**Техническое задание**

**на оказание услуг по ремонту протезов бедер модульных с внешним источником энергии для инвалидов в 2020 году**

**Требования к техническим и функциональным характеристикам**

Услуги по ремонту протезов нижних конечностей, которые прекратили удовлетворять необходимым медико-техническим характеристикам ввиду изменения медико-социальных показателей пациента, либо выхода из строя узлов/деталей изделия (существенного снижения их рабочих способностей), содержат комплекс медицинских, технических и социальных мероприятий проводимых с пациентами, имеющими нарушения и (или) дефекты опорно-двигательного аппарата, в целях восстановления или компенсации ограничений их жизнедеятельности.

**Требования к качеству услуг**

Услуги по ремонту протеза нижней конечности должны соответствовать требованиям Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р ИСО 9999-2014 "Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология", Государственного стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний», а также соответствовать Республиканскому стандарту РСФСР РСТ РСФСР 644-80 «Изделия протезно-ортопедические. Общие технические требования». Соответствовать ГОСТ Р ИСО 13405-1-2018 «Протезирование и ортопедия. Классификация и описание узлов протезов. Часть 1. Классификация узлов протезов» и ГОСТ Р 51819-2017 «Протезирование и ортезирование верхних и нижних конечностей. Термины и определения».

Услуги по ремонту протезов нижних конечностей должны быть оказаны с надлежащим качеством и в установленные сроки.

Упаковка изделий должна обеспечивать защиту от повреждений, порчи (изнашивания) или загрязнения во время хранения и транспортировки к месту использования по назначению.

**Требования к безопасности услуг**

Оказание услуг должно осуществляться при наличии документов, согласно законодательству Российской Федерации.

**Требования к гарантийному сроку работ**

Гарантийный срок на замененные детали протеза – не менее 12 месяцев.

Исполнитель гарантирует, что Изделие, отремонтированное в рамках настоящего Контракта, не будет иметь дефектов, связанных с ремонтом, материалами или качеством ремонта, либо проявляющихся в результате действия или упущения Исполнителя при нормальном использовании в обычных условиях эксплуатации.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№П/П** | **Наименование товара, работы услуги в соответствии с КТРУ** | **Наименование услуги** | **Технические характеристики** | **Единица измерения** | **Кол-во** |
| 1 | Услуги по ремонту прочего оборудования | Оказание услуг по ремонту протеза бедра модульного с внешним источником энергии | Ремонт - замена несущего модуля с РСУ (2R67) | шт. | 2 |
| 2 | Услуги по ремонту прочего оборудования | Оказание услуг по ремонту протеза бедра модульного с внешним источником энергии | Ремонт - замена приемной гильзы протеза и вакуумного клапана (21Y12)  | шт. | 2 |
| 3 | Услуги по ремонту прочего оборудования | Оказание услуг по ремонту протеза бедра модульного с внешним источником энергии | Ремонт - замена защитной оболочки для C-LEG 4 (4Х860) | шт. | 2 |
| 4 | Услуги по ремонту прочего оборудования | Оказание услуг по ремонту протеза бедра модульного с внешним источником энергии | Ремонт - замена стопы (TRIAS) | шт. | 2 |
| Итого | 8 |

* В скобках указаны шифровки комплектующих протеза, которые подлежат замене.