**Техническое задание**

**Выполнение работ в 2020 году по изготовлению глазных протезов стеклянных для обеспечения ими инвалидов и отдельных категорий граждан из числа ветеранов, проживающих на территории Пермского края. Количество глазных протезов стеклянных 80 штук.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование ТСР****Описание, требования к выполнению работ, их качеству, безопасности, результатам, гарантийному сроку** | **Объем работ (шт.)** |
| **Глазной протез стеклянный.**Глазной протез стеклянный предназначен для протезирования лиц без одного или обоих глаз. На поверхности глазного протеза не должно быть: вмятин, трещин, бугров, шероховатости, острых и зазубренных краев перехода от выпуклой к вогнутой поверхности протеза. Глазной протез стеклянный гладкий, блестящий, цветной с различными размерами зрачка и радужки. Глазной протез стеклянный обеспечивает: - лечебный и косметический эффект; - правильное функционирование орбитальной полости; - уменьшение степени и выраженности уродующего дефекта;  - частичную компенсацию ограничений способности к общению. . | 80 |
| **Требования к качеству, техническим, функциональным характеристикам, гарантийному сроку, месту и сроку выполнения работ**Работы по обеспечению инвалидов глазными протезами стеклянными предусматривают индивидуальное изготовление, обучение пользованию и их выдачу. Протезы должны изготавливаться с учетом анатомических дефектов индивидуально для каждого инвалида, при этом в каждом конкретном случае необходимо максимально учитывать физическое состояние, индивидуальные особенности инвалида. При выполнении работ по обеспечению инвалидов глазными протезами стеклянными должен быть осуществлен контроль при примерке и обеспечении указанными средствами реабилитации. Глазные протезы стеклянные должны отвечать требованиям Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 51079-2006 (ИСО 9999:2002) «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация», Государственного стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 51632-2000 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний». Выполняемые работы по обеспечению инвалидов глазными протезами стеклянными должнысодержать комплекс медицинских, технических и социальных мероприятий проводимых с пациентами, имеющими дефекты организма и обеспечивать компенсацию утраченных функций и неустранимых анатомических дефектов и деформаций. Работы по обеспечению инвалидов глазными протезами стеклянными следует считать эффективно исполненными, если инвалиду созданы условия для предупреждения развития деформации или благоприятного течения болезни. Работы должны быть выполнены с надлежащим качеством и в установленные сроки.Срок службы глазного протеза стеклянного должен составлять не менее 2 лет (для детей-инвалидов - не менее 1 года) (указанный срок, установленный изготовителем Товара, не может быть менее срока пользования техническим средством реабилитации, установленным Приказом Минтруда России от 13.02.2018г. № 85н "Об утверждении Сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены").Гарантийный срок на изготовленные глазные протезы стеклянные должен составлять не менее 12 (Двенадцать) месяцев со дня выдачи готового изделия инвалиду. |