700 - О-КОЛЬЦО - 1 Шт.- замена GN179500 - ПЛАТА КНОПОК - 1 Шт.- замена GR345200 - СТОПОР СОПЛА - 1 Шт.- замена GR457200 - ВИНТ - 2 Шт.- замена GR457300 - РЕЗИНОВОЕ КОЛЬЦО - 1 Шт.- замена GR457900 - ВИНТ - 3 Шт.- замена GR458000 - КОЛЬЦО ЗАЩИТНИКА - 1 Шт.- замена GR473900 - А-РЕЗИНА - 1 Шт.- замена GR517400 - СТОПОР - 4 Шт.- замена GS244900 - ФИКСАТОР - 2 Шт.- замена GS900500 - УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО - 1 Шт.- замена GS916500 - УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО - 1 Шт.- замена GS917000 - УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО - 1 Шт.- замена GS918300 - УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО - 1 Шт.- замена RC043500 - УПЛОТНИТЕЛЬ - 1 Шт.- замена RU071900 - УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ШНУР - 1 Шт.- замена комплекта расходных материалов – 1 шт.- юстировка- герметизация, проверка герметичности- проверка параметровПрименяемые запасные части и компоненты новые, не находившиеся ранее в эксплуатации;Срок выполнения ремонта в полном объёме – не более 90 дней с момента получения заявки заказчика3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 12 | Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования производства фирмы Olympus, Япония | 2.12. Гастровидеоскоп GIF-Q180, sn 22037492.12.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- проверка состояния поля зрения;- проверка герметичности эндоскопа, блока управления (ручек управления, клапанов, корпусных деталей, состояния и четкость срабатывания кнопок управления);- проверка управляемости дистального конца, подъемника;- проверка состояния дистальной головки, изгибаемой части, тубуса, системы управления жесткостью тубуса, защитников;- проверка состояния универсального шнура, коннектора;- инструктаж персонала по правилам эксплуатации эндоскопического оборудования;- проведение диагностических работ по выявлению неисправных компонентов с оформлением калькуляций на капитальный ремонт- замена крышки MH-533 – 1 шт.- замена MH-946 Трубка – 1 шт.2.12.2. Ремонт в случае необходимости в течение срока действия контракта:устранение неисправностей, выявленных при техническом осмотре и обслуживании с заменой вышедших из строя узлов и деталей в объеме ремонта категории E (ремонт клапанов вода-воздух, отсоса с заменой уплотнительных колец; чистка линз, каналов (без разборки прибора); замена сопла подачи вода-воздух), ремонта категории D (замена резины дистального конца, сушка эндоскопа с частичной разборкой, устранение люфта тяг: регулировка углов изгиба); замена уплотнительных элементов блока управления; восстановление герметичности блока управления, коннектора универсального шнура (без замены корпусных деталей), проверка электробезопасности, с заменой R430800 FE KNOB, GR430900 FE KNOB COVER, GS937400 КОЛЬЦО, GP903600 O RING, GS938500 КОЛЬЦО, GS912300 КОЛЬЦО, GS938600 КОЛЬЦО, GP903800 O RING, GR431000 SPACER, А-резина, Сопло, MB146 Смазка силиконовая, сервисный комплект Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 13 | Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования производства фирмы Olympus, Япония | 2.13. Гастровидеоскоп GIF-H180, sn 22069332.13.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- проверка состояния поля зрения;- проверка герметичности эндоскопа, блока управления (ручек управления, клапанов, корпусных деталей, состояния и четкость срабатывания кнопок управления);- проверка управляемости дистального конца, подъемника;- проверка состояния дистальной головки, изгибаемой части, тубуса, системы управления жесткостью тубуса, защитников;- проверка состояния универсального шнура, коннектора;- инструктаж персонала по правилам эксплуатации эндоскопического оборудования;- проведение диагностических работ по выявлению неисправных компонентов с оформлением калькуляций на капитальный ремонт- замена крышки MH-533 – 1 шт.- замена MH-946 Трубка – 1 шт.2.13.2. Ремонт в случае необходимости в течение срока действия контракта:устранение неисправностей, выявленных при техническом осмотре и обслуживании с заменой вышедших из строя узлов и деталей в объеме ремонта категории E (ремонт клапанов вода-воздух, отсоса с заменой уплотнительных колец; чистка линз, каналов (без разборки прибора); замена сопла подачи вода-воздух), ремонта категории D (замена резины дистального конца, сушка эндоскопа с частичной разборкой, устранение люфта тяг: регулировка углов изгиба); замена уплотнительных элементов блока управления; восстановление герметичности блока управления, коннектора универсального шнура (без замены корпусных деталей), проверка электробезопасности, с заменой R430800 FE KNOB, GR430900 FE KNOB COVER, GS937400 КОЛЬЦО, GP903600 O RING, GS938500 КОЛЬЦО, GS912300 КОЛЬЦО, GS938600 КОЛЬЦО, GP903800 O RING, GR431000 SPACER, А-резина, Сопло, MB146 Смазка силиконовая, сервисный комплект Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 14 | Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования производства фирмы Olympus, Япония | 2.14. Cигмавидеоскоп гибкий SIF-Q180, sn 22121112.14.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- проверка состояния поля зрения;- проверка герметичности эндоскопа, блока управления (ручек управления, клапанов, корпусных деталей, состояния и четкость срабатывания кнопок управления);- проверка управляемости дистального конца, подъемника;- проверка состояния дистальной головки, изгибаемой части, тубуса, системы управления жесткостью тубуса, защитников;- проверка состояния универсального шнура, коннектора;- инструктаж персонала по правилам эксплуатации эндоскопического оборудования;- проведение диагностических работ по выявлению неисправных компонентов с оформлением калькуляций на капитальный ремонт;2.14.2. Ремонт в случае необходимости в течение срока действия контракта:устранение неисправностей, выявленных при техническом осмотре и обслуживании с заменой вышедших из строя узлов и деталей в объеме ремонта категории E (ремонт клапанов вода-воздух, отсоса с заменой уплотнительных колец; чистка линз, каналов (без разборки прибора); замена сопла подачи вода-воздух), ремонта категории D (замена резины дистального конца, сушка эндоскопа с частичной разборкой, устранение люфта тяг: регулировка углов изгиба); замена уплотнительных элементов блока управления; восстановление герметичности блока управления, коннектора универсального шнура (без замены корпусных деталей), проверка электробезопасности, с заменой R430800 FE KNOB, GR430900 FE KNOB COVER, GS937400 КОЛЬЦО, GP903600 O RING, GS938500 КОЛЬЦО, GS912300 КОЛЬЦО, GS938600 КОЛЬЦО, GP903800 O RING, GR431000 SPACER, А-резина, Сопло, MB146 Смазка силиконовая, сервисный комплект Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 15 | Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования производства фирмы Olympus, Япония | 2.15. Бронховидеоскоп BF-1T180, sn 22443412.15.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- проверка состояния поля зрения;- проверка герметичности эндоскопа, блока управления (ручек управления, клапанов, корпусных деталей, состояния и четкость срабатывания кнопок управления);- проверка управляемости дистального конца, подъемника;- проверка состояния дистальной головки, изгибаемой части, тубуса, системы управления жесткостью тубуса, защитников;- проверка состояния универсального шнура, коннектора;- инструктаж персонала по правилам эксплуатации эндоскопического оборудования;- проведение диагностических работ по выявлению неисправных компонентов с оформлением калькуляций на капитальный ремонт2.15.2. Ремонт в случае необходимости в течение срока действия контракта:устранение неисправностей, выявленных при техническом осмотре и обслуживании с заменой вышедших из строя узлов и деталей в объеме ремонта категории E (ремонт клапанов вода-воздух, отсоса с заменой уплотнительных колец; чистка линз, каналов (без разборки прибора); замена сопла подачи вода-воздух), ремонта категории D (замена резины дистального конца, сушка эндоскопа с частичной разборкой, устранение люфта тяг: регулировка углов изгиба); замена уплотнительных элементов блока управления; восстановление герметичности блока управления, коннектора универсального шнура (без замены корпусных деталей), проверка электробезопасности с заменой А-резина, MB146 Смазка силиконовая, сервисный комплект Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 16 | Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования производства фирмы Olympus, Япония | 2.16. Гастровидеоскоп GIF-H185, sn 20347422.16.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- проверка состояния поля зрения;- проверка герметичности эндоскопа, блока управления (ручек управления, клапанов, корпусных деталей, состояния и четкость срабатывания кнопок управления);- проверка управляемости дистального конца, подъемника;- проверка состояния дистальной головки, изгибаемой части, тубуса, системы управления жесткостью тубуса, защитников;- проверка состояния универсального шнура, коннектора;- инструктаж персонала по правилам эксплуатации эндоскопического оборудования;- проведение диагностических работ по выявлению неисправных компонентов с оформлением калькуляций на капитальный ремонт;- замена MH-946 Трубка– 1 шт.2.16.2. Ремонт в случае необходимости в течение срока действия контракта:устранение неисправностей, выявленных при техническом осмотре и обслуживании с заменой вышедших из строя узлов и деталей в объеме ремонта категории E (ремонт клапанов вода-воздух, отсоса с заменой уплотнительных колец; чистка линз, каналов (без разборки прибора); замена сопла подачи вода-воздух), ремонта категории D (замена резины дистального конца, сушка эндоскопа с частичной разборкой, устранение люфта тяг: регулировка углов изгиба); замена уплотнительных элементов блока управления; восстановление герметичности блока управления, коннектора универсального шнура (без замены корпусных деталей), проверка электробезопасности, с заменой R430800 FE KNOB , GR430900 FE KNOB COVER, GS937400 КОЛЬЦО, GP903600 O RING, GS938500 КОЛЬЦО, GS912300 КОЛЬЦО, GS938600 КОЛЬЦО, GP903800 O RING, GR431000 SPACER, GE884500 А-РЕЗИНА, СОПЛО, PIN, W-СТОПОР, СЕРВИСНЫЙ КОМПЛЕКТ. Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 17 | Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования производства фирмы Olympus, Япония | 2.17. Колоновидеоскоп CF-H185L, sn 28318142.17.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- проверка состояния поля зрения;- проверка герметичности эндоскопа, блока управления (ручек управления, клапанов, корпусных деталей, состояния и четкость срабатывания кнопок управления);- проверка управляемости дистального конца, подъемника;- проверка состояния дистальной головки, изгибаемой части, тубуса, системы управления жесткостью тубуса, защитников;- проверка состояния универсального шнура, коннектора;- инструктаж персонала по правилам эксплуатации эндоскопического оборудования;- проведение диагностических работ по выявлению неисправных компонентов с оформлением калькуляций на капитальный ремонт;- замена MH-946 Трубка– 1 шт.2.17.2. Ремонт в случае необходимости в течение срока действия контракта:устранение неисправностей, выявленных при техническом осмотре и обслуживании с заменой вышедших из строя узлов и деталей в объеме ремонта категории E (ремонт клапанов вода-воздух, отсоса с заменой уплотнительных колец; чистка линз, каналов (без разборки прибора); замена сопла подачи вода-воздух), ремонта категории D (замена резины дистального конца, сушка эндоскопа с частичной разборкой, устранение люфта тяг: регулировка углов изгиба); замена уплотнительных элементов блока управления; восстановление герметичности блока управления, коннектора универсального шнура (без замены корпусных деталей), проверка электробезопасности, с заменой R430800 FE KNOB , GR430900 FE KNOB COVER, GS937400 КОЛЬЦО, GP903600 O RING, GS938500 КОЛЬЦО, GS912300 КОЛЬЦО, GS938600 КОЛЬЦО, GP903800 O RING, GR431000 SPACER, RC075600 А-РЕЗИНА, СОПЛО, PIN, W-СТОПОР, СЕРВИСНЫЙ КОМПЛЕКТ. Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации2.17.3. Ремонт один раз в течение срока действия контракта:- разборка/сборка прибора- очистка узлов и деталей- замена GE845000 - ДЕРЖАТЕЛЬ БОУДЕНОВ - 1 Шт.- замена GE845800 - УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО - 1 Шт.- замена GE846500 - ГОЛУБОЕ КОЛЬЦО - 1 Шт.- замена GJ635100 - ИЗГИБАЕМАЯ ЧАСТЬ - 1 Шт.- замена GJ635200 - РУБАШКА - 1 Шт.- замена GR458000 - КОЛЬЦО ЗАЩИТНИКА - 1 Шт.- замена GR479200 - СТОПОР СОПЛА - 1 Шт.- замена GR517400 - СТОПОР - 4 Шт.- замена GS244900 - ФИКСАТОР - 2 Шт.- замена RC075000 - КОЛПАЧОК ДИСТАЛЬНОЙ ГОЛОВКИ - 1 Шт.- замена RC075600 - А-РЕЗИНА - 1 Шт.- замена RU038000 - ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ КАНАЛ (ЗАМЕНА НА RL257300) - 1 Шт.- замена RU415600 - КАНАЛ ПОДАЧИ ВОДЫ/ВОЗДУХА - 1 Шт.- замена RU525900 - КАНАЛ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПОДАЧИ - 1 Шт.- замена RU715200 - S-КРЫШКА - 1 Шт.- замена RU971100 - СОПЛО - 1 Шт.- замена комплекта расходных материалов – 1 шт.- юстировка- герметизация, проверка герметичности- проверка параметровПрименяемые запасные части и компоненты новые, не находившиеся ранее в эксплуатации;Срок выполнения ремонта в полном объёме – не более 90 дней с момента получения заявки заказчика3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 18 | Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования производства фирмы Olympus, Япония | 2.18. Колоновидеоскоп CF-H185L, sn 21329482.18.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- проверка состояния поля зрения;- проверка герметичности эндоскопа, блока управления (ручек управления, клапанов, корпусных деталей, состояния и четкость срабатывания кнопок управления);- проверка управляемости дистального конца, подъемника;- проверка состояния дистальной головки, изгибаемой части, тубуса, системы управления жесткостью тубуса, защитников;- проверка состояния универсального шнура, коннектора;- инструктаж персонала по правилам эксплуатации эндоскопического оборудования;- проведение диагностических работ по выявлению неисправных компонентов с оформлением калькуляций на капитальный ремонт;- замена MH-946 Трубка– 1 шт.2.18.2. Ремонт в случае необходимости в течение срока действия контракта:устранение неисправностей, выявленных при техническом осмотре и обслуживании с заменой вышедших из строя узлов и деталей в объеме ремонта категории E (ремонт клапанов вода-воздух, отсоса с заменой уплотнительных колец; чистка линз, каналов (без разборки прибора); замена сопла подачи вода-воздух), ремонта категории D (замена резины дистального конца, сушка эндоскопа с частичной разборкой, устранение люфта тяг: регулировка углов изгиба); замена уплотнительных элементов блока управления; восстановление герметичности блока управления, коннектора универсального шнура (без замены корпусных деталей), проверка электробезопасности, с заменой R430800 FE KNOB, GR430900 FE KNOB COVER, GS937400 КОЛЬЦО, GP903600 O RING, GS938500 КОЛЬЦО, GS912300 КОЛЬЦО, GS938600 КОЛЬЦО, GP903800 O RING, GR431000 SPACER, RC075600 А-РЕЗИНА, СОПЛО, PIN, W-СТОПОР, СЕРВИСНЫЙ КОМПЛЕКТ. Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 19 | Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования производства фирмы Olympus, Япония | 2.19. Гастровидеоскоп GIF-H185, sn 21355032.19.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- проверка состояния поля зрения;- проверка герметичности эндоскопа, блока управления (ручек управления, клапанов, корпусных деталей, состояния и четкость срабатывания кнопок управления);- проверка управляемости дистального конца, подъемника;- проверка состояния дистальной головки, изгибаемой части, тубуса, системы управления жесткостью тубуса, защитников;- проверка состояния универсального шнура, коннектора;- инструктаж персонала по правилам эксплуатации эндоскопического оборудования;- проведение диагностических работ по выявлению неисправных компонентов с оформлением калькуляций на капитальный ремонт;- замена MH-946 Трубка– 1 шт.2.19.2. Ремонт в случае необходимости в течение срока действия контракта:устранение неисправностей, выявленных при техническом осмотре и обслуживании с заменой вышедших из строя узлов и деталей в объеме ремонта категории E (ремонт клапанов вода-воздух, отсоса с заменой уплотнительных колец; чистка линз, каналов (без разборки прибора); замена сопла подачи вода-воздух), ремонта категории D (замена резины дистального конца, сушка эндоскопа с частичной разборкой, устранение люфта тяг: регулировка углов изгиба); замена уплотнительных элементов блока управления; восстановление герметичности блока управления, коннектора универсального шнура (без замены корпусных деталей), проверка электробезопасности, с заменой R430800 FE KNOB , GR430900 FE KNOB COVER, GS937400 КОЛЬЦО, GP903600 O RING, GS938500 КОЛЬЦО, GS912300 КОЛЬЦО, GS938600 КОЛЬЦО, GP903800 O RING, GR431000 SPACER, GE884500 А-РЕЗИНА, СОПЛО, PIN, W-СТОПОР, СЕРВИСНЫЙ КОМПЛЕКТ. Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 20 | Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования производства фирмы Olympus, Япония | 2.20. Гастровидеоскоп GIF-Q160Z, sn 21107992.20.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- проверка состояния поля зрения;- проверка герметичности эндоскопа, блока управления (ручек управления, клапанов, корпусных деталей, состояния и четкость срабатывания кнопок управления);- проверка управляемости дистального конца, подъемника;- проверка состояния дистальной головки, изгибаемой части, тубуса, системы управления жесткостью тубуса, защитников;- проверка состояния универсального шнура, коннектора;- инструктаж персонала по правилам эксплуатации эндоскопического оборудования;- проведение диагностических работ по выявлению неисправных компонентов с оформлением калькуляций на капитальный ремонт2.20.2. Ремонт в случае необходимости в течение срока действия контракта:устранение неисправностей, выявленных при техническом осмотре и обслуживании с заменой вышедших из строя узлов и деталей в объеме ремонта категории E (ремонт клапанов вода-воздух, отсоса с заменой уплотнительных колец; чистка линз, каналов (без разборки прибора); замена сопла подачи вода-воздух), ремонта категории D (замена резины дистального конца, сушка эндоскопа с частичной разборкой, устранение люфта тяг: регулировка углов изгиба); замена уплотнительных элементов блока управления; восстановление герметичности блока управления, коннектора универсального шнура (без замены корпусных деталей), проверка электробезопасности, с заменой R430800 FE KNOB, GR430900 FE KNOB COVER, GS937400 КОЛЬЦО, GP903600 O RING, GS938500 КОЛЬЦО, GS912300 КОЛЬЦО, GS938600 КОЛЬЦО, GP903800 O RING, GR431000 SPACER, А-резина, Сопло, MB146 Смазка силиконовая, сервисный комплект Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 21 | Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования производства фирмы Olympus, Япония | 2.21. Моечная машина OER-AW, зав. № 22105162.21.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- внешний осмотр на наличие внешних дефектов, неисправностей, грязи, пыли;- проверка состояния узлов заземления, целостности сетевых шнуров, кабелей, соединительных проводников, приборных вилок, других коммутирующих устройств, питающих магистралей;- проверка органов управления и контроля на целостность, четкость фиксации, отсутствие люфтов, срабатывание защитных устройств и защитных блокировок;- контроль состояния устройств индикации и сигнализации;- контроль состояния деталей, узлов, механизмов, в т.ч. подверженных повышенному износу, нарушению герметичности;- проверка функционирования основных и вспомогательных узлов, измерительных и регистрирующих устройств, органов управления, индикации и сигнализации, защитных блокировок;- проверка работоспособности и тестирование узлов, механизмов с использованием специализированного программного обеспечения, чтение и анализ Log-файлов2.21.2. Замена один раз в период действия контракта:- GC579600 Коннектор – 1 шт.- GL216200 Помпа – 1 шт.- GN156000 Клапан – 1 шт.- GT105200 Шланг – 1 шт.- GQ437900 Фильтр – 1 шт.- GP902100 кольцо – 1 шт.- GY020400 кольцо – 1 шт.- GY106300 кольцо – 1 шт.- GC758000 Фильтр – 1 шт.- MAJ-823 Фильтр – 1 шт.Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 22 | Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования производства фирмы Olympus, Япония | 2.22. Моечная машина OER-AW, зав. 22105352.22.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- внешний осмотр на наличие внешних дефектов, неисправностей, грязи, пыли;- проверка состояния узлов заземления, целостности сетевых шнуров, кабелей, соединительных проводников, приборных вилок, других коммутирующих устройств, питающих магистралей;- проверка органов управления и контроля на целостность, четкость фиксации, отсутствие люфтов, срабатывание защитных устройств и защитных блокировок;- контроль состояния устройств индикации и сигнализации;- контроль состояния деталей, узлов, механизмов, в т.ч. подверженных повышенному износу, нарушению герметичности;- проверка функционирования основных и вспомогательных узлов, измерительных и регистрирующих устройств, органов управления, индикации и сигнализации, защитных блокировок;- проверка работоспособности и тестирование узлов, механизмов с использованием специализированного программного обеспечения, чтение и анализ Log-файлов2.22.2 Замена один раз в период действия контракта:- GC579600 Коннектор – 1 шт.- GJ486500 Датчик – 1 шт.- GT105200 Шланг – 1 шт.- GQ437900 фильтр – 1 шт.- GP902100 кольцо – 1 шт.- GY020400 кольцо – 1 шт.- GY106300 кольцо – 1 шт.- GC758000 Фильтр – 1 шт.- MAJ-823 Фильтр – 1 шт.Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 23 | Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования производства фирмы Olympus, Япония | 2.23. Моечная машина OER-AW, зав. № 22105362.23.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- внешний осмотр на наличие внешних дефектов, неисправностей, грязи, пыли;- проверка состояния узлов заземления, целостности сетевых шнуров, кабелей, соединительных проводников, приборных вилок, других коммутирующих устройств, питающих магистралей;- проверка органов управления и контроля на целостность, четкость фиксации, отсутствие люфтов, срабатывание защитных устройств и защитных блокировок;- контроль состояния устройств индикации и сигнализации;- контроль состояния деталей, узлов, механизмов, в т.ч. подверженных повышенному износу, нарушению герметичности;- проверка функционирования основных и вспомогательных узлов, измерительных и регистрирующих устройств, органов управления, индикации и сигнализации, защитных блокировок;- проверка работоспособности и тестирование узлов, механизмов с использованием специализированного программного обеспечения, чтение и анализ Log-файлов2.23.2 Замена один раз в период действия контракта:- GJ486500 Датчик – 1 шт.- GN156000 Клапан – 1 шт.- GT105200 Шланг – 1 шт.- GQ437900 фильтр – 1 шт.- GP902100 кольцо – 1 шт.- GY020400 кольцо – 1 шт.- GY106300 кольцо – 1 шт.- GC758000 Фильтр – 1 шт.- MAJ-823 Фильтр – 1 шт.Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 24 | Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования производства фирмы Olympus, Япония | 2.24. Аспиратор KV-5, зав. № 28093622.24.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- внешний осмотр на наличие внешних дефектов, неисправностей, грязи, пыли;- проверка состояния узлов заземления, целостности сетевых шнуров, кабелей, соединительных проводников, приборных вилок, других коммутирующих устройств, питающих магистралей;- проверка органов управления и контроля на целостность, четкость фиксации, отсутствие люфтов, срабатывание защитных устройств и защитных блокировок;- контроль состояния устройств индикации и сигнализации;- контроль состояния деталей, узлов, механизмов, в т.ч. подверженных повышенному износу, нарушению герметичности;- проверка функционирования основных и вспомогательных узлов, измерительных и регистрирующих устройств, органов управления, индикации и сигнализации, защитных блокировок;- замена - 7048271 фильтр – 1 упак.- замена - банка аспирационная автоклавируемая 2500 мл с защитным устройством и крышкой – 2 шт.3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 25 | Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования производства фирмы Olympus, Япония | 2.25. Аспиратор KV-5, зав. № 28111082.25.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- внешний осмотр на наличие внешних дефектов, неисправностей, грязи, пыли;- проверка состояния узлов заземления, целостности сетевых шнуров, кабелей, соединительных проводников, приборных вилок, других коммутирующих устройств, питающих магистралей;- проверка органов управления и контроля на целостность, четкость фиксации, отсутствие люфтов, срабатывание защитных устройств и защитных блокировок;- контроль состояния устройств индикации и сигнализации;- контроль состояния деталей, узлов, механизмов, в т.ч. подверженных повышенному износу, нарушению герметичности;- проверка функционирования основных и вспомогательных узлов, измерительных и регистрирующих устройств, органов управления, индикации и сигнализации, защитных блокировок;- замена - 7048271 фильтр – 1 упак.- замена - банка аспирационная автоклавируемая 2500 мл. с защитным устройством и крышкой – 1 шт.3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 26 | Техническое обслуживание и ремонт эндоскопического оборудования производства фирмы Olympus, Япония | 2.26. Колоновидеоскоп CF-2T160L, зав. № 21106162.26.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- проверка состояния поля зрения;- проверка герметичности эндоскопа, блока управления (ручек управления, клапанов, корпусных деталей, состояния и четкость срабатывания кнопок управления);- проверка управляемости дистального конца, подъемника;- проверка состояния дистальной головки, изгибаемой части, тубуса, системы управления жесткостью тубуса, защитников;- проверка состояния универсального шнура, коннектора;- инструктаж персонала по правилам эксплуатации эндоскопического оборудования;- проведение диагностических работ по выявлению неисправных компонентов с оформлением калькуляций на капитальный ремонт2.26.2. Ремонт в случае необходимости в течение срока действия контракта:устранение неисправностей, выявленных при техническом осмотре и обслуживании с заменой вышедших из строя узлов и деталей в объеме ремонта категории E (ремонт клапанов вода-воздух, отсоса с заменой уплотнительных колец; чистка линз, каналов (без разборки прибора); замена сопла подачи вода-воздух), ремонта категории D (замена резины дистального конца, сушка эндоскопа с частичной разборкой, устранение люфта тяг: регулировка углов изгиба); замена уплотнительных элементов блока управления; восстановление герметичности блока управления, коннектора универсального шнура (без замены корпусных деталей), проверка электробезопасности, с заменой R430800 FE KNOB, GR430900 FE KNOB COVER, GS937400 КОЛЬЦО, GP903600 O RING, GS938500 КОЛЬЦО, GS912300 КОЛЬЦО, GS938600 КОЛЬЦО, GP903800 O RING, GR431000 SPACER, А-резина, Сопло, MB146 Смазка силиконовая, сервисный комплект Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 27 | Ремонт эндоскопического медицинского оборудования | 2.27. Колоновидеоскоп SILVER SCOPE 13925PKS, зав. № 561722.27.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- проверка состояния поля зрения;- проверка герметичности эндоскопа, блока управления (ручек управления, клапанов, корпусных деталей, состояния и четкость срабатывания кнопок управления);- проверка управляемости дистального конца, подъемника;- проверка состояния дистальной головки, изгибаемой части, тубуса, системы управления жесткостью тубуса, защитников;- проверка состояния универсального шнура, коннектора;- инструктаж персонала по правилам эксплуатации эндоскопического оборудования;- проведение диагностических работ по выявлению неисправных компонентов с оформлением калькуляций на капитальный ремонт3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 28 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 2.28. Видеогастроскоп EG-29-i10, зав. № K1106892.28.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- проверка состояния поля зрения;- проверка герметичности эндоскопа, блока управления (ручек управления, клапанов, корпусных деталей, состояния и четкость срабатывания кнопок управления);- проверка управляемости дистального конца, подъемника;- проверка состояния дистальной головки, изгибаемой части, тубуса, системы управления жесткостью тубуса, защитников;- проверка состояния универсального шнура, коннектора;- инструктаж персонала по правилам эксплуатации эндоскопического оборудования;- проведение диагностических работ по выявлению неисправных компонентов с оформлением калькуляций на капитальный ремонт;- замена SHA-P5 Течеискатель – 1 шт2.28.2. Ремонт в случае необходимости в течение срока действия контракта:устранение неисправностей, выявленных при техническом осмотре и обслуживании с заменой вышедших из строя узлов и деталей в объеме ремонта категории E (ремонт клапанов вода-воздух, отсоса с заменой уплотнительных колец; чистка линз, каналов (без разборки прибора); замена сопла подачи вода-воздух), ремонта категории D (замена резины дистального конца, сушка эндоскопа с частичной разборкой, устранение люфта тяг: регулировка углов изгиба); замена уплотнительных элементов блока управления; восстановление герметичности блока управления, коннектора универсального шнура (без замены корпусных деталей), проверка электробезопасности, с заменой D201-U2165 RL шкив, D201-U2160 UD шкив, Сопло вода, сопло воздух, D084-SA038-1 Оболочка, D964-SB018 кольцо (2.2X26), D569-SB065 кольцо (1.9X8), D052-SB654 кольцо (1.78X8.4), D756-SB102 кольцо (2.3X23.7), D964-SB109 кольцо (1.6X37.8), D756-SB054 кольцо (1.3X10.5), G095-S0030 кольцо (1.5X30), D025-SB142 кольцо (2X5), D025-SB045 кольцо (1.5X18), D964-SB252 кольцо (1.2X20.5), C019-SG033 кольцо (1.5X20.5), D052-SB658 кольцо (1.78X6.07), D052-SB513 кольцо (2X16), D569-SB089 кольцо (2X12.5), Смазка силиконовая, сервисный комплект Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
| 29 | Техническое обслуживание и ремонт медицинского оборудования | 2.29. Видеогастроскоп EG-27-i10, зав. №2.29.1. Техническое обслуживание с периодичностью один раз в квартал (четыре раза в период действия контракта):- проверка состояния поля зрения;- проверка герметичности эндоскопа, блока управления (ручек управления, клапанов, корпусных деталей, состояния и четкость срабатывания кнопок управления);- проверка управляемости дистального конца, подъемника;- проверка состояния дистальной головки, изгибаемой части, тубуса, системы управления жесткостью тубуса, защитников;- проверка состояния универсального шнура, коннектора;- инструктаж персонала по правилам эксплуатации эндоскопического оборудования;- проведение диагностических работ по выявлению неисправных компонентов с оформлением калькуляций на капитальный ремонт2.29.2. Ремонт в случае необходимости в течение срока действия контракта:устранение неисправностей, выявленных при техническом осмотре и обслуживании с заменой вышедших из строя узлов и деталей в объеме ремонта категории E (ремонт клапанов вода-воздух, отсоса с заменой уплотнительных колец; чистка линз, каналов (без разборки прибора); замена сопла подачи вода-воздух), ремонта категории D (замена резины дистального конца, сушка эндоскопа с частичной разборкой, устранение люфта тяг: регулировка углов изгиба); замена уплотнительных элементов блока управления; восстановление герметичности блока управления, коннектора универсального шнура (без замены корпусных деталей), проверка электробезопасности, с заменой D201-U2165 RL шкив, D201-U2160 UD шкив, D964-SA210 сопло, D095-SA038 оболочка, D964-SB018 кольцо (2.2X26), D569-SB065 кольцо (1.9X8), D052-SB654 кольцо (1.78X8.4), D756-SB102 кольцо (2.3X23.7), D964-SB109 кольцо (1.6X37.8), D756-SB054 кольцо (1.3X10.5), G095-S0030 кольцо (1.5X30), D025-SB142 кольцо (2X5), D025-SB045 кольцо (1.5X18), D964-SB252 кольцо (1.2X20.5), C019-SG033 кольцо (1.5X20.5), D052-SB658 кольцо (1.78X6.07), D052-SB513 кольцо (2X16), D569-SB089 кольцо (2X12.5), Смазка силиконовая, сервисный комплект. Применяемые запасные части и компоненты оригинальные от производителя ремонтируемого оборудования, не находившиеся ранее в эксплуатации3 Требования к качеству работ и (или) услуг:- гарантия на замененные запчасти - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- гарантия на оказанные услуги - не менее 6 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг;- выполнение ремонтных и регулировочных работ с восстановлением исправности, эксплуатационных свойств и ресурса изделия в соответствии с техническим регламентом и стандартами производителя;- сохранение заявленных при государственной сертификации параметров изделия после проведения ремонта;- проверка технического состояния аппаратуры на исправность производится согласно инструкции по проверке финальной проверке фирмы производителя;- при выполнении работ должны использоваться оригинальные новые запасные части (запасные части, которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства);- все заменяемые части должны быть полностью совместимы с имеющимся у Заказчика оборудованием4 Требования к безопасности работ и (или) услуг:- наличие у Исполнителя собственной лицензии на право производства и ТО МИ, согласно Положению о лицензировании деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники,Услуги оказываются в соответствии с требованиями нормативных документов:- Методические рекомендации «Техническое обслуживание медицинской техники», утвержденных письмом Министерства здравоохранения и Минпромнауки России от 27.10.2003 г. № 293-22/233 «О введении в действие методических рекомендаций «Техническое обслуживание медицинской техники»»;- ГОСТ Р 57501-2017 Техническое обслуживание медицинских изделий. Требования для государственных закупок;- ГОСТ Р 58451-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Обслуживание техническое. Основные положения5 Требования к результатам работ и (или) услуг:- составление акта оказанных услуг;- заключение о состоянии оборудования, возможных ошибках эксплуатации;- заполнение журнала технического обслуживания заказчика6 Место выполнения работ, и (или) оказания услуг: г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3-А и ремонтная база исполнителя7 Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ и (или) услуг потребностям заказчика:- срок оказания услуг – 12 месяцев с момента заключения контрактаКод ОКПД 33.13.12.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию облучающего, электрического диагностического и электрического терапевтического оборудования, применяемого в медицинских целях | усл. | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Срок поставки: с момента заключения контракта до 31.12.2022, по заявкам заказчика.. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  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 23.06.2022 17:00:00 по местному времени.  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Алешечкина Е.А./ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: |
| Егоров Константин Павлович, тел. 220-02-91 |