**Описание объекта закупки (техническое задание)**

Исполнитель должен выполнять работы в соответствии с требованиями, предъявляемыми в настоящем техническом задании, в период действия государственного контракта.

**Срок выполнения работ:** со дня, следующего за днем заключения государственного контракта, до 12.12.2018 включительно.

**Сроки завершения работы:** до 12.12.2018 включительно.

1. В рамках выполнения работ Исполнитель обязан:

1.1. Осуществлять изготовление пострадавшим от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (далее – Получатели) протезов нижних конечностей (далее – Изделия). Изготовленные Изделия должны иметь действующие декларации о соответствии, оформленные в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В случае, если ранее (в соответствии с нормативно-правовыми актами Российской Федерации) Изделия подлежали обязательной сертификации, допускается изготовление Изделий, имеющих действующие сертификаты соответствия.

В случае окончания срока действия указанных документов до полного исполнения обязательств по контракту Исполнитель в установленные законодательством Российской Федерации сроки обязан обеспечить их продление либо получение новых.

1.2. Осуществить передачу Изделия Получателю при представлении им документа, удостоверяющего личность, и направления Заказчика. В случае, если от имени Получателя действует его представитель, то дополнительно предъявляется документ, подтверждающий полномочия представителя (при этом требовать документ (копию документа), удостоверяющего личность Получателя не допускается). Указанные документы, предоставляемые представителем Получателя, должны быть действительными и не утратившими юридическую силу, в том числе по основаниям, предусмотренным статьей 188 Гражданского кодекса Российской Федерации, на момент передачи Изделия представителю Получателя.

1.3 Выполнять работы по изготовлению Изделий по индивидуальным размерам Получателей и в зависимости от вида имеющейся патологии, выдачу Изделий, гарантийного талона, обучение пользованию Изделиями в срок не более 30 (тридцати) рабочих дней со дня обращения Получателя.

1.4. Осуществлять гарантийный ремонт Изделий за счет собственных средств в период гарантийного срока на Изделия. Гарантийный срок Изделий должен составлять не менее 12 (двенадцати) месяцев с момента получения Изделия Получателем. Срок выполнения гарантийного ремонта со дня обращения Получателя не должен превышать 15 (пятнадцать) рабочих дней. Обеспечение возможности ремонта, устранения недостатков при выполнении работ по изготовлению Изделий осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей». В случае невозможности осуществления ремонта Изделий в период гарантийного срока эксплуатации Исполнитель должен осуществить замену такого Изделия в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней.

1.5. Осуществлять прием Получателей по всем вопросам выдачи Изделий, выполнения гарантийного ремонта Изделий по месту нахождения пункта приема. Для приёма Получателей или их представителей на момент заключения государственного контракта, на территории Санкт-Петербурга должен быть организован пункт (пункты) приёма, работающий не менее 5 (пяти) дней в неделю, не менее 40 (сорока) часов в неделю, при этом время работы пункта (пунктов) должно попадать в интервал с 08:00 до 22:00. Пункт должен иметь туалетную комнату со свободным доступом туда Получателей. Максимальное время ожидания Получателей в очереди не должно превышать 30 минут. Количество пунктов приема – не менее 1 (одного).

Давать справки Получателям по вопросам, связанным с получением Изделий, в часы работы пункта. Звонки с городских номеров Санкт-Петербурга должны быть бесплатными для Получателей, а именно: не допускается взимание дополнительной оплаты телефонных переговоров Получателей в виде предоставления для звонков Получателей телефонного номера оператора сотовой связи, либо телефонного номера, не являющегося номером, обслуживаемым оператором сети местной телефонной связи Санкт-Петербурга; исключается возможность взимания оплаты за звонки Исполнителем. Адрес, график работы пункта и телефон должны быть указаны в приложении к государственному контракту.

1.6.Поставляемые Изделия должны отвечать следующим требованиям:

1.6.1. При использовании Изделий по назначению не должно создаваться угрозы для жизни и здоровья потребителя, окружающей среды, а также использование Изделий не должно причинять вред имуществу потребителя при его эксплуатации.

1.6.2. Материалы, применяемые для изготовления Изделий, не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов, не должны воздействовать на цвет поверхности, с которой контактируют те или иные детали Изделия при его нормальной эксплуатации; Изделия не должны иметь дефектов, связанных с материалами или качеством изготовления, либо проявляющихся в результате действия или упущения Исполнителя при нормальном использовании в обычных условиях.

Качество изготавливаемых Изделий должно соответствовать следующим государственным стандартам (ГОСТ), действующим на территории Российской Федерации:

ГОСТ Р 22523-2007 «Протезы конечностей и ортезы наружные»,

ГОСТ Р 51191-2007 «Узлы протезов нижних конечностей».

1.6.3. Изделия должны быть в упаковке, защищающей от повреждений и воздействия внешней среды.

1.6.4. Изделия должны быть новыми, свободными от прав третьих лиц.

1.6.5 Изделия должны отвечать следующим требованиям [[1]](#footnote-1):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование Изделия | Характеристика Изделия | Наименование используемого товара | Показатель характеристики используемого товара | ГОСТ, технический регламент/обоснование использования (в том числе его характеристика) | Кол-воИзделий(шт.) |
| 1 | Протез голени модульный, в том числе при недоразвитии | Протез голени модульного типа для получателей среднего уровня активности, постоянный. Пробная приемная гильза, постоянная приемная гильза изготовлены по слепку. Вкладной элемент: чехол среднего уровня стабилизации. Стопа со средним уровнем энергосбережения. Крепление протеза вакуумное с герметизирующим коленным бандажом. Изделие должно иметь формообразующую часть облицовки с косметическим покрытием – чулками ортопедическими.  | Материал пробной приемной гильзы – листовой термопласт | Наличие | Согласно рекомендациям Программы реабилитации пострадавших (далее-ПРП), заключения медико-технической комиссии (далее-МТК) | 1 |
| Материалы постоянной приемной гильзы – слоистый пластик на основе связующих смол | Наличие |
| Материал вкладного элемента – полимер гелевый | Наличие |
| Материал стопы  | Полиуретан |
| Материал облицовки | Полиуретан |
| Материал чулок | Полиамид |
| Максимально допустимая нагрузка на регулировочно-соединительные устройства | Не менее 100 кг(включительно) |
| 2 | Протез голени для купания  | Протез модульный, специальный. Пробная (2 шт.) и постоянная приемная гильза изготовлены по слепку. Вкладной элемент – чехол. Регулировочно-соединительные устройства влагостойкие. Стопа бесшарнирная монолитная, со специальным рифлением на подошвенной поверхности для увеличения надежности сцепления на мокрой и скользкой поверхности с водостойким адаптером. Креплением протеза водостойкое с замком для полимерных чехлов. | Материал пробной приемной гильзы – листовой термопласт | Наличие | Согласно рекомендациям ПРП, заключения МТК | 1 |
| Материал постоянной приемной гильзы – слоистый пластик на основе связующих смол | Наличие |
| Материал чехла – гелевый полимер | Наличие |
| Материал стопы | Полиуретан |
| Максимально допустимая нагрузка на регулировочно-соединительное устройство | Не менее 100 кг(включительно) |
| 3 | Протез голени немодульный, в том числе при врожденном недоразвитии | Протез голени шинно-кожаный, постоянный. Постоянная приемная гильза изготовлена по слепку. Стопа одноосная монолитная. Крепление протеза с использованием гильзы бедра. | Материл постоянной гильзы - кожа | Наличие | Согласно рекомендациям ПРП, заключения МТК | 1 |
| Материал стопы | Полиуретан  |
| Максимально допустимая нагрузка на регулировочно-соединительные устройства | Не менее 100 кг(включительно) |
| 4 | Протез бедра модульный, в том числе при врожденном недоразвитии | Протез бедра модульный для получателей среднего уровня активности, постоянный. Пробная приемная гильза и постоянная приемная гильза изготовлены по слепку. Вкладная элемент мягкая гильза изготовлена по слепку. Коленный шарнир многоосный, с независимым пневматическим регулированием фазы сгибания и разгибания. Стопа со средним уровнем энергосбережения. Крепление с использованием бандажа. Изделие должно иметь формообразующую часть облицовки с косметическим покрытием чулками ортопедическими | Материал пробной приемной гильзы – листовой термопласт | Наличие | Согласно техническим характеристикам и заключения МТК | 1 |
| Материалы постоянной приемной гильзы – слоистый пластик на основе связующих смол | Наличие |
| Материал вкладной мягкой гильзы – вспененный термопласт | Наличие |
| Материал стопы | Полиуретан |
| Материал облицовки  | Полиуретан |
| Максимальная нагрузка на регулировочно-соединительные устройства | Не менее 100 кг (включительно) |
| 5 | Протез бедра для купания | Протез бедра модульный, специальный. Пробная приемная гильза, постоянная приемная гильза изготовлены по слепку. Регулировочно – соединительные устройства влагостойкие. Стопа бесшарнирная монолитная, со специальным рифлением на подошвенной поверхности для увеличения надежности сцепления на мокрой и скользкой поверхности с водостойким адаптером. Коленный шарнир одноосный, гидравлический, влагостойкий. Крепление протеза- влагостойкий вакуумный клапан. Изделие должно иметь формообразующую часть облицовки. | Материал пробной приемной гильзы – листовой термопласт | Наличие | Согласно техническим характеристикам и заключения МТК | 3 |
| Материалы постоянной приемной гильзы – слоистый пластик на основе связующих смол | Наличие |
| Материал стопы | Полиуретан |
| Материал облицовки | Полиуретан |
| Максимальная нагрузка на регулировочно-соединительные устройства | Не менее 100 кг (включительно) |
| ИТОГО: 7  |

1. Показателихарактеристик указаны без учета допустимых отклонений, устанавливаемых производителем. [↑](#footnote-ref-1)