**Раздел IV. Описание объекта закупки.**

**1.1.Наименование объекта закупки**: поставка в 2018 году ортопедических аппаратов для обеспечения инвалидов.

**1.2. Описание, функциональные, технические и качественные характеристики Товара.**

Изделия протезно-ортопедические должны соответствовать требованиям Государственного стандарта Российской Федерации ГОСТ Р ГОСТ Р 52770-2016 **«**Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний», Государственного стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 51632 - 2014 "Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний".

Поставляемый Товар должен быть новым (товар, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе, который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена основных частей, не были восстановлены потребительские свойства).

Количество - 621 шт., включая следующие протезно-ортопедические изделия:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Товара | Технические и функциональные характеристики Товара | Количество (шт.) |
| 1. | Аппарат на голеностопный сустав | Аппарат на голеностопный сустав фиксирующий, разгружающий. Изготовлен из упругих материалов или кожи. Крепление застежка "велкро", или шнуровка, или ремешки. Шины или модули с движением в голеностопном шарнире, по слепку, постоянный | 2 |
| 2. | Аппарат на голеностопный сустав | Аппарат на голеностопный сустав фиксирующий, корригирующий, из термопластов высокотемпературных, из вспененных упругих и смягчающих материалов, шины и модули с шарниром в голеностопном суставе для обеспечения движения в суставе, с улучшенными свойствами, специальный, детский | 76 |
| 3. | Аппарат на голеностопный сустав | Аппарат на голеностопный сустав фиксирующий, корригирующий. Изготовлен из термопластичного пластика или слоистого пластика на основе ламинирующей смолы. Крепление застежка "велкро", или шнуровка, или ремешки. Шины или модули с движением в голеностопном шарнире с улучшенными функциональными свойствами, по индивидуальному слепку, специальный, детский | 4 |
| 4. | Аппарат на коленный сустав | Аппарат на коленный сустав фиксирующий, разгружающий, из эластичных материалов и термопластов, шины и модули с регулируемыми шарнирами, детский  | 40 |
| 5. | Аппарат на коленный сустав | Аппарат на коленный сустав фиксирующий, разгружающий. Изготовлен из упругих материалов или кожи. Крепление шнуровка, или ремешки, с поясом или без. Шины или модули с замком, или без замка в коленном шарнире, по слепку, постоянный | 6 |
| 6. | Аппарат на коленный сустав | Аппарат на коленный сустав фиксирующий, разгружающий. Изготовлен из термопластичного пластика или слоистого пластика на основе ламинирующей смолы. Крепление застежка "велкро", или шнуровка, или ремешки. Шины или модули с замком, или без замка в коленном шарнире, с улучшенными функциональными свойствами, по индивидуальному слепку, постоянный  | 6 |
| 7. | Аппарат на коленный сустав | Аппарат на коленный сустав фиксирующий, разгружающий, из эластичных материалов, шины и модули стабилизируют коленный сустав, постоянный, детский  | 9 |
| 8. | Аппарат на коленный сустав | Аппарат на коленный сустав фиксирующий, разгружающий, из эластичных материалов, шины и модули стабилизируют коленный сустав, специальный  | 420 |
| 9. | Аппарат на коленный сустав | Аппарат на коленный сустав фиксирующий, разгружающий, из эластичных материалов, термопластов, шины и модули с регулируемыми шарнирами, с улучшенными свойствами, специальный  | 20 |
| 10. | Аппарат на тазобедренный сустав | Аппарат на тазобедренный сустав ортопедический для отведения и установки бедер в заданном положении из термопластов высокотемпературных, вспененных упругих и смягчающих материалов, шины и модули фиксируют тазобедренный сустав, специальный, детский | 10 |
| 11. | Аппарат на тазобедренный сустав | Аппарат на тазобедренные суставы для отведения и установки бедер в заданном положении. Изготовлен из термопластичного пластика; вспененных упругих и смягчающих материалов. Крепление застежка "велкро", или ремешки. Дополнительная фиксация за счет завышенного полукорсета. Шины и модули фиксируют тазобедренные суставы в физиологическом положении с сохранением движения, по индивидуальному слепку, специальный, детский  | 5 |
| 12. | Аппарат на всю ногу | Аппарат на всю ногу, фиксирующий, разгружающий из упругих материалов или кожи, шины и модули с замком, или без замка в коленном шарнире, изготовленный по слепкам, постоянный  | 8 |
| 13. | Аппарат на всю ногу | Аппарат на всю ногу, фиксирующий, разгружающий. Изготовлен из термопластичного пластика или слоистого пластика на основе ламинирующей смолы. Состоит из гильз бедра, голени и башмачка. Крепление застежка "велкро", или шнуровка, или ремешки. Шины или модули с замком, или без замка в коленных шарнирах, с движением или без в голеностопных шарнирах, с улучшенными функциональными свойствами, по индивидуальному слепку, постоянный  | 2 |
| 14. | Аппарат на всю ногу | Аппарат на всю ногу, фиксирующий, разгружающий. Изготовлен из кожи, или из термопластичного пластика, или слоистого пластика на основе ламинирующей смолы. Состоит из гильз бедра, голени. Крепление застежка "велкро", или шнуровка, или ремешки, с поясом или без. Шины или модули с замком или без замка в коленных шарнирах, с движением или без в голеностопных шарнирах. Изготавливается при укорочении нижней конечности, в том числе с двойным следом, с индивидуальной щиколоткой или со стременем для разгрузки всей нижней конечности, по слепку, постоянный, взрослый, детский | 1 |
| 15. | Аппарат на всю ногу | Аппарат на всю ногу фиксирующий, разгружающий. Изготовлен из термопластичного пластика или слоистого пластика на основе ламинирующей смолы. Крепление застежка "велкро", или шнуровка, или ремешки. Шины или модули с замком, или без замка в коленном и тазобедренном шарнирах; с движением в голеностопных шарнирах, или функциональными туторами на голеностопный сустав, по обмерам с ноги, с улучшенными функциональными свойствами, специальный, детский | 10 |
| 16. | Аппарат на всю ногу | Аппарат на всю ногу фиксирующий, разгружающий. Изготовлен по индивидуальному слепку с учетом анатомических и функциональных особенностей нижней конечности, из термопластичного пластика или слоистого пластика (углепластика). Состоит из гильз бедра, голени, башмачка. Крепление застежка "велкро". Коленные шарниры с замковым механизмом, размыкающиеся механическим способом при помощи тяги или без него. Голеностопные шарниры с регулируемым или нерегулируемым углом сгибания и разгибания, а также степени сопротивления и поддержки отвисающей стопы, специальный, детский  | 2 |

**Требования к срокам предоставления гарантии качества Товара**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование товара | Исчисление срока | Минимальный гарантийный срок |
| Ортопедические аппараты | Со дня выдачи готового изделия в эксплуатацию | 12 месяцев |

**Объём предоставления гарантии качества Товара:**

В течение гарантийного срока исполнителем производится бесплатный ремонт или безвозмездная замена изделия, преждевременно вышедшего из строя не по вине потребителя.