**Техническое задание**

**на выполнение работ по обеспечению инвалидов и отдельных категорий**

**граждан из числа ветеранов ортопедическими аппаратами**

Выполнение работ по обеспечению инвалидов и отдельных категорий граждан из числа ветеранов ортопедическими аппаратами:

|  |  |
| --- | --- |
| № вида ТСР | Наименование изделия |
| 8-09-27 | Аппарат на кисть |
| 8-09-28 | Аппарат на кисть и лучезапястный сустав |
| 8-09-29 | Аппарат на лучезапястный сустав |
| 8-09-30 | Аппарат на локтевой сустав |
| 8-09-31 | Аппарат на кисть, лучезапястный и локтевой суставы |
| 8-09-32 | Аппарат на лучезапястный и локтевой суставы |
| 8-09-33 | Аппарат на локтевой и плечевой суставы |
| 8-09-34 | Аппарат на лучезапястный, локтевой и плечевой суставы |
| 8-09-35 | Аппарат на плечевой сустав |
| 8-09-36 | Аппарат на всю руку |
| 8-09-37 | Аппарат на голеностопный сустав |
| 8-09-38 | Аппарат на голеностопный и коленный суставы |
| 8-09-39 | Аппарат на коленный сустав |
| 8-09-40 | Аппарат на тазобедренный сустав |
| 8-09-41 | Аппарат на коленный и тазобедренный суставы |
| 8-09-42 | Аппарат на всю ногу |
| 8-09-43 | Аппарат на нижние конечности и туловище (ортез) |

**Количество товара: невозможно определить.**

В соответствии с п. 29 «ГОСТ Р 51819-2017 Национальный стандарт Российской Федерации. Протезирование и ортезирование верхних и нижних конечностей. Термины и определения», ортопедический аппарат представляет наружное устройство, надеваемое на сегменты или всю конечность пациента, при необходимости захватывающее и части туловища, предназначенное для оказания помощи нервно-мышечной и скелетной системам.

Выполняемые работы по обеспечению инвалидов и отдельных категорий граждан из числа ветеранов ортопедическими аппаратами должны включать комплекс технических и социальных мероприятий, проводимых с инвалидами, ветеранами, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата травматологического, ортопедического, неврологического и иного характера заболеваний, а также других дефектов организма и обеспечивать лечение, восстановление и компенсацию утраченных функций организма и неустранимых анатомических дефектов и деформаций.

Ортопедические аппараты должны отвечать требованиям:

– ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний»;

– [ГОСТ Р ИСО 22523-2007 «](http://webportalsrv.gost.ru/portal/katalog.nsf/3bf603832bf0c306c225712900445930/c3256a6b004b5a08432574870045062e?OpenDocument)Протезы конечностей и ортезы наружные. Требования и методы испытаний».

Основные параметры и назначение аппаратов должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 58236-2020 «Изделия медицинские эластичные компрессионные. Общие технические требования. Методы испытаний» (п. 5.2).

Аппараты должны нести фиксирующую, функциональную, лечебно-восстановительную, разгружающую, корригирующую функцию.

Аппараты должны допускать свободное надевание на пораженную конечность или ее сегменты, плотно охватывать их, не вызывая болевых ощущений, не оказывая давления на костные выступы и не нарушая кровообращение конечности.

При выполнении работ по обеспечению инвалидов аппаратами, Исполнителем должен осуществляться контроль при примерке и обеспечении указанными средствами реабилитации. При этом Получатели не должны испытывать болей, избыточного давления, обуславливающих нарушения кровообращения. Исполнитель обязан предоставить возможность обучения инвалидов правилам пользования ортезами.

Материалы, применяемые при выполнении работ должны быть не токсичны, не вызывать раздражение и аллергию у пользователя при применении.

Упаковка аппаратов должна обеспечивать защиту от повреждений, порчи (изнашивания) или загрязнения во время хранения и транспортировки к месту использования по назначению.

Функциональные и качественные характеристики аппаратов должны обеспечивать инвалиду возможность пользования изделием в течение установленного срока службы для данного вида технических средств реабилитации.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № вида ТСР | Наименование изделия | Срок службы |
| 8-09-27 | Аппарат на кисть | Не менее 2 лет (для детей-инвалидов - не менее 1 года) |
| 8-09-28 | Аппарат на кисть и лучезапястный сустав |
| 8-09-29 | Аппарат на лучезапястный сустав |
| 8-09-30 | Аппарат на локтевой сустав |
| 8-09-31 | Аппарат на кисть, лучезапястный и локтевой суставы |
| 8-09-32 | Аппарат на лучезапястный и локтевой суставы |
| 8-09-33 | Аппарат на локтевой и плечевой суставы |
| 8-09-34 | Аппарат на лучезапястный, локтевой и плечевой суставы |
| 8-09-35 | Аппарат на плечевой сустав |
| 8-09-36 | Аппарат на всю руку |
| 8-09-37 | Аппарат на голеностопный сустав | Не менее 1 года |
| 8-09-38 | Аппарат на голеностопный и коленный суставы |
| 8-09-39 | Аппарат на коленный сустав |
| 8-09-40 | Аппарат на тазобедренный сустав |
| 8-09-41 | Аппарат на коленный и тазобедренный суставы |
| 8-09-42 | Аппарат на всю ногу |
| 8-09-43 | Аппарат на нижние конечности и туловище (ортез) |

Гарантийный срок устанавливается со дня выдачи готового изделия в эксплуатацию и должен составлять – 7 месяцев.

Гарантийный ремонт или замена изделия в связи с обеспечением изделием ненадлежащего качества или в связи с неправильным определением размера изделия должен осуществляться за счет Исполнителя в период гарантийного срока.

Возможны замены аппаратов в связи с обеспечением Изделиями ненадлежащего качества или в связи с неправильным определением размера Изделия в срок, установленный законодательством Российской Федерации о защите прав потребителей.

**Место выполнения работ:** Алтайский край, в том числе в городах: Барнаул, Бийск, Рубцовск, Славгород в пунктах приема Получателей по адресам, указанным Исполнителем.

**Сроки выполнения работ:** до 30.09.2022 года.