**Техническое задание**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование  изделия | Описание изделия | Кол-во, (шт.) |
| 1 | 8-01-01 Протез пальца косметический | Протез состоит из формообразующей и косметической оболочек. Изготавливается из пластизоля или силикона, по форме, цвету и структуре поверхности копирует палец человека. | 2 |
| 2 | 8-01-02 Протез кисти косметический, в том числе при вычленении и частичном вычленении кисти | Протез кисти изготавливается из пластизоля или силикона. Форма, цвет и текстура соответствует человеческой руке. Протез подгоняется индивидуально по культе инвалида. Крепление индивидуальное, по назначению врача-ортопеда. | 4 |
| 3 | 8-01-03 Протез предплечья косметический | Протез состоит из приемной гильзы и косметической кисти. Гильза индивидуального изготовления по слепку с культи инвалида. Материал приемной гильзы - литьевой слоистый пластик на основе акриловых смол или высокотемпературный термопласт. Кисть косметическая из пластизоля или силикона. Крепление индивидуальное, по назначению врача-ортопеда. В комплекте с протезом инвалиду предоставляются чехлы хлопчатобумажные, в количестве, необходимом на срок пользования изделием. | 13 |
| 4 | 8-01-04 Протез плеча косметический | Протез состоит из приемной гильзы индивидуального изготовления по слепку с культи инвалида, косметической кисти и локтевого шарнира. Материал приемной гильзы - литьевой слоистый пластик на основе акриловых смол, высокотемпературный термопласт или кожаная гильза. Кисть косметическая из силикона. Крепление индивидуальное, по назначению врача-ортопеда. В комплекте с протезом инвалиду предоставляются чехлы хлопчатобумажные, в количестве, необходимом на срок пользования изделием. | 1 |
| 5 | 8-02-02 Протез предплечья рабочий | Изготовление приемной гильзы индивидуальное по слепку с культи инвалида. Материал приемной гильзы - литьевой слоистый пластик на основе акриловых смол или высокотемпературный термопласт. Возможно применение вкладного чехла из вспененного полиэтилена. Комплект рабочих насадок. В комплекте с протезом инвалиду предоставляются чехлы хлопчатобумажные, в количестве, необходимом на срок пользования изделием. Крепление индивидуальное, по назначению врача-ортопеда. | 2 |
| 6 | 8-02-03 Протез плеча рабочий | Изготовление приемной гильзы индивидуальное по слепку с культи инвалида. Материал приемной гильзы - литьевой слоистый пластик на основе акриловых смол или высокотемпературный термопласт. Комплект рабочих насадок. В комплекте с протезом инвалиду предоставляются чехлы хлопчатобумажные, в количестве, необходимом на срок пользования изделием. Крепление индивидуальное, по назначению врача-ортопеда. | 5 |
| 7 | 8-03-01 Протез кисти активный (тяговый), в том числе при вычленении и частичном вычленении кисти | Протез состоит из каркасных и активных элементов. Приемная гильза изготавливается по слепку путем ламинирования или из термопластиков непосредственно по культе, имеет две шарнирно соединенные части. Функция схвата осуществляется за счёт движений в лучезапястном суставе. Тяговые тросы зафиксированы на опорной части протеза и регулируются индивидуально. Крепление индивидуальное, по назначению врача-ортопеда. | 4 |
| 8 | 8-03-02 Протез предплечья активный (тяговый) | Протез состоит из приемной гильзы, из каркасных и активных элементов. Гильза изготавливается по слепку с культи инвалида путем ламинирования или из термопластиков. Механизм пассивной ротации лучезапястного сустава. Функция схвата осуществляется за счет движений в локтевом суставе. Тяговые тросы зафиксированы на опорной части протеза и регулируются индивидуально. В комплекте с протезом инвалиду предоставляются косметические оболочки и чехлы хлопчатобумажные, в количестве, необходимом на срок пользования изделием. Крепление индивидуальное, по назначению врача-ортопеда. | 7 |
| 9 | 8-03-03 Протез плеча активный (тяговый) | Гильза изготавливается индивидуально по слепку с культи инвалида. Материал приемной гильзы - литьевой слоистый пластик на основе акриловых смол или высокотемпературный пластик. Узел локоть-предплечье пластмассовый, кисть пластмассовая. Сгибание в локте и раскрытие пальцев активное с помощью тяг. Функция пассивной ротации кисти и локтя. Управление протезом осуществляется культей или плечевым поясом. В комплекте с протезом инвалиду предоставляются косметические оболочки и чехлы хлопчатобумажные, в количестве, необходимом на срок пользования изделием. Крепление индивидуальное, по назначению врача-ортопеда. | 1 |
| 10 | 8-05-02 Протез после вычленения плеча функционально-косметический | Протез состоит из приемной гильзы индивидуального изготовления по слепку с культи инвалида, косметической кисти и локтевого шарнира. Материал приемной гильзы - литьевой слоистый пластик на основе акриловых смол или термопластичные материалы. Кисть изготавливается из пластизоля или силикона. Вкладыш в гильзу - по назначению врача-ортопеда. Крепление индивидуальное. В комплекте с протезом инвалиду предоставляются чехлы хлопчатобумажные, в количестве, необходимом на срок пользования изделием. | 1 |
|  |  | **Итого:** | **40** |

**Требования к качеству работ:**

Выполняемые работы по обеспечению инвалидов протезами верхних конечностей должны содержать комплекс медицинских, технических и социальных мероприятий, проводимых с пациентами, имеющими нарушения и (или) дефекты опорно-двигательного аппарата, в целях восстановления или компенсации ограничений их жизнедеятельности. Работы по проведению комплекса медицинских, технических и организационных мероприятий, должны быть направлены на частичное восстановление опорно-двигательных функций и (или) устранение косметических дефектов конечностей пациентов с помощью протезов конечностей.

Должны быть выполнены работы по обеспечению Получателей изделиями с индивидуальными параметрами изготовления. Изделия должны быть изготовлены в соответствии с назначением и предназначаться исключительно для компенсации ограничений жизнедеятельности конкретного Получателя.

Наличие у Исполнителя (или Соисполнителя) лицензии на осуществление медицинской деятельности по профилю: организация здравоохранения и общественного здоровья, травматологии и ортопедии.

Изделия должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 52770-2016, ГОСТ Р 51632-2014, ГОСТ Р 58267-2018, ГОСТ Р 56138-2014, ГОСТ Р 57771-2017

**Требования к гарантийному сроку и (или) объему предоставления гарантии качества работ:**

Гарантийный срок на протезы устанавливается со дня выдачи готового изделия в эксплуатацию. Гарантия на протезы верхних конечностей не менее 24 месяцев, для детей - не менее 12 месяцев. На протез кисти косметический – не менее 3 месяцев.

В течение этого срока предприятие – изготовитель должен производить замену или ремонт изделий бесплатно. Возмещение расходов за проезд получателей, а также сопровождающих лиц, для замены или ремонта изделия до истечения его гарантийного срока производится за счет средств исполнителя.

**Срок и место выполнения работ:**

Исполнитель принимает на себя обязательства по выполнению работ и обеспечению Получателей протезами верхних конечностей со сроком изготовления не более 60 (шестидесяти) календарных дней с даты принятия Направления от Получателя, но не позднее 1 ноября 2021 года (включительно).

Прием заказа на изготовление, снятие мерок и выдача готовых изделий должна быть осуществлена по месту нахождения Исполнителя в г. Красноярске. Предоставление Получателю стационара (при необходимости).