**Техническое задание на выполнение работ по обеспечению в 2020 году инвалидов и отдельных категорий граждан из числа ветеранов ортопедической обувью**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование**  | **Функциональные характеристики** | **Кол-во, пара/штука** |
| Ортопедическая обувь малосложная без утепленной подкладки (ортопедическая обувь малосложная без утепленной подкладки (пара)) | Ботинок /полуботинок / туфель для взрослых должен использоваться при вальгусной / варусной деформации стоп. Должен изготавливаться из натурального хрома, со шнурками / молнией обувной / застежкой «велькро» (определяется по индивидуальным показаниям и пожеланиям получателя), клеевым, рантовым методом крепления, по специальным ортопедическим колодкам с анатомическим профилем, вкладной ортопедической стелькой, плотной фиксацией стопы, ригидной подошвой с заложенным перекатом стопы в носочной части, формованным жестким задником, из высококачественных натуральных материалов (полуфабрикатов). | 10 |
| Ортопедическая обувь малосложная на утепленной подкладке (ортопедическая обувь малосложная на утепленной подкладке (пара)) | Ботинок утепленный для взрослых должен использоваться при вальгусной / варусной деформации стоп. Должен изготавливаться из натурального хрома, натурального/ искусственного меха, со шнурками / молнией обувной / застежкой «велькро» (определяется по индивидуальным показаниям и пожеланиям получателя), клеевым, рантовым методом крепления, по специальным ортопедическим колодкам с анатомическим профилем, вкладной ортопедической стелькой, плотной фиксацией стопы, ригидной подошвой с заложенным перекатом стопы в носочной части, формованным жестким задником, из высококачественных натуральных материалов (полуфабрикатов). | 10 |
| Ортопедическая обувь сложная без утепленной подкладки (пара) | Ботинки / полуботинки / туфли мужские / женские без утепленной подкладки должны быть изготовлены на эквино-варусную деформацию стоп, пяточную стопу, конскую стопу, диабетическую стопу, при лимфостазе и акромегалии, укорочении длины нижней конечности, сосудистых заболеваниях парезах и параличах нижней конечности, ампутационных дефектах стоп. Должны быть изготовлены из натурального хрома, со шнурками обувными / молниями обувными / застежкой «контакт» (велькро) (определяется по индивидуальным показаниям и пожеланиям получателя), клеевым рантовым методом крепления, с супинатором, с невысокой боковой поддержкой, с выкладкой сводов пробковым агломератом, с жесткими высокими берцами, с задником, продленным до носка. Материал должен быть: верх - хромовая кожа, подкладка натуральная из юфти, подошва - микропора подошвенная. Изготовление должно быть индивидуальное. Должны комплектоваться стелькой индивидуального изготовления из юфти. | 130 |
| Ортопедическая обувь сложная на утепленной подкладке (пара) | Ботинки мужские / женские на утепленной подкладке должны быть изготовлены на эквино-варусную деформацию стоп, пяточную стопу, конскую стопу, диабетическую стопу, при лимфостазе и акромегалии, укорочении длины нижней конечности, сосудистых заболеваниях, парезах и параличах нижней конечности, ампутационных дефектах стоп. Ботинки должны быть изготовлены из: натурального хрома, со шнурками обувными / с молниями обувными / застежкой «контакт» (велькро) (определяется по индивидуальным показаниям и пожеланиям получателя), клеевым рантовым методом крепления, с супинатором, с невысокой боковой поддержкой, с выкладкой сводов пробковым агломератом, с жесткими высокими берцами, с задником, продленным до носка. Материал должен быть: верх- хромовая кожа, подкладка натуральная из юфти, натурального / искусственного меха, подошва- микропора подошвенная с профилактикой. Изготовление должно быть индивидуальное. Должны комплектоваться стелькой индивидуального изготовления из натурального / искусственного меха. | 130 |
| Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально (ортопедическая обувь сложная на аппарат без утепленной подкладки (пара)) | Обувь мужская / женская на аппарат полуботинки / туфли должны быть из натурального хрома, со шнурками обувными / застёжками «велькро» (определяется по индивидуальным показаниям и пожеланиям получателя), клеевым, рантовым методом крепления. Материал верха должен быть из хромовой кожи, подкладка должна быть натуральная из юфти, подошва - микропора подошвенная.Должна комплектоваться стелькой из юфти. Изготовление должно быть индивидуальное. | 10 |
| Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально (ортопедическая обувь сложная на аппарат на утепленной подкладке (пара)) | Обувь мужская / женская утепленная на аппарат должна быть из натурального хрома, со шнурками обувными / застёжками «велькро» (определяется по индивидуальным показаниям и пожеланиям получателя), клеевым, рантовым методом крепления. Материал должен быть: верх - хромовая кожа, подкладка натуральная из юфти, натурального / искусственного меха, подошва - микропора подошвенная с профилактикой. Должна комплектоваться стелькой из юфти. Изготовление должно быть индивидуальное. | 10 |
| Ортопедическая обувь на протезы при двусторонней ампутации нижних конечностей (пара) | Обувь должна быть предназначена для восстановления, компенсации статодинамической функции стопы.Обувь должна изготавливаться из натурального хрома, со шнурками обувными / молниями обувными / застёжками «велькро» (определяется по индивидуальным показаниям и пожеланиям получателя), клеевым, рантовым методом крепления, ригидной подошвой с заложенным перекатом стопы в носочной части, формованным жестким задником и подкладкой из юфти.Обувь должна обеспечивать достаточную опороспособность конечностей, а также её компенсацию.Должна комплектоваться стелькой из юфти. | 30 |
| Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально (ортопедическая обувь сложная на сохраненную конечность и обувь на протез без утепленной подкладки (пара)) | Ботинок / полуботинок / туфель мужской / женский должен использоваться при вальгусной деформации / на резинках / при укорочении / на слоновую стопу / при эквино - варусных деформациях стоп, при отвисающих стопах, полном параличе мышц голени, выраженной косолапости / после ампутации по Пирогову / по Шопару / по Лисфранку на сохранившуюся конечность и ботинок / полуботинок / туфель мужской / женский на протез из натурального хрома, шнурков обувных, с молниями обувными, застежкой «контакт» (велькро) (определяется по индивидуальным показаниям и пожеланиям получателя), клеевым рантовым методом крепления с невысокой боковой поддержкой, с выкладкой сводов пробковым агломератом, с супинатором / с компенсацией укорочения от 3 см до 20 см, с металпластинкой в подошве, пробкой в носке, с жесткими высокими берцами, с задником продленным до носка / с жесткой союзкой, с жестким языком (определяется по индивидуальным показаниям и пожеланиям получателя). Материал должен быть: верх - хромовая кожа, подкладка натуральная из юфти, подошва - микропора подошвенная. Изготовление должно быть индивидуальное / из полуфабриката обувного максимальной готовности клеевым методом крепления. Должен быть с индивидуальной ортопедической стелькой из юфти с выкладкой свода, метатарзальным валиком, боковой поддержкой пронатором / супинатором (определяется по показаниям получателя). Должен быть предназначен для восстановления и компенсации статодинамической функции стопы. | 160 |
| Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально (ортопедическая обувь сложная на сохраненную конечность и обувь на протез на утепленной подкладке (пара)) | Ботинок мужской / женский, утепленный должен использоваться: при вальгусной деформации / на резинках / при укорочении / на слоновую стопу / при эквино- варусных деформациях стоп, при отвисающих стопах, полном параличе мышц голени, выраженной косолапости / после ампутации по Пирогову / по Шопару / по Лисфранку на сохранившуюся конечность и ботинок / полуботинок / туфель мужской / женский на протез из натурального хрома, шнурков обувных, с молниями обувными, застежкой «контакт» (велькро) (определяется по индивидуальным показаниям и пожеланиям получателя), клеевым рантовым методом крепления с невысокой боковой поддержкой, с выкладкой сводов пробковым агломератом, с супинатором / с компенсацией укорочения от не менее 3 см до не более 20 см, с металпластинкой в подошве, пробкой в носке, с жесткими высокими берцами, с задником продленным до носка / с жесткой союзкой, с жестким языком (определяется по индивидуальным показаниям и пожеланиям получателя) Материал должен быть: верх - хромовая кожа, подкладка из натурального / искусственного меха (определяется по индивидуальным показаниям и пожеланиям получателя), подошва - микропора подошвенная с профилактикой. Изготовление индивидуальное / из полуфабриката обувного максимальной готовности клеевым методом крепления. Должен быть с индивидуальной ортопедической стелькой из натурального / искусственного меха, с выкладкой свода, метатарзальным валиком, боковой поддержкой пронатором / супинатором (определяется по показаниям получателя). Должен быть предназначен для восстановления и компенсации статодинамической функции стопы. | 140 |
| Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально (ортопедическая обувь сложная на аппарат и обувь на протез на утепленной подкладке (пара)) | Обувь мужская/женская на аппарат, на протез должна быть утепленная. Ботинки должны быть из натурального хрома со шнурками обувными/застежками «велькро»/молниями обувными (определяется по индивидуальным показаниям и пожеланиям получателя), клеевым рантовым методом крепления. Материал должен быть: верх-хромовая кожа, подкладка натуральная из юфти, натурального/искусственного меха, подошва - микропора подошвенная с профилактикой. Должна комплектоваться стелькой из натурального/искусственного меха. Изготовление должно быть индивидуальное. | 1 |
| Вкладной башмачок | Башмачок вкладной должен быть с искусственным носком из пенополиуретана, со шнурками обувными, натурального хрома, металпластинок, с жестким языком, с жесткими берцами (в зависимости от индивидуальных особенностей получателя). Сапожок должен быть из натурального чепрака, жесткого кругового корсета, искусственного носка, со шнурками обувными, натурального хрома, металпластинок. Изготовление должно быть индивидуальное.  | 8 |
| **Итого:** |  | **631/8** |

**Требования к качеству работ**

Выполняемые работы по обеспечению инвалидов ортопедической обувью содержат комплекс медицинских, технических и социальных мероприятий, проводимых с инвалидами, имеющими нарушения и (или) дефекты опорно-двигательного аппарата, в целях восстановления или компенсации ограничений их жизнедеятельности.

Ортопедическая обувь соответствует требованиям Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний»; ГОСТ Р 52770-2016 «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний». ГОСТ ИСО 10993-1-2011 "Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования",10993-5-2011 "Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность: методы in vitro", 10993-10-2011 "Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования раздражающего и сенсибилизирующего действия". ГОСТ Р 54407-2011 "Обувь ортопедическая. Общие технические условия".

Изделия не имеют дефектов, связанных с материалами или качеством изготовления, либо проявляющихся в результате действия или упущения Исполнителя при нормальном использовании в обычных условиях.

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 пользователя при его эксплуатации.

Исполнитель должен:

- назначить работника, ответственного за связь с Заказчиком по вопросам выполнения работ и сообщить сведения Заказчику в течение 2 (двух) рабочих дней с даты подписания настоящего контракта, с указанием фамилии, имени, отчества, должности, номера телефона и адреса электронной почты;

- оборудовать помещение (пункты приема Получателей) для выдачи готовых изделий необходимыми приспособлениями для примерки: кушетками, одноразовыми пеленками и т.п.;

- не позднее 7 (семи) календарных дней с даты заключения Контракта обеспечить начало работы пунктов приема Получателей, проинформировать Заказчика о месте нахождения и графике работы данных пунктов;

- в пунктах приема Получателей должен осуществляться прием Получателей не менее 5 (пяти) дней в неделю, при этом, время работы пункта должно попадать в интервал с 08:00 до 17:00;

- проход в пункт приема и передвижение по нему должны быть беспрепятственны для инвалидов, в случае необходимости, пункт приема должен быть оборудован пандусами для облегчения передвижения Получателей;

-пункт приема должен иметь туалетные комнаты, оборудованные для посещения инвалидами, со свободным доступом. Максимальное время ожидания Получателей в очереди не должно превышать 20 минут.

- осуществлять выполнение работ в части снятия мерок, примерки, подгонки, других сопутствующих работ, требующих присутствия Получателей, доставки (передачи) Изделий по месту жительства Получателей (Иркутская область, Российской Федерации), либо по согласованию с Получателями в г. Иркутске в организованном пункте (пунктах) приема;

- осуществлять прием Получателей по всем вопросам, связанным с изготовлением и выдачей Изделий, гарантийного ремонта Изделий по месту нахождения пункта (пунктов) приема не менее 3 (трех) дней в неделю.

Качество обуви должно быть подтверждено документами о соответствии, выданными в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

**Сроки пользования должны составлять:**

- Ортопедическая обувь малосложная без утепленной подкладки (ортопедическая обувь малосложная без утепленной подкладки (пара)) – не менее 1 года;

- Ортопедическая обувь малосложная на утепленной подкладке (ортопедическая обувь малосложная на утепленной подкладке (пара)) - не менее 1 года;

- Ортопедическая обувь сложная без утепленной подкладки (пара) - не менее 6 месяцев;

- Ортопедическая обувь сложная на утепленной подкладке (пара) - не менее 6 месяцев;

- Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально (ортопедическая обувь сложная на аппарат без утепленной подкладки (пара)) - не менее 6 месяцев;

- Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально (ортопедическая обувь сложная на аппарат на утепленной подкладке (пара)) - не менее 6 месяцев;

- Ортопедическая обувь на протезы при двусторонней ампутации нижних конечностей (пара) - не менее 6 месяцев;

- Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально (ортопедическая обувь сложная на сохраненную конечность и обувь на протез без утепленной подкладки (пара)) – не менее 1 года;

- Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально (ортопедическая обувь сложная на сохраненную конечность и обувь на протез на утепленной подкладке (пара)) – не менее 1 года;

- Обувь ортопедическая, изготовленная индивидуально (ортопедическая обувь сложная на аппарат и обувь на протез на утепленной подкладке (пара)) – не менее 6 месяцев;

- Вкладной башмачок – не менее 6 месяцев.

Срок обеспечения инвалида (ветерана) в отношении технических средств (изделий), изготавливаемых по индивидуальному заказу с привлечением инвалида (ветерана) и предназначенных исключительно для личного использования, - 60 календарных дней.

**Сроки гарантии:**

- не менее 40 дней - для обуви на кожаной подошве;

- не менее 50 дней - для обуви на кожаной подошве с накладкой;

- не менее 60 дней - для обуви на подошве из кожеподобной резины;

- не менее 70 дней - для обуви на подошве из пористой резины, полиэфируретана термоэластопласта. - не менее 30 дней - на вкладной башмачок, стельки.

Исполнитель предоставляет гарантию на результат выполненных работ, производит за счет собственных средств, в период гарантийного срока эксплуатации, гарантийный ремонт или замену Изделия, вышедшего из строя до истечения гарантийного срока. Гарантия качества результата работ распространяется на все составляющие результата работ.

**3.Место выполнения работ:** Российская Федерация, по месту нахождения Исполнителя. Выполнение работ по контракту осуществляется Исполнителем на основании сведений о Получателях, которым Заказчиком выданы Направления на обеспечение ортопедической обувью. Исполнитель должен обеспечить возможность обращения Получателей с Направлениями и получения результата работ (изделий) (т.е. обеспечить проведение замеров, примерку и выдачу готовых изделий) на территории г. Иркутска и Иркутской области (в регионе проживания Получателей). При невозможности Получателя либо его представителя самостоятельно обратиться к Исполнителю, Исполнитель обязан обеспечить возможность обращения Получателя с направлением, а также выдачу результата работ (изделия) по месту жительства Получателя. Исполнитель обязан произвести индивидуальную подборку и разработку изделия каждому Получателю с учетом его физиологических особенностей. Допускается доставка результатов работ по заявлению Получателя почтой по Иркутской области.

**4.Срок выполнения работ**: по мере обращения Получателей с Направлениями, выданными Заказчиком, по «15» ноября 2020 года, при этом срок обеспечения Получателя не может превышать 60 календарных дней со дня обращения его к Исполнителю.