|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование и характеристики изделия** | | **Кол-во, шт.** |
| **Наименование изделия (модель, шифр)** | **Характеристики изделия** |
| Протез бедра лечебно-тренировочный | Протез бедра модульный. Формообразующая часть косметической облицовки - модульная мягкая полиуретановая. Косметическое покрытие облицовки - чулки ортопедические перлоновые. Приёмная гильза индивидуальная (одна пробная гильза). Материал индивидуальной постоянной гильзы: литьевой слоистый пластик на основе акриловых смол. Крепление протеза поясное, с использованием бандажа или вакуумное. Регулировочно-соединительные устройства соответствуют весу инвалида. Стопа с голеностопным шарниром, подвижным в сагиттальной плоскости, со сменным пяточным амортизатором. Коленный шарнир полицентрический с «геометрическим замком» с зависимым механическим регулированием фаз сгибания-разгибания, материал титан. Тип протеза: лечебно-тренировочный.  Протезы должны соответствовать требованиям ГОСТ Р ИСО 22523-2007.  Обязательно наличие декларации о соответствии.  Гарантийный срок – 6 месяцев со дня получения готового изделия.  Срок эксплуатации изделия –12месяцев. | 2 |
| **Наименование и характеристики изделия** | | **Кол-во, шт.** |
| **Наименование изделия (модель, шифр)** | **Характеристики изделия** |
| Протез бедра модульный | Протез бедра модульный. Применая гильза индивидуальная, по гипсовому слепку. Материал приемной гильзы - литьевой слоистый пластик. Крепление за счет вакуума или поясное. Коленный модуль механический. Стопа полиуретановая монолитная. Косметическое покрытие облицовки – чулки ортопедические перлоновые. В качестве вкладного элемента применяются чехлы полимерные гелевые. Тип протеза: постоянный.  Протезы должны соответствовать требованиям ГОСТ Р ИСО 22523-2007.  Гарантийный срок – 1 год со дня получения готового изделия.  Срок эксплуатации изделия –24 месяца. | 4 |
| **Наименование и характеристики изделия** | | **Кол-во, шт.** |
| **Наименование изделия (модель, шифр)** | **Характеристики изделия** |
| Протез голени лечебно-тренировочный | Протез голени модульный. Формообразующая часть косметической облицовки - модульная мягкая полиуретановая. Косметическое покрытие облицовки - чулки ортопедические перлоновые. Приёмная гильза индивидуальная (одна сменная гильза). Материал индивидуальной постоянной гильзы: литьевой слоистый пластик на основе акриловых смол. Допускается применение вкладной гильзы из вспененных материалов. Крепление протеза за счёт формы приёмной гильзы. Регулировочно-соединительные устройства должны соответствовать весу инвалида. Стопа бесшарнирная, полиуретановая, монолитная. Тип протеза: лечебно-тренировочный.  Протезы должны соответствовать требованиям, ГОСТ Р ИСО 22523-2007.  Гарантийный срок – 6 месяцев со дня получения готового изделия.  Срок эксплуатации изделия – не менее 12 месяцев. | 1 |
| **Наименование и характеристики изделия** | | **Кол-во, шт.** |
| **Наименование изделия (модель, шифр)** | **Характеристики изделия** |
| Протез голени модульный | Протез голени модульный. Формообразующая часть косметической облицовки - модульная мягкая полиуретановая. Косметическое покрытие облицовки - чулки ортопедические перлоновые. Приёмная гильза индивидуальная (одна пробная гильза). Материал индивидуальной постоянной гильзы: литьевой слоистый пластик на основе акриловых смол, вкладная гильза из вспененных материалов. Крепление протеза за счёт формы приёмной гильзы. Регулировочно-соединительные устройства соответствуют весу инвалида. Стопа со средней степенью энергосбережения. Тип протеза: постоянный  Протезы должны соответствовать требованиям ГОСТ Р ИСО 22523-2007.  Гарантийный срок – 1 год со дня получения готового изделия.  Срок эксплуатации изделия –24 месяца. | 4 |
| **Наименование и характеристики изделия** | | **Кол-во, шт.** |
| **Наименование изделия (модель, шифр)** | **Характеристики изделия** |
| Протез голени для купания | Протез голени модульный для купания. Приемная гильза индивидуальная 1 шт. (пробная гильза 1 шт.), материал индивидуальной постоянной гильзы : литьевой пластик на основе акриловых смол. Допускается применение вкладной гильзы из вспененных материалов. Протектор подошвы Стопа с противоскользящей подошвой. Крепление за счет надмыщелкого захвата.  Гарантийный срок – 12 месяцев со дня получения готового изделия.  Срок эксплуатации изделия – не менее 3лет. | 2 |

**Требования к безопасности протезно-ортопедических изделий.**

Протезы изделия должны соответствовать требованиям ГОСТ Р ИСО 22523-2007.

Протезы должны отвечать требованиям безопасности в течение всего срока эксплуатации при условии выполнения получателем установленных требований по их пользованию.

**Требования к качеству работ**

Протезы верхних и нижних конечностей 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.

**Требования к результатам работ**

Работы по обеспечению протезами нижних конечностей следует считать эффективно исполненными, если у получателя восстановлена опорная и двигательная функции конечности, созданы условия для предупреждения развития деформации или благоприятного течения болезни. Работы по обеспечению протезами должны быть выполнены с надлежащим качеством и в установленные сроки.

Наличие декларации о соответствии обязательно