**Техническое задание**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование  и номер вида изделия\* | Описание функциональных и технических характеристик изделия | Объем, (шт.) |
| 1 | 9-01-03 Ортопедическая обувь на протезы при двусторонней ампутации нижних конечностей (пара) без учета детей инвалидов | Обувь ортопедическая на протезы предназначена для инвалидов с функциональной недостаточностью обеих нижних конечностей или стоп, пользующихся протезами. Материал верха - хром обувной. Материал подошвы - кожа, микропористая резина или формованная подошва. Материал подкладки - кожа подкладочная или обувные текстильные материалы, либо мех, либо прессукно. Клеевого или рантово-клеевого методов крепления. С цельной или отрезной союзкой, с жестким задником или задником продленным до носка. Застежка - шнурки или лента типа "Велкро" или металлические молнии или пряжки. | 80 |
| 2 | 9-01-04 Ортопедическая обувь сложная на аппарат без утепленной подкладки без учета детей –инвалидов) (пара)  (пара) | Обувь ортопедическая на аппарат нижних конечностей без утепленной подкладки. Предназначена для инвалидов, пользующихся аппаратам нижних конечностей. Материал верха - хром обувной. Материал подошвы - кожа, микропористая резина или формованная подошва. Материал подкладки - кожа подкладочная или обувные текстильные материалы. Метод крепления клеевой или рантовый. Застежка - шнурки или лента типа "Велкро" или металлические молнии или пряжки. Специальные детали: союзка или полусоюзка жесткая, или пластина для ортопедической обуви или шины стальные. Подносок (удлиненный или укороченный или серповидный) или язычок жесткий, или бочок жесткий. Притяжной ремень или тяги, или шнуровка в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя. | 20 |
| 3 | 9-01-04 Ортопедическая обувь сложная на аппарат без утепленной подкладки для детей-инвалидов (пара) | Обувь ортопедическая на аппарат нижних конечностей без утепленной подкладки. Предназначена для инвалидов, пользующихся аппаратам нижних конечностей. Материал верха - хром обувной. Материал подошвы - кожа, микропористая резина или формованная подошва. Материал подкладки - кожа подкладочная или обувные текстильные материалы. Метод крепления клеевой или рантовый. Застежка - шнурки или лента типа "Велкро" или металлические молнии или пряжки. Специальные детали: союзка или полусоюзка жесткая, или пластина для ортопедической обуви или шины стальные. Подносок (удлиненный или укороченный или серповидный) или язычок жесткий, или бочок жесткий. Притяжной ремень или тяги, или шнуровка в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя. | 45 |
| 4 | 9-02-03 Ортопедическая обувь сложная на аппарат на утепленной подкладке без учета детей-инвалидов (пара) | Обувь ортопедическая на аппарат нижних конечностей на утепленной подкладке. Предназначена для инвалидов, пользующихся аппаратам нижних конечностей. Материал верха - хром обувной. Материал подошвы - кожа, микропористая резина или формованная подошва. Материал подкладки - натуральный или искусственный мех, прессукно. Метод крепления клеевой или рантовый. Застежка - шнурки или лента типа "Велкро" или металлические молнии или пряжки. Специальные детали: союзка или полусоюзка жесткая, или пластина для ортопедической обуви или шины стальные. Подносок (удлиненный или укороченный или серповидный) или язычок жесткий, или бочок жесткий. Притяжной ремень или тяги, или шнуровка в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя. | 20 |
| 5 | 9-02-03 Ортопедическая обувь сложная на аппарат на утепленной подкладке для детей – инвалидов (пара) | Обувь ортопедическая на аппарат нижних конечностей на утепленной подкладке. Предназначена для инвалидов, пользующихся аппаратам нижних конечностей. Материал верха - хром обувной. Материал подошвы - кожа, микропористая резина или формованная подошва. Материал подкладки - натуральный или искусственный мех, прессукно. Метод крепления клеевой или рантовый. Застежка - шнурки или лента типа "Велкро" или металлические молнии или пряжки. Специальные детали: союзка или полусоюзка жесткая, или пластина для ортопедической обуви или шины стальные. Подносок (удлиненный или укороченный или серповидный) или язычок жесткий, или бочок жесткий. Притяжной ремень или тяги, или шнуровка в зависимости от индивидуальных особенностей Получателя. | 45 |
|  |  | **Итого:** | **210** |

**Требования к качеству работ:**

Выполняемые работы по обеспечению инвалидов ортопедической обувью должны содержать 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. Работы по проведению комплекса медицинских, технических и организационных мероприятий, должны быть направлены на частичное восстановление опорно-двигательных функций и (или) устранение косметических дефектов конечностей пациентов с помощью ортопедической обуви.

Изделия должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 57761-2017, ГОСТ Р 54407-2020 Национальный стандарт Российской Федерации. Обувь ортопедическая. Общие технические условия", ГОСТ Р 54739-2021. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия обувные ортопедические. Общие технические условия".

**Требования к качеству, гарантия качества:**

Гарантийный срок службы обуви должен соответствовать [срокам](consultantplus://offline/ref=468AE8703875941980A85132CBCA9D190B445AF693F467B0DAC01A06012D12ACCE9BD3576F3EF5C9310A6CFF4B9935EB7E92694EC465364D05qCJ) пользования, указанным в приказе Минтруда и соцзащиты РФ от 05.03.2021 г. № 107н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены». В течение этого срока предприятие – изготовитель должен производить замену или ремонт изделий бесплатно (если изделие приходит в негодность не по вине получателя).

Возмещение расходов за проезд получателей, а также сопровождающих лиц, для замены или ремонта изделия до истечения срока пользования производится за счет средств исполнителя.

**Срок и место выполнения работ:**

Срок выполнения работ и обеспечения изделиями не более 60 (шестидесяти) календарных дней с даты принятия Направления от Получателя, но не позднее 01 сентября 2023 года (включительно).

Прием заказа на изготовление, снятие мерок и выдача готовых изделий должна быть осуществлена по месту нахождения Исполнителя в г. Красноярске или, при необходимости, по месту жительства инвалида (в зависимости от способности инвалида к передвижению).

\* Номер вида изделия указан в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. № 86н г. Москва «Об утверждении классификации технических средств реабилитации (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30.12.2005 №2347-р»