**ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ**

Поставка слуховых аппаратов для социального обеспечения получателей

Слуховые аппараты должны соответствовать требованиям «ГОСТ Р 51024-2012. Национальный стандарт Российской Федерации. Аппараты слуховые электронные реабилитационные. Технические требования и методы испытаний».

Указанные ниже характеристики являются потребительскими функциями медицинского изделия, целью которых установлено наиболее полно замещать или восстанавливать физиологические функции организма, в данном случае — слуха.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ТСР, наименование Товара, код позиции по КТРУ(при наличии), код ОКПД2 | Ед. изм. | Кол-во | Показатели и их минимальные и/или максимальные значения | Значения показателей, которые не могут изменяться |
| 17-01-06 Слуховой аппарат цифровой заушный мощный КТРУ 26.60.14.120-00000004 – Аппарат слуховой заушный воздушной проводимостиОКПД2 26.60.14.120 - Аппараты слуховые | шт. | 30 | Каналов цифровой обработки – не менее 12-ти Программ прослушивания - не менее 4-х*Участником закупки указывается характеристика в пределах минимального значения показателя, установленного Заказчиком (включительно минимальное крайнее значение), не сопровождающегося словами* ***«не менее...»****.*Максимальный ВУЗД 90 - не менее 129 дБ и не более 136 дБМаксимальное усиление – не менее 56 дБ и не более 75 дБ*Участником закупки указывается характеристика в пределах минимального и максимального значений показателя, установленного Заказчиком (включительно минимальное крайнее и максимальное крайнее значения).* | Границы диапазона частот - не более 0,1 и не менее 7,0 кГцАвтоматическая программа адаптации параметров работы СА к текущей акустической ситуации без переключения программ прослушивания - наличие Система подавления обратной связи – наличиеСистема шумоподавления – наличиеСлуховые аппараты поставляются в комплектации: - слуховой аппарат - 1 элемент питания- 1 ушной вкладыш |
| 17-01-05 Слуховой аппарат цифровой заушный сверхмощный КТРУ 26.60.14.120-00000004 – Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости ОКПД2 26.60.14.120 - Аппараты слуховые  | шт. | 30 | Каналов цифровой обработки – не менее 12-ти Программ прослушивания – не менее 4-х*Участником закупки указывается характеристика в пределах минимального значения показателя, установленного Заказчиком (включительно минимальное крайнее значение), не сопровождающегося словами* ***«не менее…»****.*Максимальный ВУЗД 90 – не менее 138 дБ до 140 дБ и выше Максимальное усиление – не менее 75 дБ и не более 90 дБ*Участником закупки указывается характеристика в пределах минимального и максимального значений показателя, установленного Заказчиком (включительно минимальное крайнее и максимальное крайнее значения).* | Границы диапазона частот – не более 0,1 и не менее 5,4 кГц Автоматическая программа адаптации параметров работы СА к текущей акустической ситуации без переключения программ прослушивания – наличиеСистема подавления обратной связи – наличиеСистема шумоподавления – наличиеСлуховые аппараты поставляются в комплектации: - слуховой аппарат - 1 элемент питания- 1 ушной вкладыш |
| Итого | шт. | 60 |  |  |

При передаче Товара Получателям Поставщик предоставляет гарантийные талоны, дающие Получателям право в период действия гарантийного срока осуществлять гарантийное обслуживание Товара. В гарантийных талонах указываются адреса и режим работы пунктов приема Получателей Товара (специализированных мастерских или сервисных служб) по вопросам гарантийного обслуживания поставляемого по Контракту Товара.

***Гарантийный срок Товара составляет 24 месяца*** со дня подписания Получателем акта приема-передачи Товара или получения Товара Получателем посредством службы доставки (почтовым отправлением). Установленный срок не распространяется на случаи нарушения Получателем условий и требований к эксплуатации товара.

В случае обнаружения Получателем в течение гарантийного срока Товара при его должной эксплуатации несоответствия качества Товара (выявления недостатков и дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления, в том числе скрытых недостатков и дефектов), Поставщиком должен быть обеспечен гарантийный ремонт (если Товар подлежит гарантийному ремонту) либо осуществлена замена Товара на аналогичный Товар надлежащего качества.

Срок выполнения гарантийного ремонта Товара ***не должен превышать 20 рабочих дней*** со дня обращения Получателя (Заказчика).

Срок осуществления замены Товара *не должен превышать 10 рабочих дней* со дня обращения Получателя (Заказчика).

При передаче Получателем Товара на гарантийный ремонт или для замены Поставщик выдает Получателю документ, подтверждающий получение данного Товара Поставщиком.

Поставщик обеспечивает возможность приемки Товара на гарантийный ремонт (если Товар подлежит гарантийному ремонту) или для его замены по фактическому месту проживания Получателя с последующей доставкой Товара до Получателя по указанному адресу с подъемом на этаж.

Слуховой аппарат должен иметь установленный производителем срок службы с момента передачи его инвалиду не менее срока пользования данным видом технического средства реабилитации (изделия), утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 05.03.2021 г. № 107н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями»: - *не менее 4 лет*.

-

-;

-