

**УТВЕРЖДАЮ**  
**И. о. управляющего Государственным учреждением –**  
**Сахалинским региональным отделением**  
**Фонда социального страхования**  
**Российской Федерации**  
\_\_\_\_\_ **И.Г. Костылева**  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ **2019 г.**

### **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на проведение аукциона в электронной форме на право заключения государственного контракта на выполнение работ по обеспечению инвалидов протезами нижних конечностей (протезами бедра лечебно-тренировочными) в 2019 году.**

<i>Название ПОИ</i>	<i>Технические и функциональные характеристики</i>	<i>Количество (изд.)</i>
ОКПД2-32.50.22.190 Протезы нижних конечностей (протез бедра лечебно-тренировочный)	Протез бедра модульный. Формообразующая часть косметической облицовки – модульная мягкая полиуретановая или листовой поролон. Косметическое покрытие облицовки – чулки ортопедические перлоновые или силоновые, допускается покрытие защитное пленочное. В качестве вкладного элемента возможно применение чехлов полимерных гелевых средней плотности, крепление с использованием замка или вакуумной мембраны. Регулировочно-соединительные устройства соответствуют весу инвалида. Тип протеза: лечебно-тренировочный. В комплект одного протеза входят чехлы – не менее 5шт., итого 75 шт.	15

#### **Наименование товара, работ, услуг**

Протез нижней конечности – протезно-ортопедическое изделие, заменяющее частично или полностью отсутствующую, или имеющую врожденные дефекты

нижнюю конечность и служащее для восполнения косметического и (или) функционального дефекта.

Выполнение работы по обеспечению инвалида протезом нижней конечности предусматривает индивидуальное изготовление, обучение пользованию и выдачу протезно-ортопедического изделия.

### **Требования к качеству работ**

Протез должен быть изготовлен с учетом анатомических дефектов нижней конечности, индивидуально для инвалида, при этом необходимо максимально учитывать физическое состояние, индивидуальные особенности инвалида, его психологический статус, профессиональную и частную жизнь, индивидуальный уровень двигательной активности и иные значимые для целей реабилитации медико-социальные аспекты.

Приемная гильза протеза нижней конечности изготавливается по индивидуальному параметру инвалида и предназначается для размещения в ней культы, пораженной конечности, обеспечивая взаимодействие человека с протезом конечности. Функциональный узел протеза нижней конечности выполняет заданную функцию и имеет конструктивно-технологическую завершенность. Протез укомплектован всеми изделиями, обеспечивающими возможность их ношения инвалидом.

Материал приемной гильзы, контактирующей с телом человека, должен быть разрешен к применению Минздравсоцразвития России.

Узел протеза должен быть стойким к воздействию физиологических растворов (пота, мочи).

Металлические детали протеза должны быть изготовлены из коррозионно-стойких материалов или защищены от коррозии специальными покрытиями.

Протезы нижних конечностей должны быть классифицированы в ГОСТ Р ИСО 9999-2014 Национальный стандарт Российской Федерации «Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология», ГОСТ Р 51632-2014 Государственный стандарт Российской Федерации «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний», а также соответствовать РСТ РСФСР 644-80. Республиканский стандарт РСФСР «Изделия протезно-ортопедические. Общие технические требования», ГОСТ Р 51819-2001 Государственный стандарт Российской Федерации «Протезирование и ортезирование верхних и нижних конечностей. Термины и определения».

### **Требования к безопасности работ**

Проведение работы по обеспечению инвалида протезом нижней конечности должно осуществляться при наличии декларации соответствия на протезно-ортопедические изделия.

## **Требования к результатам работ**

Работы по обеспечению инвалидов протезами нижних конечностей следует считать эффективно исполненными, если у инвалидов восстановлена опорная и двигательная функции конечностей. Работы по обеспечению инвалидов протезами должны быть выполнены с надлежащим качеством и в установленные сроки. При выполнении работ по обеспечению инвалидов протезно-ортопедическими изделиями организацией-изготовителем не должны нарушаться права третьих лиц. За заказчиком сохраняется право проверять ход и сроки выполнения работ, осуществляемых изготовителем, соответствие протезно-ортопедических изделий техническим и функциональным характеристикам, указанным в государственном контракте.

### **Требования к срокам и (или) объему предоставления гарантии качества работ**

Гарантийный срок на протез устанавливается со дня выдачи готового изделия в эксплуатацию в соответствие с РСТ РСФСР 644-80 «Изделия протезно-ортопедические. Общие технические требования», а именно – не менее 12 месяцев. В течение этого срока предприятие-изготовитель производит замену или ремонт изделия бесплатно.

Гарантия распространяется на все комплектующие изделия.

Исполнитель несет ответственность за качество выполненной работы по заключенному контракту и соблюдение требований нормативно-технической документации.

### **Место, условия и сроки выполнения работ**

**Место выполнения работ** – Российская Федерация, Сахалинская область, по направлениям, выданным заказчиком.

Срок выполнения работ – с момента заключения контракта по 10 декабря 2019 года.

Исполнитель несет ответственность за качество выполненной работы по заключенному контракту и соблюдение требований нормативно-технической документации.

### **Порядок расчетов**

Безналичная форма оплаты, производится в течение 10 (Десяти) рабочих дней с момента предоставления исполнителем актов сдачи-приемки работ, подписанных получателями, реестра выполненных работ, счета, отрывных талонов к направлениям.

Срок предоставления документов по 18 декабря 2019 года.

**Источник финансирования** – средства федерального бюджета в пределах бюджетных ассигнований, выделенных на 2019 год.

Обеспечение исполнения контракта – 30%.  
Код бюджетной классификации **39310030420239570323**.

Начальник отдела  
обеспечения инвалидов ТСР

Н.Н. Сычева

Начальник  
планово-экономического отдела

Е.П. Назарова

Начальник отдела организации  
размещения заказов для государственных нужд

Ю.Ю. Клишина

Начальник правового отдела

Т.С. Мурчина

ТЗ подготовила Е.В. Самарина