Срок выполнения работ: до 01.09.2019 года

Количество: 13

Начально-максимальная цена контракта: 2238709руб. 99 коп.

 ОКПД: 32.50.22.190

**Техническое задание**

 При использовании Товара по назначению нет угрозы для жизни и здоровья потребителя, окружающей среды, использование Товара по назначению не причиняют вред имуществу потребителя при его эксплуатации. Материалы, применяемые для изготовления Товара, не содержат ядовитых (токсичных) компонентов, не воздействуют на цвет поверхности, с которой контактируют те или иные детали изделия при его нормальной эксплуатации ГОСТ Р 52770-2016.

Товар соответствуют требованиям стандартов серии ГОСТ ISO 10993-1-2011 «Оценка биологического действия медицинских изделий».

Товар соответствуют требованиям стандартов серии ГОСТ ISO 10993-5-2011 «Оценка биологического действия медицинских изделий».

Товар соответствуют требованиям стандартов серии ГОСТ ISO 10993-10-2011 «Оценка биологического действия медицинских изделий».

Товар соответствуют требованиям стандартов серии ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний».

Товар соответствуют требованиям стандартов серии ГОСТ Р ИСО 22523-2007 «Протезы конечностей и ортезы наружные. Требования и методы испытаний».

| **Наименование изделий** | Технические характеристики Изделий | **Кол-во, шт.** | Цена за единицу | Итого (руб.) |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Протез голени модульный  | Протез голени модульный предназначен для протезирования инвалидов со средним и высоким уровнем активности с целью компенсации утраченных опорно-двигательных функций. Формообразующая часть косметической облицовки - модульная мягкая полиуретановая (поролон) или листовой поролон с косметическим покрытием для придания формы и цвета естественной конечности. Приёмная гильза индивидуальная (изготовленная по индивидуальному слепку с культи инвалида), пробная гильза - 1 . Материал приемной (постоянной) гильзы: литьевой слоистый пластик. Вкладная гильза из вспененных материалов для обеспечения комфорта, смягчения действия стенок приёмной гильзы протеза на культю. Метод крепления протеза: крепление с использованием кожаных полуфабрикатов или, облегченное, с использованием наколенника или за счет формы приемной гильзы. Регулировочно-соединительные устройства должны соответствовать весу инвалида. Стопа со средней степенью энергосбережения. Тип протеза по назначению: постоянный.Гарантийный срок: не менее 12 месяцев | 3 | 132 580,33 | 397740,99 |
| Протез голени модульный  | Протез голени модульный **с полимерным чехлом** предназначен для протезирования пациентов со средним и повышенным уровнем активности с целью компенсации утраченных опорно-двигательных функций. Формообразующая часть косметической облицовки - модульная мягкая полиуретановая или листовой поролон с косметическим покрытием для придания формы и цвета естественной конечности. Приёмная гильза индивидуальная (изготовленная по индивидуальному слепку с культи инвалида), пробная гильза - 1. Материал приемной (постоянной) гильзы: литьевой слоистый пластик. Вкладной элемент полимерный гелевый с высоким уровнем стабилизации с дистальным креплением, с дополнительным элементом из вспененных материалов для обеспечения комфорта, для смягчения воздействия стенок приёмной гильзы протеза на культю. Метод крепления протеза: крепление облегченное, с использованием наколенника. Регулировочно-соединительные устройства должны соответствовать весу инвалида. Стопа со средней степенью энергосбережения. Тип протеза по назначению: постоянный. Гарантийный срок: не менее 12 месяцев | 2 | 174 358,67 | 348717,34 |
| Протез голени для купания | Протез голени модульный для купания в комплекте **с полимерным чехлом** предназначен для протезирования инвалидов с целью компенсации утраченных опорно-двигательных функций, для принятия водных процедур. Без косметической облицовки. Приемная гильза индивидуальная (изготовленная по индивидуальному слепку с культи инвалида), пробная гильза -1. Материал приемной (постоянной) гильзы: литьевой слоистый пластик на основе смол. Вкладной элемент полимерный гелевый с высоким уровнем стабилизации для обеспечения комфорта, смягчения воздействия стенок приемной гильзы протеза на культю. Метод крепления протеза: крепление вакуумное с герметизирующим наколенником. Комплектующие с водостойким покрытием и кингстонными отверстиями для предотвращения всплывания протеза при заходе в воду с нагрузкой до 150 кг. Стопа с повышенной упругостью в носочной части, имеющая решетчатый профиль подошвы для хорошей сцепляемости, со средней степенью энергосбережения. Тип протеза по назначению: специальный. Гарантийный срок: не менее 12 месяцев | 2 | 186 058,67 | 372117,34 |
| Протез бедра модульный | Протез бедра модульный с косметической облицовкой для пациентов со средним уровнем активности. Приемная гильза индивидуальная (изготовленная по индивидуальному слепку с культи инвалида), количество пробных гильз - 1. Материал приемной (постоянной) гильзы: литьевой слоистый пластик на основе смол. Без вкладного элемента. Метод крепления протеза: крепление поясное с использованием кожаных полуфабрикатов или бандажное. Регулировочно-соединительные устройства должны соответствовать весу инвалида. Стопа с голеностопным шарниром, подвижным в сагиттальной плоскости, с двухступенчатой регулируемой пациентом высотой каблука или Стопа подвижная во всех вертикальных плоскостях. Коленный шарнир полицентрический с "геометрическим замком" с зависимым механическим регулированием фаз сгибания-разгибания или Коленный шарнир одноосный с ручным замком. Тип протеза по назначению: постоянный. Гарантийный срок: не менее 12 месяцев | 3 | 135927,33 | 407781,99 |
| Протез бедра модульный | Протез бедра модульный для пациентов со средним уровнем активности; формообразующая часть косметической облицовки - мягкая полиуретановая (листовой поролон) или мягкая полиуретановая модульная (поролон) с косметическим покрытием. Приемная гильза унифицированная (покупная или изготовленная по типоразмерам, шаблонам), количество пробных гильз - 0. Материал приемной (постоянной) гильзы: слоистый пластик на основе полиамидных смол. Допускается вкладной чехол. Метод крепления протеза: крепление поясное с использованием кожаных полуфабрикатов или с использованием бандажа. Регулировочно-соединительные устройства должны соответствовать весу инвалида. Стопа с голеностопным шарниром, подвижным в сагиттальной плоскости, с двухступенчатой регулируемой пациентом высотой каблука или Стопа с голеностопным шарниром подвижным в сагиттальной плоскости, со сменным пяточным шарниром. Коленный шарнир полицентрический с "геометрическим замком" с зависимым механическим регулированием фаз сгибания-разгибания. Тип протеза по назначению: постоянный. Гарантийный срок: не менее 12 месяцев | 1 | 131889,33 | 131889,33 |
| Протез бедра для купания | Протез бедра модульный с **полимерным чехлом** предназначен для протезирования инвалидов со средним и высоким уровнем активности. Формообразующая часть косметической облицовки - мягкая полиуретановая модульная (поролон) с косметическим покрытием для придания формы и цвета естественной конечности. Приемная гильза индивидуальная (изготовленная по индивидуальному слепку с культи инвалида), количество пробных гильз - 1. Материал приемной (постоянной) гильзы: литьевой слоистый пластик. Вкладной элемент полимерный гелевый с высоким уровнем стабилизации. Метод крепления протеза: крепление вакуумное с дополнительным креплением между вкладным элементом и приемной гильзой; крепление с использованием бандажа. Регулировочно-соединительные устройства должны соответствовать весу инвалида. Стопа со средней степенью энергосбережения. Коленный шарнир одноосный с механизмом торможения, отключающимся при переходе на передний отдел стопы, с независимым пневматическим регулированием фаз сгибания-разгибания. Тип протеза по назначению: постоянный. Гарантийный срок: не менее 12 месяцев  | 1 | 261844,67 | 261844,67 |
| Протез бедра для купания | Протез бедра модульный для купания. Приемная гильза индивидуальная (изготовленная по индивидуальному слепку с культи инвалида), количество пробных гильз - 1. Материал приемной (постоянной) гильзы: литьевой слоистый пластик на основе смол. Метод крепления протеза: крепление вакуумное. Регулировочно-соединительные устройства должны соответствовать весу инвалида. Стопа повышенной упругостью в носочной части, имеющая решетчатый профиль подошвы для хорошей сцепляемости со скользкой поверхностью, со средней степенью энергосбережения. Коленный шарнир гидравлический одноосный с замком. Полуфабрикаты - с водостойким покрытием и кингстонными отверстиями для предотвращения всплывания протеза при заходе в воду Тип протеза по назначению: специальныйГарантийный срок: не менее 12 месяцев  | 1 | 318618,33 | 318618,33 |
| ИТОГО |  | 13 |  | 2238709,99 |