**Описание объекта закупки (техническое задание)**

**1. Поставляемые Изделия должны отвечать следующим требованиям:**

1.1. 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 (Закон Российской Федерации от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей»).

1.2. Изделия должны соответствовать следующему государственному стандарту (ГОСТ), действующему на территории Российской Федерации:

ГОСТ Р 51024-2012 «Аппараты слуховые электронные реабилитационные. Общие технические условия».

1.3. Упаковка Изделий должна обеспечивать защиту Изделий от повреждений, порчи (изнашивания) или загрязнения во время хранения и транспортирования к месту использования по назначению (п 4.11.5 ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний»).

1.4. Изделия должны быть новыми. Изделия должны быть свободными от прав третьих лиц.

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Изделия | Наименование характеристики | Показатель характеристики | ГОСТ, технический регламент/обоснование использования (в том числе его характеристика) | Количество (шт.)  |
| 1. | Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости | Слуховые аппараты цифровые заушные средней мощности |  Наличие  | Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 13.02.2018 № 86н | 580 |
| Максимальный ВУЗД 90 | Не менее 124 дБ (включительно), не более 128 дБ (включительно) | Методические рекомендации по установлению медицинских показаний и противопоказаний при назначении специалистами МСЭ ТСР инвалида и методика их рационального подбора (далее –методические рекомендации) |
| Максимальное усиление | Не менее 58 дБ (включительно), не более 62 дБ (включительно) |
| 2. | Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости | Слуховые аппараты заушные цифровые слабой мощности | наличие | Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 13.02.2018 № 86н | 16 |
| Максимальный ВУЗД 90 | Не менее 120 дБ (включительно) не более124 дБ  | Методические рекомендации  |
| Максимальное усиление | Не менее 50 дБ (включительно) не более 60 дБ |
| 3. | Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости | Слуховые аппараты цифровые заушные мощные | наличие | Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 13.02.2018 № 86н | 530 |
| Максимальный ВУЗД 90 | Не менее 133 дБ (включительно) | Методические рекомендации  |
| Максимальное усиление | Не менее 71дБ (включительно) |
| 4. | Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости | Слуховые аппараты цифровые заушные сверхмощные | наличие | Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 13.02.2018 № 86н | 530 |
| Максимальный ВУЗД 90 | Не менее 141 дБ (включительно) | Методические рекомендации  |
| Максимальное усиление | Не менее 82 дБ (включительно) |
| Итого: | 1656 |

1.6. Гарантийный ремонт Изделия осуществляется Поставщиком в период гарантийного срока.

Гарантийная замена Изделия и доставка Изделия после гарантийного ремонта производится Поставщиком по месту жительства Получателя либо по адресу пункта приема, указанного в гарантийном талоне. Гарантия Поставщика – не менее 12 месяцев с момента получения Изделия Получателем. Срок выполнения гарантийного ремонта, либо замены изделия со дня обращения получателя не должен превышать 15 рабочих дней. Обеспечение возможности ремонта, устранения недостатков изделия осуществляется в соответствии с Законом Российской Федерации от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей». В случае невозможности осуществления ремонта Изделий в период гарантийного срока Поставщик должен осуществить замену такого Изделия. В связи с тем, что передача Изделий осуществляется непосредственно Получателю, Поставщик должен вместе с Изделием передать Получателю гарантийный талон или иной документ, содержащий сведения, необходимые для обращения к Поставщику по вопросам гарантийного ремонта (замены) Изделия, а также содержащий адрес (адреса) и режим работы пункта (пунктов) приема Получателей.

Прием Получателей по вопросам, касающимся выдачи и гарантийного ремонта Изделий, осуществляется Поставщиком по месту нахождения организованных Поставщиком пунктов приема (не менее 1 (одного)) на территории Санкт-Петербурга.

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