**Техническое задание на выполнение работ**

**по обеспечению инвалидов протезами верхних конечностей в 2020 г.**

**Спецификация**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование работы (изделия)[[1]](#endnote-1)** | **ПОЗИЦИЯ В КАТАЛОГЕ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ (КТРУ)[[2]](#endnote-2)** | | | **Функциональные, технические, качественные характеристики и описание работы (изделия) в случае отсутствия соответствующих позиций в КТРУ[[3]](#endnote-3)** | **Начальная цена единиц работ (изделия),**  **руб.** | **Гарантийный срок** | **Срок службы**  **(лет)** |
| **Наименование и код работы (изделия), по КТРУ** | **Единица измерения объема выполняемой работы (изделия) при наличии по КТРУ** | **Описание работы, (изделия) при наличии такого описания в позиции по КТРУ** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **8** | **9** | **10** |
| 1 | Протез кисти косметический, в том числе при вычленении и частичном вычленении кисти | Протез части кисти руки  32.50.22.190-00005051 | штука | Описание отсутствует | Протез при частичной ампутации кисти косметический. Состоит из кисти косметической из поливинилхлорида. Крепление при помощи шнуровки, застежек «молния», «контакт». **(определяется по медицинским и социально-бытовым показателям Получателя).**  **Изготовление по индивидуальным обмерам, с учетом индивидуальных потребностей Получателя и по согласованию с Заказчиком**. | 4 703,00 | Не менее 2 мес. | Не менее 3 месяцев |
| 2 | Протез кисти рабочий, в том числе при вычленении и частичном вычленении кисти | Протез руки с крюком/специализированным инструментом 32.50.22.129-00000015 | штука | Описание отсутствует | Протез при частичной ампутации кисти рабочий. Материал приемной гильзы: слоистый пластик на основе связующих смол, листовой термопласт. Приемная гильза индивидуальная. Комплект полуфабрикатов, в том числе рабочие насадки (не менее 5) к рабочим протезам, приемник для рабочих насадок. Крепление при помощи застежки «контакт».  **Изготовление по индивидуальным обмерам, с учетом индивидуальных потребностей Получателя и по согласованию с Заказчиком**. | 40 516,67 | Не менее 12 месяцев | Не менее 2 лет (для детей-инвалидов - не менее 1 года) |
| 3 | Протез кисти косметический, в том числе при вычленении и частичном вычленении кисти | Протез части кисти руки  32.50.22.190-00005051 | штука | Описание отсутствует | Протез при частичной ампутации кисти косметический. Кисть косметическая силиконовая с армирующей сеткой усовершенствованная. Крепление на молнии.  **Изготовление по индивидуальным обмерам, с учетом индивидуальных потребностей Получателя и по согласованию с Заказчиком**. | 22 926,67 | Не менее 2 мес. | Не менее 3 месяцев |
| 4 | Протез предплечья активный (тяговый) | Протез лучевой кости  32.50.22.129-00000017 | штука | Описание отсутствует | Протез предплечья активный с тяговым управлением, кисть пластмассовая активная с пассивной ротацией. Оболочка косметическая из ПВХ. Гильза индивидуальная одинарная, гильза индивидуальная составная (контактная и несущая) из слоистого пластика на основе связующих смол. Крепление выполнено в виде подмышечной петли из капроновой ленты с двумя тянками.  **Изготовление по индивидуальным обмерам, с учетом индивидуальных потребностей Получателя и по согласованию с Заказчиком.** | 60 626,00 | Не менее 7 мес. | Не менее 2 лет (для детей-инвалидов - не менее 1 года) |
| 5 | Протез предплечья активный (тяговый) | Протез лучевой кости  32.50.22.129-00000017 | штука | Описание отсутствует | Протез предплечья активный с тяговым управлением. Кисть активная, имеет металлический каркас, формообразующую оболочку. Имеет пассивную ротацию. Оболочка косметическая из ПВХ. Гильза индивидуальная одинарная, гильза индивидуальная составная (контактная и несущая) из слоистого пластика на основе связующих смол. Крепление выполнено в виде подмышечной петли из капроновой ленты с двумя тянками.  **Изготовление по индивидуальным обмерам, с учетом индивидуальных потребностей Получателя и по согласованию с Заказчиком.** | 61 666,67 | Не менее 7 мес. | Не менее 2 лет (для детей-инвалидов - не менее 1 года) |
| 6 | Протез предплечья косметический | Протез лучевой кости  32.50.22.129-00000017 | штука | Описание отсутствует | Протез предплечья косметический. Кисть косметическая силиконовая. Гильза предплечья одинарная или составная (контактная и несущая) из слоистого пластика на основе связующих смол. Крепление за счет формы полости приемной гильзы.  **Изготовление по индивидуальным обмерам, с учетом индивидуальных потребностей Получателя и по согласованию с Заказчиком**. | 45 179,00 | Не менее 7 мес. | Не менее 2 лет (для детей-инвалидов - не менее 1 года) |
| 7 | Протез предплечья косметический | Протез лучевой кости  32.50.22.129-00000017 | штука | Описание отсутствует | Протез предплечья косметический. Кисть косметическая ПВХ. Гильза индивидуальная одинарная или составная (контактная и несущая) из слоистого пластика на основе связующих смол. Крепление за счет формы полости приемной гильзы.  **Изготовление по индивидуальным обмерам, с учетом индивидуальных потребностей Получателя и по согласованию с Заказчиком.** | 29 697,67 | Не менее 7 мес. | Не менее 2 лет (для детей-инвалидов - не менее 1 года) |
| 8 | Протез предплечья рабочий | Протез лучевой кости  32.50.22.129-00000017 | штука | Описание отсутствует | Протез предплечья рабочий. Гильза предплечья индивидуальная из слоистого пластика на основе связующих. Крепление за счет формы полости приемной гильзы. Комплект полуфабрикатов к рабочим протезам предплечья, в том числе рабочие насадки (не менее 5) к рабочим протезам, приемник для рабочих насадок.  **Изготовление по индивидуальным обмерам, с учетом индивидуальных потребностей Получателя и по согласованию с Заказчиком**. | 27 344,00 | Не менее 7 мес. | Не менее 2 лет (для детей-инвалидов - не менее 1 года) |
| 9 | Протез предплечья рабочий | Протез лучевой кости  32.50.22.129-00000017 | штука | Описание отсутствует | Протез предплечья рабочий. Гильза предплечья индивидуальная из кожи. Крепление гильзой плеча, соединенной с гильзой предплечья двухсторонними металлическими шинами с шарниром. Комплект полуфабрикатов к рабочим протезам предплечья, в том числе рабочие насадки (не менее 5) к рабочим протезам, приемник для рабочих насадок.  **Изготовление по индивидуальным обмерам, с учетом индивидуальных потребностей Получателя и по согласованию с Заказчиком**. | 35 866,67 | Не менее 7 месяцев | Не менее 2 лет (для детей-инвалидов - не менее 1 года) |
| 10 | Протез предплечья с внешним источником энергии | Протез лучезапястного сустава электрический  32.50.22.190-00005039 | штука | Описание отсутствует | Протез предплечья с внешним источником энергии. Индивидуальная приемная гильза из слоистых пластиков, крепление за счет формы полости приемной гильзы. Несущая гильза из литьевого слоистого пластика. Две пробные гильзы. Искусственная кисть (функциональный захват) с электроприводом. Две косметические оболочки. **Изготовление по индивидуальным обмерам, с учетом индивидуальных потребностей Получателя и по согласованию с Заказчиком**. | 498 227,67 | Не менее 12 мес. | Не менее 3 лет (для детей-инвалидов - не менее 1 года) |
| 11 | Протез плеча косметический | 32.50.22.129-00000016  Протез плечевой кости | штука | Описание отсутствует | Протез плеча косметический. Кисть косметическая силиконовая. Гильза плеча индивидуальная, из литьевого слоистого пластика на основе связующих смол. Узел локоть-предплечье с пассивным локтевым замком. Косметическая облицовка ППУ и трикотином. Крепление протеза подмышечной петлей из капроновой ленты.  **Изготовление по индивидуальным обмерам, с учетом индивидуальных потребностей Получателя и по согласованию с Заказчиком.** | 64 752,33 | Не менее 12 мес. | Не менее 2 лет (для детей-инвалидов - не менее 1 года) |
| 12 | Протез плеча косметический | 32.50.22.129-00000016  Протез плечевой кости | штука | Описание отсутствует | Протез плеча косметический. Кисть косметическая ,из ПВХ. Узел локоть – предплечье – с пассивной фиксацией в локтевом шарнире. Гильза плеча индивидуальная , одинарная или составная (контактная и несущая) (определяется по медицинским и социально-бытовым показателям Получателя), из слоистого пластика на основе связующих смол. Косметическая облицовка ППУ и трикотином.  Крепление протеза подмышечной петлей из капроновой ленты.  **Изготовление по индивидуальным обмерам, с учетом индивидуальных потребностей Получателя и по согласованию с Заказчиком.** | 41 973,33 | Не менее 12 мес. | Не менее 2 лет (для детей-инвалидов - не менее 1 года) |
| 13 | Протез плеча рабочий | 32.50.22.129-00000016  Протез плечевой кости | штука | Описание отсутствует | Протез плеча рабочий. Гильза индивидуальная из слоистого пластика на основе связующих смол. Комплект полуфабрикатов к рабочим протезам плеча, в том числе рабочие насадки (не менее 5), приемник для рабочих насадок. Крепление подмышечной петлей.  **Изготовление по индивидуальным обмерам, с учетом индивидуальных потребностей Получателя и по согласованию с Заказчиком.** | 41 084,00 | Не менее 12 мес. | Не менее 2 лет (для детей-инвалидов - не менее 1 года) |
| 14 | Протез плеча рабочий | 32.50.22.129-00000016  Протез плечевой кости | штука | Описание отсутствует | Протез плеча рабочий. Гильза индивидуальная из кожи **.**  Комплект полуфабрикатов к рабочим протезам плеча, в том числе рабочие насадки (не менее 5), приемник для рабочих насадок. Крепление грудным ремнем **.**  **Изготовление по индивидуальным обмерам, с учетом индивидуальных потребностей Получателя и по согласованию с Заказчиком.** | 47 233,33 | Не менее 12 месяцев | Не менее 2 лет (для детей-инвалидов - не менее 1 года) |
| 15 | Протез плеча активный (тяговый) | 32.50.22.129-00000016  Протез плечевой кости | штука | Описание отсутствует | Протез плеча активный с тяговым управлением. Кисть пластмассовая, активная с пассивной ротацией. Узел локоть-предплечье с замком Оболочка косметическая ПВХ. Гильза плеча индивидуальная из слоистого пластика на основе связующих. Крепление выполнено в виде подмышечной петли из капроновой ленты с эластичными оттяжками для удержания протеза и двумя приводными тягами. **Изготовление по индивидуальным обмерам, с учетом индивидуальных потребностей Получателя и по согласованию с Заказчиком**. | 68 226,67 | Не менее 12 месяцев | Не менее 2 лет (для детей-инвалидов - не менее 1 года) |
| **Начальная сумма цен единиц работ** | | | | | | **1 090 023 руб. 68 коп.** | | |
| **Максимальное значение цены контракта** | | | | | | **3 800 000 руб. 00 коп.** | | |
| Протез верхней конечности (далее-изделие)– техническое средство реабилитации, заменяющее частично или полностью отсутствующую, или имеющую врожденные дефекты верхнюю конечность и служащее для восполнения косметического и (или) функционального дефекта. Обеспечение изделиями включает прием заказов, изготовление, примерку, подгонку, обучение пользованию и выдачу изделия Получателям в целях реабилитации, компенсации утраченных функций организма и неустранимых анатомических дефектов и деформаций. Изделия должны изготавливаться с учетом анатомических дефектов верхних конечностей, индивидуально для каждого Получателя, при этом в каждом конкретном случае необходимо максимально учитывать физическое состояние, индивидуальные особенности Получателя, индивидуальный уровень двигательной активности и иные значимые для целей реабилитации аспекты.  Проведение работ по обеспечению Получателей изделиями должны осуществляться при наличии сертификатов либо деклараций соответствия.  Приемные гильзы и крепления не должны вызывать потертостей, сдавливания, ущемления и наплывов мягких тканей, нарушений кровообращения и болевых ощущений при пользовании изделиями.  Материалы приемных гильз, контактирующих с телом человека, должны быть разрешены к применению в соответствии с законодательством Российской Федерации.  Узлы протезов должны быть стойкими к воздействию физиологических растворов (пота, мочи).  Металлические протезы должны быть изготовлены из коррозийно-стойких материалов или защищены от коррозии специальными покрытиями. Протезы верхних конечностей должны быть классифицированы в соответствии с требованиями Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р ИСО 9999-2014 "Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология.», соответствовать Государственному стандарту Российской Федерации ГОСТ Р 56138-2014 «Протезы верхних конечностей. Технические требования» (настоящий стандарт не распространяется на рабочие протезы и приспособления для самообслуживания).  **Место выполнения работ: РФ, по месту выполнения работ (изготовления изделий). Прием заказов на выполнение работ, примерка, подгонка, обучение пользованию, выдача результатов выполненных работ (изготовленных изделий) осуществляется в пунктах выдачи, организованных Исполнителем в г. Кирове (по согласованию Заказчика и Исполнителя пункты выдачи могут быть организованы в районах Кировской области), либо по месту жительства Получателей, по согласованию Исполнителя с Получателями.** | | | | | | | | |

1. В соответствии с Федеральным законом от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» обеспечение инвалидов техническими средствами реабилитации (далее – ТСР) осуществляется территориальными органами Фонда на основании индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов (далее – ИПРА), разрабатываемых федеральными учреждениями медико-социальной экспертизы и определяется Правилами обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации и отдельных категорий граждан из числа ветеранов протезами (кроме зубных протезов), протезно-ортопедическими изделиями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 07.04.2008 № 240. Наименование товара определено на основании Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. N 86н «Об утверждении классификации технических средств реабилитации (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2005 г. № 2347-р». [↑](#endnote-ref-1)
2. В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 08.02.2017 N 145 (ред. от 12.04.2018) "Об утверждении Правил формирования и ведения в единой информационной системе в сфере закупок каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд и Правил использования каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" Заказчики обязаны применять информацию, включенную в позицию каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд. [↑](#endnote-ref-2)
3. В техническом задании используются требования к объекту закупки на основании пунктов 1,2 ч.1 ст.33 44-ФЗ, связанные с потребностью Заказчика по обеспечению инвалидов техническими средствами реабилитации и использование показателей и требований обусловлено необходимостью приобретения технических средств реабилитации в качестве устройств, содержащих технические решения, используемые для компенсации или устранения стойких ограничений жизнедеятельности инвалидов. [↑](#endnote-ref-3)