

Ролевая модель специалиста (работника) (в соответствии с технологическим процессом), на примере изготовления ортопедической обуви

№ п/п	Должность специалиста (работника) выполняющего операции технологического процесса по изготовлению ортопедической обуви	Наименование услуг (работ)
1.	Главный врач	<ol style="list-style-type: none"> 1. Организует работу коллектива предприятия по оказанию и предоставлению качественных медицинских услуг населению. 2. Осуществляет анализ деятельности организации и на основе оценки показателей ее работы принимает необходимые меры по улучшению форм и методов работы. 3. Совершенствует организационно-управленческую структуру, планирование и прогнозирование деятельности, формы и методы работы организации, осуществляет подбор кадров, их расстановку и использование в соответствии с квалификацией. 4. Организует и обеспечивает получение работниками предприятия дополнительного профессионального образования (повышение квалификации, профессиональная переподготовка) в соответствии с законодательством Российской Федерации. 5. Принимает меры по обеспечению выполнения работниками предприятия своих должностных обязанностей.
2.	Врач-травматолог	<ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка плана обследования больного при обязательном получении исчерпывающей информации о причинах заболевания или получения повреждений, уточнением информации о состоянии опорно-двигательного аппарата пациента, посттравматических заболеваний с помощью специального диагностического оборудования. 2. В соответствии с установленными правилами и стандартами назначений, проводит контроль необходимых диагностических, лечебных, реабилитационных мероприятий, в том числе подбор моделей, с описанием дополнительных вкладных элементов в ортопедические изделия. 3. Проведение санитарно-просветительной работы. 4. Снятие мерок\слепков получателя услуг для изготовления сложной ортопедической обуви. 5. Обеспечение своевременного и качественного оформления медицинской и иной документации в соответствии с установленными правилами.
3.	Врач-травматолог выездной бригады	<ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка плана обследования больного при обязательном получении исчерпывающей информации о причинах заболевания или получения повреждений, уточнением информации о состоянии опорно-двигательного аппарата пациента, посттравматических заболеваний с помощью специального диагностического оборудования. 2. В соответствии с установленными правилами и стандартами назначений, проводит контроль необходимых диагностических, лечебных, реабилитационных мероприятий, в том числе подбор моделей, с описанием дополнительных вкладных элементов в ортопедические изделия.

		<ol style="list-style-type: none"> 3. Проведение санитарно-просветительной работы. 4. Снятие мерок\слепков получателя услуг для изготовления сложной ортопедической обуви. 5. Обеспечение своевременного и качественного оформления медицинской и иной документации в соответствии с установленными правилами.
4.	Техник-протезист (технолог)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Составляет технологические регламенты производства основных видов продукции. 2. Участвует в разработке и внедрении новых технологий и материалов, изучении тенденций рынка. 3. Участвует в разработке и внедрении новых видов продукции. 4. Работает с заказчиками и принимает решение по вопросам, возникающим с продукцией предприятия. 5. Контролирует соответствие полученного сырья необходимому для выполнения заказа. 6. Контролирует подготовку к запуску заказа в производство. 7. Контролирует непосредственное изготовление продукции, а при необходимости, присутствует при изготовлении.
5.	Инженер-протезист	<ol style="list-style-type: none"> 1. Организация диагностики опорно-двигательного аппарата получателя услуг и дальнейшего заказа сложной ортопедической обуви. 2. Изготовление для получателя услуг индивидуальных ортопедических стелек на специально предназначенном для этого оборудовании. 3. Выдача изготовленной ортопедической обуви, консультирование по пользованию изделием. 4. Ведение первичной документации. 5. Определение объема необходимого гарантийного ремонта и сроков такого ремонта. 6. Снятие мерок\слепков получателя услуг для изготовления сложной ортопедической обуви.
7.	Модельер колодок	<ol style="list-style-type: none"> 1. Изготовление колодок из дерева для ортопедической обуви и обуви индивидуального заказа. 2. Подбор и подгонка колодок в соответствии с конфигурацией стопы и размерами, указанными в заказе, уменьшение или наращивание объема колодок. 3. Подбор и подгонка ортопедических колодок с соблюдением размеров и объемных измерений ноги заказчика, указанных врачом в заказе. 4. Блоковка жестких деталей под пробку, подгонка и приклейка пробки.
8.	Обувщик по ремонту обуви	<ol style="list-style-type: none"> 1. Мелкий ремонт кожаной обуви: прикрепление косячков, рубчиков к подошвам или набойкам, отстающей части подметок, пластинок для коньков и др. 2. Мелкий ремонт валяной обуви (заплаты, подпяточники и др.), резиновой обуви с заменой изношенных частей путем приклеивания резиновым и другими специальными клеями. 3. Распарывание по швам заготовки обуви на отдельные детали и выпарывание ножом задника путем подрезки швов без разрыва и порчи деталей верха обуви, очистка деталей от оставшихся ниток, рассортировка полученных деталей верха обуви с отбором пригодных для дальнейшего использования.
9.	Раскройщик материалов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Изготовление, подгонка, примерка, отделка и ремонт индивидуальных обувных колодок для изготовления сложной ортопедической обуви. 2. Разработка моделей колодок по обуви. 3. Разметка стандартных деталей протезно-ортопедических изделий. 4. Внедрение новых моделей в производство

10.	Модельер ортопедической обуви	<ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка моделей для верха ортопедической обуви. 2. Снятие эскиза с ортопедической колодки, изготовленной в соответствии с размерами, указанными врачом в заказе. 3. Выкраивание моделей из бумаги на детали верхнего кроя и подкладки.
11.	Сборщик деталей и изделий	<ol style="list-style-type: none"> 1. Выполнение средней сложности работ по сборке деталей, изделий и элементов изделий сложных контуров методом наклеивания и склеивания: деталей верха обуви и технических изделий из кожи на прессе или вручную. 2. Складывание готовых изделий и деталей в штабели.
12.	Затяжчик обуви	<ol style="list-style-type: none"> 1. Выполнение простых операций по сборке обуви на машине или вручную при помощи гвоздей, винтов, шпилек, ниток, клея. 2. Обеспечение совмещения контуров, накладываемых или скрепляемых деталей или равного расстояния между их краями, симметричного расположения, соблюдение установленного расстояния между ними и от края подошвы и следа. 3. Вшивание стелек вручную, прошивка геленочной части модельной обуви. 4. Обтягивание деревянных и капроновых каблуков рядовой обуви кожей, кожзаменителями, текстилем и другими материалами.
13.	Отделочник изделий	<ol style="list-style-type: none"> 1. Удаление клея с урезом 2. Выравнивание на провилах 3. Обработка кремом, воском, полировкой 4. Упаковка и сборка в короба