|  |
| --- |
|  |
| Приказ Минтруда России от 11.03.2024 N 96н "Об утверждении профессионального стандарта "Осмотрщик-ремонтник вагонов, осмотрщик вагонов" (Зарегистрировано в Минюсте России 15.04.2024 N 77879) |
| Документ предоставлен [**КонсультантПлюс  www.consultant.ru**](https://www.consultant.ru)  Дата сохранения: 17.06.2025 |

Зарегистрировано в Минюсте России 15 апреля 2024 г. N 77879

МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 11 марта 2024 г. N 96н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО СТАНДАРТА

"ОСМОТРЩИК-РЕМОНТНИК ВАГОНОВ, ОСМОТРЩИК ВАГОНОВ"

В соответствии с [пунктом 20](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=444431&date=17.06.2025&dst=100048&field=134) Правил разработки и утверждения профессиональных стандартов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 10 апреля 2023 г. N 580, приказываю:

1. Утвердить прилагаемый профессиональный [стандарт](#P30) "Осмотрщик-ремонтник вагонов, осмотрщик вагонов".

2. Признать утратившим силу [приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=365332&date=17.06.2025) Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21 сентября 2020 г. N 631н "Об утверждении профессионального стандарта "Осмотрщик-ремонтник вагонов, осмотрщик вагонов" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 октября 2020 г., регистрационный N 60377).

3. Установить, что настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2024 г. и действует до 1 сентября 2030 г.

Министр

А.О.КОТЯКОВ

Утвержден

приказом Министерства

труда и социальной защиты

Российской Федерации

от 11 марта 2024 г. N 96н

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

ОСМОТРЩИК-РЕМОНТНИК ВАГОНОВ, ОСМОТРЩИК ВАГОНОВ

|  |  |
| --- | --- |
|  | 37 |
|  | Регистрационный номер |

I. Общие сведения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Техническое обслуживание и ремонт вагонов и контейнеров (всех наименований) для перевозки грузов железнодорожным транспортом (далее - контейнер) при эксплуатации |  | 17.001 |
| (наименование вида профессиональной деятельности) |  | код |

Основная цель вида профессиональной деятельности:

|  |
| --- |
| Обеспечение содержания в исправном состоянии вагонов и контейнеров, находящихся в эксплуатации |

Группа занятий:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| [7232](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=386337&date=17.06.2025&dst=101446&field=134) | Механики и ремонтники летательных аппаратов, судов и железнодорожного подвижного состава | - | - |
| (код [ОКЗ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=386337&date=17.06.2025) [<1>](#P1559)) | (наименование) | (код [ОКЗ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=386337&date=17.06.2025)) | (наименование) |

Отнесение к видам экономической деятельности:

|  |  |
| --- | --- |
| [49.10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=506195&date=17.06.2025&dst=103922&field=134) | Деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки |
| [49.20](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=506195&date=17.06.2025&dst=103934&field=134) | Деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки |
| [49.31.1](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=506195&date=17.06.2025&dst=103944&field=134) | Перевозки пассажиров железнодорожным транспортом в пригородном сообщении |
| (код [ОКВЭД](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=506195&date=17.06.2025) [<2>](#P1560)) | (наименование вида экономической деятельности) |

II. Описание трудовых функций, входящих

в профессиональный стандарт (функциональная карта вида

профессиональной деятельности)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Обобщенные трудовые функции | | | Трудовые функции | | |
| код | наименование | уровень квалификации | наименование | код | уровень (подуровень) квалификации |
| A | Выполнение работ по техническому осмотру контейнеров на путях грузовых и промежуточных железнодорожных станций V - III классов | 2 | Технический осмотр контейнеров | A/01.2 | 2 |
| Сдача в ремонт контейнеров | A/02.2 | 2 |
| Организация работы при техническом осмотре контейнеров | A/03.2 | 2 |
| B | Выполнение работ по техническому осмотру вагонов при отсутствии средств диагностики коммерческих неисправностей на ходу поезда на грузовых, сортировочных и участковых железнодорожных станциях II, I классов, внеклассных; по техническому осмотру грузовых и пассажирских вагонов, подготовке вагонов к перевозкам, проведению ревизии пневматической и механической систем разгрузки на участковых, сортировочных, межгосударственных железнодорожных станциях, пограничных контрольных постах | 3 | Технический осмотр вагонов при отсутствии средств диагностики коммерческих неисправностей на ходу поезда | B/01.3 | 3 |
| Подготовка к отцепке вагонов в ремонт | B/02.3 | 3 |
| Организация работы при техническом осмотре вагонов при отсутствии средств диагностики коммерческих неисправностей на ходу поезда | B/03.3 | 3 |
| C | Выполнение работ по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров, безотцепочному ремонту вагонов при отсутствии средств диагностики коммерческих неисправностей на ходу поезда на путях промежуточных железнодорожных станций, в пунктах подготовки вагонов к перевозкам, на грузовых, участковых и промежуточных железнодорожных станциях V - III классов, контейнерных площадках | 3 | Техническое обслуживание грузовых вагонов и контейнеров, безотцепочный ремонт узлов, приборов вагонов при отсутствии средств диагностики коммерческих неисправностей на ходу поезда | C/01.3 | 3 |
| Подготовка к отцепке грузовых вагонов в ремонт, сдача в ремонт контейнеров | C/02.3 | 3 |
| Организация работы при техническом обслуживании грузовых вагонов и контейнеров, безотцепочном ремонте узлов, приборов вагонов при отсутствии средств диагностики коммерческих неисправностей на ходу поезда | C/03.3 | 3 |
| D | Выполнение работ по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров с устранением неисправностей в коммерческом отношении при наличии средств диагностики коммерческих неисправностей на ходу поезда, безотцепочному ремонту вагонов на путях промежуточных железнодорожных станций, в пунктах подготовки вагонов к перевозкам, на грузовых, участковых и промежуточных железнодорожных станциях V - III классов, контейнерных площадках | 3 | Техническое обслуживание грузовых вагонов и контейнеров с устранением неисправностей в коммерческом отношении при наличии средств диагностики коммерческих неисправностей на ходу поезда, безотцепочный ремонт вагонов | D/01.3 | 3 |
| Подготовка к отцепке грузовых вагонов в ремонт, сдача в ремонт контейнеров | D/02.3 | 3 |
| Организация работы при техническом обслуживании грузовых вагонов и контейнеров с устранением неисправностей в техническом и коммерческом отношении при наличии средств диагностики коммерческих неисправностей на ходу поезда, безотцепочном ремонте вагонов | D/03.3 | 3 |
| E | Выполнение работ по техническому осмотру вагонов с выявлением неисправностей в коммерческом отношении при наличии средств диагностики коммерческих неисправностей на ходу поезда на грузовых, сортировочных и участковых железнодорожных станциях II, I классов, внеклассных; по техническому осмотру грузовых и пассажирских вагонов, подготовке вагонов к перевозкам, проведению ревизии пневматической и механической систем разгрузки на участковых, сортировочных, междорожных стыковых и межгосударственных железнодорожных станциях, пограничных контрольных постах | 4 | Технический осмотр вагонов с выявлением неисправностей в коммерческом отношении при наличии средств диагностики коммерческих неисправностей на ходу поезда | E/01.4 | 4 |
| Подготовка к отцепке вагонов в ремонт | E/02.4 | 4 |
| Организация работы при техническом осмотре вагонов с выявлением неисправностей в коммерческом отношении при наличии средств диагностики коммерческих неисправностей на ходу поезда | E/03.4 | 4 |
| F | Выполнение работ по техническому обслуживанию и текущему безотцепочному ремонту грузовых, пассажирских вагонов на грузовых, сортировочных, участковых железнодорожных станциях II, I классов, внеклассных; по техническому обслуживанию и устранению неисправностей перед погрузкой, при ревизии пневматической, механической систем разгрузки вагонов на участковых, сортировочных, межгосударственных железнодорожных станциях, пограничных контрольных постах, внеклассных пассажирских железнодорожных станциях, пунктах перестановки грузовых, пассажирских поездов; по техническому обслуживанию и текущему безотцепочному ремонту вагонов в пунктах технического обслуживания пассажирских поездов станций формирования и оборота | 4 | Техническое обслуживание и текущий безотцепочный ремонт грузовых и пассажирских вагонов | F/01.4 | 4 |
| Подготовка к отцепке грузовых и пассажирских вагонов в ремонт | F/02.4 | 4 |
| Организация работы при техническом обслуживании и текущем безотцепочном ремонте грузовых и пассажирских вагонов | F/03.4 | 4 |

III. Характеристика обобщенных трудовых функций

3.1. Обобщенная трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Выполнение работ по техническому осмотру контейнеров на путях грузовых и промежуточных железнодорожных станций V - III классов | Код | A | Уровень квалификации | 2 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение обобщенной трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Осмотрщик вагонов 3-го разряда  Старший осмотрщик вагонов 4-го разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | Не менее шести месяцев работы по техническому осмотру контейнеров для старшего осмотрщика вагонов |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров [<3>](#P1561) |
| Другие характеристики | При техническом осмотре и контроле устранения выявленных неисправностей универсальных и крупнотоннажных контейнеров на контейнерных площадках, в пунктах технического обслуживания, на расположенных на путях общего и необщего пользования грузовых и промежуточных железнодорожных станциях V - III классов - 3-й разряд  Старший осмотрщик вагонов тарифицируется на один разряд выше осмотрщиков вагонов, которыми он руководит |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| [ОКЗ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=386337&date=17.06.2025) | [7232](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=386337&date=17.06.2025&dst=101446&field=134) | Механики и ремонтники летательных аппаратов, судов и железнодорожного подвижного состава |
| [ЕТКС](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=144823&date=17.06.2025&dst=100011&field=134) [<4>](#P1562) | [§ 54](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=144823&date=17.06.2025&dst=100317&field=134) | Осмотрщик вагонов |
| [ОКПДТР](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=135996&date=17.06.2025&dst=100010&field=134) [<5>](#P1563) | [16269](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=135996&date=17.06.2025&dst=103297&field=134) | Осмотрщик вагонов |

3.1.1. Трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Технический осмотр контейнеров | Код | A/01.2 | Уровень (подуровень) квалификации | 2 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Ознакомление с заданием по техническому осмотру контейнеров |
| Ограждение поезда (состава) щитами при техническом осмотре контейнеров при отсутствии автоматизированного централизованного ограждения |
| Навешивание сигнальных дисков, обозначающих хвост поезда |
| Выявление неисправностей, угрожающих безопасности движения поездов, сохранности подвижного состава и перевозимого груза |
| Определение дефектов в корпусе и деталях контейнеров |
| Определение герметичности контейнеров, обеспечивающей сохранность груза |
| Уборка рабочего места, приспособлений, инструмента, содержание их в надлежащем состоянии |
| Соблюдение регламента переговоров при выполнении работ по техническому осмотру контейнеров |
| Оформление первичных форм учета по техническому осмотру контейнеров в системах электронного документооборота или безбумажных технологий |
| Приемка-сдача смены |
| Необходимые умения | Определять дефекты и неисправности контейнеров |
| Оценивать состояние измерительного инструмента, шаблонов, применяемых при техническом осмотре контейнеров |
| Пользоваться измерительным инструментом, шаблонами при техническом осмотре контейнеров |
| Пользоваться специальными средствами связи при техническом осмотре контейнеров |
| Оформлять первичные формы учета по техническому осмотру контейнеров с применением электронной подписи |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по техническому осмотру контейнеров в части, регламентирующей выполнение работ |
| Нормативно-технические и руководящие документы по сохранности вагонного парка в части, регламентирующей выполнение работ |
| Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение работ |
| Устройство и назначение контейнеров |
| Технологический процесс работы пунктов технического обслуживания железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение работ |
| Технология технического осмотра контейнеров |
| Перечень неисправностей контейнеров разных типов |
| Назначение применяемых шаблонов, измерительного инструмента и правила пользования ими |
| Порядок обозначения хвоста поезда |
| Технология использования электронной подписи при оформлении первичных форм учета по техническому осмотру контейнеров в системах электронного документооборота или безбумажных технологий |
| Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда отдельных категорий работников железнодорожного транспорта общего пользования, работа которых непосредственно связана с движением поездов, в части, регламентирующей выполнение работ |
| Правила применения средств индивидуальной защиты |
| Правила перевозки опасных грузов в части, регламентирующей выполнение работ |
| Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ |
| Требования охраны труда, безопасности при нахождении на железнодорожных путях, пожарной безопасности и электробезопасности в части, регламентирующей выполнение работ |
| Другие характеристики | - |

3.1.2. Трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Сдача в ремонт контейнеров | Код | A/02.2 | Уровень (подуровень) квалификации | 2 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Оповещение представителей смежных подразделений о наличии неисправных контейнеров, требующих ремонта |
| Оформление уведомлений о повреждении контейнера для отцепки вагона с неисправным контейнером от состава |
| Снятие сигнальных дисков, обозначающих хвост поезда |
| Оформление актов на контейнеры, требующие ремонта |
| Необходимые умения | Оформлять уведомления о повреждении контейнеров для отцепки вагона от состава с применением электронной подписи |
| Оформлять документацию по сдаче в ремонт контейнеров |
| Работать с сигнальными дисками, обозначающими хвост поезда |
| Пользоваться специальными средствами связи |
| Передвигаться по путям железнодорожной станции в соответствии с локальными нормативными актами |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по сдаче в ремонт контейнеров в части, регламентирующей выполнение работ |
| Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение работ |
| Формы и правила оформления технической документации |
| Технологический процесс работы пунктов технического обслуживания |
| Устройство и назначение контейнеров |
| Правила работы с сигнальными дисками, обозначающими хвост поезда |
| Технология использования электронной подписи при оформлении уведомлений о неисправности контейнеров для отцепки вагона от состава в системах электронного документооборота или безбумажных технологий |
| Правила применения средств индивидуальной защиты |
| Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ |
| Требования охраны труда, безопасности при нахождении на железнодорожных путях, пожарной безопасности и электробезопасности в части, регламентирующей выполнение работ |
| Другие характеристики | - |

3.1.3. Трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Организация работы при техническом осмотре контейнеров | Код | A/03.2 | Уровень (подуровень) квалификации | 2 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Ознакомление с заданием по техническому осмотру контейнеров |
| Расстановка осмотрщиков вагонов по рабочим местам |
| Проведение инструктажа по охране труда |
| Доведение до осмотрщиков вагонов задания по техническому осмотру контейнеров |
| Контроль выполнения задания по техническому осмотру контейнеров |
| Ведение технической документации по техническому осмотру контейнеров |
| Необходимые умения | Принимать решения при нарушениях требований нормативно-технической документации по техническому осмотру контейнеров |
| Оказывать необходимую помощь осмотрщикам вагонов в освоении работы по техническому осмотру контейнеров |
| Оценивать состояние измерительного инструмента, шаблонов при организации работы по техническому осмотру контейнеров |
| Пользоваться специальными средствами связи при организации работы по техническому осмотру контейнеров |
| Формировать условия, обеспечивающие повышение профессионального мастерства, культурно-технического и общеобразовательного уровня работников |
| Применять методику организации и поддержания порядка на рабочих местах, устанавливающую требования по повышению качества и производительности труда, снижению потерь рабочего времени, созданию безопасных условий труда работников железнодорожного транспорта (далее - система 5С) |
| Оформлять техническую документацию по организации работы при техническом осмотре контейнеров с применением электронной подписи |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по техническому осмотру контейнеров в части, регламентирующей выполнение работ |
| Нормативно-технические и руководящие документы по сохранности вагонного парка в части, регламентирующей выполнение работ |
| Технологический процесс работы пунктов технического обслуживания, железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение работ |
| Формы и правила оформления технической документации по организации работы при техническом осмотре контейнеров |
| Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение работ |
| Устройство и назначение контейнеров |
| Технология технического осмотра контейнеров |
| Технология использования электронной подписи при оформлении технической документации по организации работы при техническом осмотре контейнеров в системах электронного документооборота или безбумажных технологий |
| Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда отдельных категорий работников железнодорожного транспорта общего пользования, работа которых непосредственно связана с движением поездов, в части, регламентирующей выполнение работ |
| Трудовое законодательство Российской Федерации в объеме, необходимом для выполнения работ |
| Концепция применения технологий бережливого производства |
| Правила организации разработки и реализации проектов бережливого производства |
| Правила и нормы деловой этики |
| Правила применения средств индивидуальной защиты |
| Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ |
| Требования, предъявляемые к рациональной организации труда |
| Требования охраны труда, безопасности при нахождении на железнодорожных путях, пожарной безопасности и электробезопасности в части, регламентирующей выполнение работ |
| Другие характеристики | Данную трудовую функцию выполняет старший осмотрщик вагонов 4-го разряда |

3.2. Обобщенная трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Выполнение работ по техническому осмотру вагонов при отсутствии средств диагностики коммерческих неисправностей на ходу поезда на грузовых, сортировочных и участковых железнодорожных станциях II, I классов, внеклассных; по техническому осмотру грузовых и пассажирских вагонов, подготовке вагонов к перевозкам, проведению ревизии пневматической и механической систем разгрузки на участковых, сортировочных, межгосударственных железнодорожных станциях, пограничных контрольных постах | Код | B | Уровень квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение обобщенной трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Осмотрщик вагонов 4-го разряда  Осмотрщик вагонов 5-го разряда  Старший осмотрщик вагонов 5-го разряда  Старший осмотрщик вагонов 6-го разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | Не менее шести месяцев работы по техническому осмотру вагонов для старшего осмотрщика вагонов |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров |
| Другие характеристики | При техническом осмотре и контроле устранения выявленных неисправностей вагонов на пунктах подготовки вагонов к перевозкам (далее - ППВ), пунктах технического обслуживания грузовых вагонов и пассажирских вагонов транзитных поездов, расположенных на грузовых, сортировочных и участковых железнодорожных станциях II, I классов, внеклассных - 4-й разряд  При техническом осмотре и контроле устранения выявленных неисправностей грузовых и пассажирских вагонов, подготовке вагонов к перевозкам, проведении ревизии пневматической и механической систем разгрузки с целью выявления неисправностей, угрожающих безопасности движения, на ППВ, на пунктах технического обслуживания, расположенных на участковых, сортировочных, межгосударственных железнодорожных станциях, пограничных контрольных постах - 5-й разряд  Старший осмотрщик вагонов тарифицируется на один разряд выше осмотрщиков вагонов, которыми он руководит |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| [ОКЗ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=386337&date=17.06.2025) | [7232](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=386337&date=17.06.2025&dst=101446&field=134) | Механики и ремонтники летательных аппаратов, судов и железнодорожного подвижного состава |
| [ЕТКС](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=144823&date=17.06.2025&dst=100011&field=134) | [§ 54](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=144823&date=17.06.2025&dst=100317&field=134) | Осмотрщик вагонов |
| [ОКПДТР](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=135996&date=17.06.2025&dst=100010&field=134) | [16269](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=135996&date=17.06.2025&dst=103297&field=134) | Осмотрщик вагонов |

3.2.1. Трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Технический осмотр вагонов при отсутствии средств диагностики коммерческих неисправностей на ходу поезда | Код | B/01.3 | Уровень (подуровень) квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Ознакомление с заданием по техническому осмотру вагонов |
| Ограждение поезда (состава) щитами при техническом осмотре при отсутствии автоматизированного централизованного ограждения |
| Навешивание сигнальных дисков, обозначающих хвост поезда |
| Выявление неисправностей, угрожающих безопасности движения поездов, сохранности подвижного состава |
| Определение дефектов в ходовых частях, кузове, узлах и деталях вагонов |
| Нанесение меловой разметки на технически неисправные вагоны для последующего безотцепочного ремонта |
| Устранение выявленных неисправностей вагонов |
| Уборка рабочего места, приспособлений, инструмента, содержание их в надлежащем состоянии |
| Внесение данных о выявленных неисправностях в автоматизированную систему с помощью мобильного электронного устройства |
| Оформление первичных форм учета по техническому осмотру вагонов в системах электронного документооборота или безбумажных технологий |
| Приемка-сдача смены |
| Необходимые умения | Определять дефекты и неисправности в ходовых частях, кузове, узлах и деталях вагонов |
| Оценивать состояние измерительного инструмента, в том числе электронного, шаблонов при техническом осмотре вагонов |
| Пользоваться измерительным инструментом, шаблонами при техническом осмотре вагонов |
| Проверять работоспособность и исправность тормозной системы вагонов |
| Проверять температуру буксовых узлов вагонов, в том числе с помощью электронных устройств |
| Производить замеры контрольных параметров состояния узлов и деталей вагонов, в том числе с помощью электронных измерительных устройств |
| Выявлять трещины в деталях и узлах механической части вагонов, в том числе с помощью электронных устройств диагностики |
| Вносить данные в автоматизированные системы о выявленных неисправностях с помощью мобильного электронного устройства |
| Пользоваться автоматизированными системами и электронными системами измерений и диагностики |
| Пользоваться специальными средствами связи при техническом осмотре вагонов |
| Пользоваться автоматизированными системами: контроля безопасности и связи пассажирского поезда, видеонаблюдения и регистрации, контроля и управления доступом, контроля посадки пассажиров - при техническом осмотре пассажирских поездов в пунктах формирования и оборота в пределах компетенции |
| Оформлять первичные формы учета по техническому осмотру вагонов с применением электронной подписи |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по техническому осмотру вагонов в части, регламентирующей выполнение работ |
| Нормативно-технические и руководящие документы по сохранности вагонного парка в части, регламентирующей выполнение работ |
| Нормативно-технические и руководящие документы по осмотру вагонов на междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных железнодорожных станциях в части, регламентирующей выполнение работ |
| Устройство узлов и деталей различного типа вагонов |
| Перечень неисправностей узлов и деталей вагонов |
| Технологический процесс работы пунктов технического обслуживания железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение работ |
| Порядок обозначения хвоста поезда |
| Назначение применяемых шаблонов, измерительного инструмента и правила пользования ими |
| Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение работ |
| Устройство и принцип работы автоматизированных систем контроля безопасности и связи в объеме, необходимом для выполнения работ |
| Технология использования электронной подписи при оформлении первичных форм учета по техническому осмотру вагонов в системах электронного документооборота или безбумажных технологий |
| Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда отдельных категорий работников железнодорожного транспорта общего пользования, работа которых непосредственно связана с движением поездов, в части, регламентирующей выполнение работ |
| Правила применения средств индивидуальной защиты |
| Правила перевозки опасных грузов |
| Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ |
| Требования охраны труда, безопасности при нахождении на железнодорожных путях, пожарной безопасности и электробезопасности в части, регламентирующей выполнение работ |
| Другие характеристики | - |

3.2.2. Трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Подготовка к отцепке вагонов в ремонт | Код | B/02.3 | Уровень (подуровень) квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Доведение до сведения руководителя смены информации о необходимости отцепки вагонов от состава в ремонт |
| Оповещение оператора по обслуживанию и ремонту вагонов и контейнеров об объеме ремонта вагонов |
| Оформление уведомлений о повреждении вагонов для отцепки от состава с передачей дежурному по железнодорожной станции и оператору по обслуживанию и ремонту вагонов и контейнеров |
| Оформление актов на вагоны, требующие ремонта |
| Внесение данных об отцепке вагона в автоматизированную систему с помощью мобильного электронного устройства |
| Снятие сигнальных дисков, обозначающих хвост поезда |
| Необходимые умения | Передвигаться по путям железнодорожной станции в соответствии с локальными нормативными актами |
| Работать с сигнальными дисками, обозначающими хвост поезда |
| Пользоваться специальными средствами связи |
| Оформлять уведомления о неисправности вагона для отцепки от состава с применением электронной подписи |
| Пользоваться автоматизированными системами |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по техническому осмотру вагонов в части, регламентирующей выполнение работ |
| Нормативно-технические и руководящие документы по сохранности вагонного парка в части, регламентирующей выполнение работ |
| Технология осмотра и ремонта вагонов |
| Правила оформления технической документации |
| Технологический процесс работы пунктов технического обслуживания железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение работ |
| Устройство деталей и узлов различных типов вагонов |
| Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение работ |
| Технология использования электронной подписи при оформлении уведомлений о неисправности вагонов для отцепки от состава в системах электронного документооборота или безбумажных технологий |
| Правила работы с сигнальными дисками, обозначающими хвост поезда |
| Правила применения средств индивидуальной защиты |
| Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ |
| Требования охраны труда, безопасности при нахождении на железнодорожных путях, пожарной безопасности и электробезопасности в части, регламентирующей выполнение работ |
| Другие характеристики | - |

3.2.3. Трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Организация работы при техническом осмотре вагонов при отсутствии средств диагностики коммерческих неисправностей на ходу поезда | Код | B/03.3 | Уровень (подуровень) квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Ознакомление с заданием по техническому осмотру вагонов |
| Расстановка осмотрщиков вагонов по рабочим местам |
| Проведение инструктажа по охране труда |
| Доведение до осмотрщиков вагонов задания по техническому осмотру вагонов |
| Контроль выполнения задания по техническому осмотру вагонов |
| Ведение технической документации по техническому осмотру вагонов |
| Необходимые умения | Принимать решения при нарушении требований нормативно-технической документации по техническому осмотру вагонов |
| Оценивать состояние измерительного инструмента, шаблонов |
| Пользоваться специальными средствами связи при организации работы по техническому осмотру вагонов |
| Оказывать необходимую помощь в освоении осмотрщиками вагонов работы по техническому осмотру вагонов |
| Пользоваться автоматизированными системами и электронными инструментами измерения и диагностики |
| Пользоваться автоматизированными системами: контроля безопасности и связи пассажирского поезда, видеонаблюдения и регистрации, контроля и управления доступом, контроля посадки пассажиров - при организации работы по техническому осмотру пассажирских поездов в пунктах формирования и оборота |
| Формировать условия, обеспечивающие повышение профессионального мастерства, культурно-технического и общеобразовательного уровня работников |
| Применять методику организации и поддержания порядка на рабочих местах по системе 5С |
| Оформлять техническую документацию по техническому осмотру вагонов с использованием электронной подписи |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по техническому осмотру вагонов в части, регламентирующей выполнение работ |
| Нормативно-технические и руководящие документы по сохранности вагонного парка в части, регламентирующей выполнение работ |
| Нормативно-технические и руководящие документы по осмотру вагонов на междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных железнодорожных станциях в части, регламентирующей выполнение работ |
| Технологический процесс работы пунктов технического обслуживания железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение работ |
| Устройство деталей и узлов различных типов вагонов |
| Перечень неисправностей узлов, деталей и систем вагонов |
| Назначение и устройство инструментов измерения и диагностики |
| Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение работ |
| Устройство и принцип работы автоматизированных систем: контроля безопасности и связи пассажирского поезда, видеонаблюдения и регистрации, контроля и управления доступом, контроля посадки пассажиров в объеме, необходимом для выполнения работ |
| Технология использования электронной подписи при оформлении технической документации по техническому осмотру вагонов в системах электронного документооборота или безбумажных технологий |
| Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда отдельных категорий работников железнодорожного транспорта общего пользования, работа которых непосредственно связана с движением поездов, в части, регламентирующей выполнение работ |
| Трудовое законодательство Российской Федерации в объеме, необходимом для выполнения работ |
| Концепция применения технологий бережливого производства |
| Правила организации разработки и реализации проектов бережливого производства |
| Правила и нормы деловой этики |
| Правила применения средств индивидуальной защиты |
| Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ |
| Требования, предъявляемые к рациональной организации труда |
| Требования охраны труда, безопасности при нахождении на железнодорожных путях, пожарной безопасности и электробезопасности в части, регламентирующей выполнение работ |
| Другие характеристики | Данную трудовую функцию выполняет старший осмотрщик вагонов 5-го, 6-го разряда |

3.3. Обобщенная трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Выполнение работ по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров, безотцепочному ремонту вагонов при отсутствии средств диагностики коммерческих неисправностей на ходу поезда на путях промежуточных железнодорожных станций, в пунктах подготовки вагонов к перевозкам, на грузовых, участковых и промежуточных железнодорожных станциях V - III классов, контейнерных площадках | Код | C | Уровень квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение обобщенной трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Осмотрщик-ремонтник вагонов 4-го разряда  Осмотрщик-ремонтник вагонов 5-го разряда  Старший осмотрщик-ремонтник вагонов 5-го разряда  Старший осмотрщик-ремонтник вагонов 6-го разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | Не менее шести месяцев работы по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров, безотцепочному ремонту вагонов для старшего осмотрщика-ремонтника вагонов |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров |
| Другие характеристики | При техническом обслуживании и безотцепочном ремонте вагонов на пунктах технического обслуживания, вагонов, расположенных на путях общего и необщего пользования промежуточных железнодорожных станций, при техническом обслуживании контейнеров на контейнерных площадках - 4-й разряд  При техническом обслуживании и безотцепочном ремонте вагонов на пунктах подготовки вагонов к перевозкам, пунктах технического обслуживания вагонов, расположенных на грузовых, участковых и промежуточных железнодорожных станциях V - III классов - 5-й разряд  Старший осмотрщик-ремонтник вагонов тарифицируется на один разряд выше осмотрщиков вагонов, которыми он руководит |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| [ОКЗ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=386337&date=17.06.2025) | [7232](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=386337&date=17.06.2025&dst=101446&field=134) | Механики и ремонтники летательных аппаратов, судов и железнодорожного подвижного состава |
| [ЕТКС](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=144823&date=17.06.2025&dst=100011&field=134) | [§ 55](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=144823&date=17.06.2025&dst=100324&field=134) | Осмотрщик-ремонтник вагонов |
| [ОКПДТР](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=135996&date=17.06.2025&dst=100010&field=134) | [16275](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=135996&date=17.06.2025&dst=103300&field=134) | Осмотрщик-ремонтник вагонов |

3.3.1. Трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Техническое обслуживание грузовых вагонов и контейнеров, безотцепочный ремонт узлов, приборов вагонов при отсутствии средств диагностики коммерческих неисправностей на ходу поезда | Код | C/01.3 | Уровень (подуровень) квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Ознакомление с заданием по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров, безотцепочному ремонту узлов, приборов вагонов |
| Ограждение поезда (состава) щитами при техническом обслуживании грузовых вагонов и контейнеров, безотцепочном ремонте узлов, приборов вагонов при отсутствии автоматизированного централизованного ограждения |
| Техническое обслуживание грузовых вагонов (включая вагоны, груженные опасным грузом) с выявлением и устранением неисправностей в техническом состоянии |
| Безотцепочный ремонт кузовов, узлов рамы, ходовых частей, автосцепных устройств, тормозов и рычажных передач с авторегуляторами, буксовых узлов с подшипниками качения, редукторно-карданных приводов, холодильных установок, полов, крыш крытых и изотермических вагонов |
| Ремонт грузовых вагонов всех типов с использованием универсальных установок и самоходных машин |
| Проведение технического осмотра контейнеров |
| Ремонт контейнеров, погруженных на вагоны |
| Проверка контейнеров на герметичность, обеспечивающую сохранность груза |
| Устранение выявленных неисправностей грузовых вагонов и контейнеров |
| Внесение данных об осмотре и ремонте вагонов в автоматизированные системы с помощью мобильного электронного устройства |
| Оформление первичных форм учета по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров, безотцепочному ремонту узлов, приборов вагонов в системах электронного документооборота или безбумажных технологий |
| Необходимые умения | Определять и устранять дефекты кузовов, узлов рамы, ходовых частей, автосцепных устройств, тормозов и рычажных передач с авторегуляторами, буксовых узлов с подшипниками качения, редукторно-карданных приводов, холодильных установок, полов, крыш крытых и изотермических вагонов согласно технологии |
| Оценивать состояние измерительного инструмента, шаблонов при техническом обслуживании грузовых вагонов и контейнеров, безотцепочном ремонте узлов, приборов вагонов |
| Пользоваться измерительным инструментом, в том числе электронным, шаблонами при техническом обслуживании грузовых вагонов и контейнеров, безотцепочном ремонте узлов, приборов вагонов |
| Пользоваться автоматизированными системами, электронными приборами измерения и диагностики |
| Пользоваться специальными средствами связи при техническом обслуживании грузовых вагонов и контейнеров, безотцепочном ремонте узлов, приборов вагонов |
| Оформлять первичные формы учета по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров и безотцепочному ремонту узлов, приборов вагонов с применением электронной подписи |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров, безотцепочному ремонту узлов, приборов вагонов в части, регламентирующей выполнение работ |
| Нормативно-технические и руководящие документы по сохранности вагонного парка в части, регламентирующей выполнение работ |
| Нормативно-технические и руководящие документы по осмотру вагонов на междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных железнодорожных станциях в части, регламентирующей выполнение работ |
| Устройство различных типов вагонов и контейнеров |
| Перечень неисправностей узлов и деталей вагонов |
| Технологический процесс работы пунктов технического обслуживания железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение работ |
| Правила пользования измерительными приборами, инструментом и приспособлениями |
| Устройство самоходных машин и универсальных установок |
| Способы предупреждения и устранения неисправностей |
| Правила ограждения поезда |
| Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение работ |
| Технология использования электронной подписи при оформлении первичных форм учета по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров, безотцепочному ремонту узлов, приборов вагонов в системах электронного документооборота или безбумажных технологий |
| Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда отдельных категорий работников железнодорожного транспорта общего пользования, работа которых непосредственно связана с движением поездов, в части, регламентирующей выполнение работ |
| Правила применения средств индивидуальной защиты |
| Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ |
| Требования, предъявляемые к рациональной организации труда |
| Требования охраны труда, безопасности при нахождении на железнодорожных путях, пожарной безопасности и электробезопасности в части, регламентирующей выполнение работ |
| Другие характеристики | - |

3.3.2. Трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Подготовка к отцепке грузовых вагонов в ремонт, сдача в ремонт контейнеров | Код | C/02.3 | Уровень (подуровень) квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Доведение до сведения руководителя смены информации о необходимости отцепки грузовых вагонов от состава в ремонт |
| Оповещение оператора по обслуживанию и ремонту вагонов и контейнеров об объеме ремонта грузовых вагонов |
| Оповещение представителей смежных подразделений о наличии поврежденных контейнеров, требующих ремонта |
| Оформление технической документации на поврежденные грузовые вагоны и контейнеры с передачей дежурному по железнодорожной станции, оператору по обслуживанию и ремонту вагонов и контейнеров для отцепки вагона с неисправным контейнером от состава |
| Внесение данных об отцепке вагонов из-за неисправности с помощью мобильного электронного устройства |
| Передача информации о технической готовности поезда и отдельных грузовых вагонов |
| Составление технических актов на поврежденные и исключаемые из инвентаря грузовые вагоны и контейнеры |
| Необходимые умения | Передвигаться по путям железнодорожной станции в соответствии с локальными нормативными актами |
| Пользоваться специальными средствами связи |
| Работать с сигнальными дисками, обозначающими хвост поезда |
| Оформлять документацию на поврежденные грузовые вагоны с применением электронной подписи |
| Пользоваться автоматизированными системами |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров |
| Нормативно-технические и руководящие документы по сохранности вагонного парка в части, регламентирующей выполнение работ |
| Устройство различных типов вагонов и контейнеров |
| Перечень неисправностей узлов и деталей вагонов |
| Технологический процесс работы пунктов технического обслуживания железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение работ |
| Порядок отправления порожних контейнеров |
| Правила оформления технической документации |
| Технология использования электронной подписи при оформлении технической документации и актов по организации работы по отцепке грузовых вагонов в ремонт, сдаче в ремонт контейнеров в системах электронного документооборота или безбумажных технологий |
| Правила работы с сигнальными дисками, обозначающими хвост поезда |
| Правила применения средств индивидуальной защиты |
| Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ |
| Требования охраны труда, безопасности при нахождении на железнодорожных путях, пожарной безопасности и электробезопасности в части, регламентирующей выполнение работ |
| Другие характеристики | - |

3.3.3. Трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Организация работы при техническом обслуживании грузовых вагонов и контейнеров, безотцепочном ремонте узлов, приборов вагонов при отсутствии средств диагностики коммерческих неисправностей на ходу поезда | Код | C/03.3 | Уровень (подуровень) квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Ознакомление с заданием по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров, безотцепочному ремонту узлов, приборов вагонов |
| Расстановка осмотрщиков-ремонтников вагонов по рабочим местам |
| Проведение инструктажа по охране труда |
| Доведение до осмотрщиков-ремонтников вагонов задания по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров, безотцепочному ремонту узлов, приборов вагонов |
| Контроль выполнения задания по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров, безотцепочному ремонту узлов, приборов вагонов |
| Ведение технической документации по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров, безотцепочному ремонту узлов, приборов вагонов |
| Необходимые умения | Принимать решения при нарушениях требований нормативно-технической документации по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров, безотцепочному ремонту узлов, приборов вагонов |
| Оценивать состояние измерительного инструмента, шаблонов при техническом обслуживании грузовых вагонов и контейнеров, безотцепочном ремонте узлов, приборов вагонов |
| Пользоваться специальными средствами связи при техническом обслуживании грузовых вагонов и контейнеров, безотцепочном ремонте узлов, приборов вагонов |
| Оказывать необходимую помощь в освоении осмотрщиками-ремонтниками вагонов работы по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров, безотцепочному ремонту узлов, приборов вагонов |
| Формировать условия, обеспечивающие повышение профессионального мастерства, культурно-технического и общеобразовательного уровня работников |
| Применять методику организации и поддержания порядка на рабочих местах по системе 5С |
| Пользоваться автоматизированными системами |
| Оформлять техническую документацию по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров, безотцепочному ремонту узлов, приборов вагонов с применением электронной подписи |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров, безотцепочному ремонту узлов, приборов вагонов |
| Нормативно-технические и руководящие документы по сохранности вагонного парка в части, регламентирующей выполнение работ |
| Нормативно-технические и руководящие документы по осмотру вагонов на междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных железнодорожных станциях в части, регламентирующей выполнение работ |
| Устройство различных типов вагонов и контейнеров |
| Технологический процесс работы пунктов технического обслуживания железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение работ |
| Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение работ |
| Технология использования электронной подписи при оформлении технической документации по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров, безотцепочному ремонту узлов, приборов вагонов в системах электронного документооборота или безбумажных технологий |
| Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда отдельных категорий работников железнодорожного транспорта общего пользования, работа которых непосредственно связана с движением поездов, в части, регламентирующей выполнение работ |
| Трудовое законодательство Российской Федерации в объеме, необходимом для выполнения работ |
| Концепция применения технологий бережливого производства |
| Правила организации разработки и реализации проектов бережливого производства |
| Правила и нормы деловой этики |
| Правила применения средств индивидуальной защиты |
| Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ |
| Требования, предъявляемые к рациональной организации труда |
| Требования охраны труда, безопасности при нахождении на железнодорожных путях, пожарной безопасности и электробезопасности в части, регламентирующей выполнение работ |
| Другие характеристики | Данную трудовую функцию выполняет старший осмотрщик-ремонтник вагонов 5-го, 6-го разряда |

3.4. Обобщенная трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Выполнение работ по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров с устранением неисправностей в коммерческом отношении при наличии средств диагностики коммерческих неисправностей на ходу поезда, безотцепочному ремонту вагонов на путях промежуточных железнодорожных станций, в пунктах подготовки вагонов к перевозкам, на грузовых, участковых и промежуточных железнодорожных станциях V - III классов, контейнерных площадках | Код | D | Уровень квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение обобщенной трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Осмотрщик-ремонтник вагонов 4-го разряда  Осмотрщик-ремонтник вагонов 5-го разряда  Старший осмотрщик-ремонтник вагонов 5-го разряда  Старший осмотрщик-ремонтник вагонов 6-го разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | Не менее шести месяцев работы по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров с устранением неисправностей в коммерческом отношении, безотцепочному ремонту вагонов для старшего осмотрщика-ремонтника вагонов |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров |
| Другие характеристики | При техническом обслуживании с устранением неисправностей в коммерческом отношении и безотцепочном ремонте вагонов на пунктах технического обслуживания вагонов, расположенных на путях общего и необщего пользования промежуточных железнодорожных станций, при техническом обслуживании контейнеров на контейнерных площадках - 4-й разряд  При техническом обслуживании с устранением неисправностей в коммерческом отношении и безотцепочном ремонте вагонов на пунктах подготовки вагонов к перевозкам, пунктах технического обслуживания вагонов, расположенных на грузовых, участковых и промежуточных железнодорожных станциях V - III классов - 5-й разряд  Старший осмотрщик-ремонтник вагонов тарифицируется на один разряд выше осмотрщиков-ремонтников вагонов, которыми он руководит |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| [ОКЗ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=386337&date=17.06.2025) | [7232](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=386337&date=17.06.2025&dst=101446&field=134) | Механики и ремонтники летательных аппаратов, судов и железнодорожного подвижного состава |
| [ОКПДТР](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=135996&date=17.06.2025&dst=100010&field=134) | [16275](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=135996&date=17.06.2025&dst=103300&field=134) | Осмотрщик-ремонтник вагонов |

3.4.1. Трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Техническое обслуживание грузовых вагонов и контейнеров с устранением неисправностей в коммерческом отношении при наличии средств диагностики коммерческих неисправностей на ходу поезда, безотцепочный ремонт вагонов | Код | D/01.3 | Уровень (подуровень) квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Ознакомление с заданием по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров с устранением неисправностей в коммерческом отношении, безотцепочному ремонту вагонов |
| Ограждение поезда (состава) щитами при техническом обслуживании грузовых вагонов и контейнеров с устранением неисправностей в коммерческом отношении, безотцепочном ремонте вагонов при отсутствии автоматизированного централизованного ограждения |
| Техническое обслуживание грузовых вагонов (включая вагоны, груженные опасным грузом) с устранением неисправностей в коммерческом отношении |
| Безотцепочный ремонт кузовов, узлов рамы, ходовых частей, автосцепных устройств, тормозов и рычажных передач с авторегуляторами, буксовых узлов с подшипниками качения, редукторно-карданных приводов, холодильных установок, полов, крыш крытых и изотермических вагонов |
| Ремонт грузовых вагонов всех типов с использованием универсальных установок и самоходных машин |
| Проведение технического осмотра контейнеров |
| Ремонт контейнеров, погруженных на вагоны |
| Проверка контейнеров на герметичность, обеспечивающую сохранность груза |
| Устранение выявленных неисправностей грузовых вагонов и контейнеров |
| Оформление первичных форм учета по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров с устранением неисправностей в коммерческом отношении, безотцепочному ремонту узлов, приборов вагонов в системах электронного документооборота или безбумажных технологий |
| Внесение данных о техническом обслуживании грузовых вагонов и контейнеров с устранением неисправностей в коммерческом отношении, безотцепочном ремонте вагонов в автоматизированные системы с помощью мобильного электронного устройства |
| Необходимые умения | Определять дефекты кузовов, узлов рамы, ходовых частей, автосцепных устройств, тормозов и рычажных передач с авторегуляторами, буксовых узлов с подшипниками качения, редукторно-карданных приводов, холодильных установок, полов, крыш крытых и изотермических вагонов |
| Определять и устранять нарушения в размещении и креплении груза в грузовых вагонах и контейнерах в составе поезда при безотцепочном ремонте узлов, приборов вагонов |
| Оценивать состояние измерительного инструмента, шаблонов при техническом обслуживании грузовых вагонов и контейнеров с устранением неисправностей в коммерческом отношении, безотцепочном ремонте узлов, приборов вагонов |
| Пользоваться измерительным инструментом, шаблонами при техническом обслуживании грузовых вагонов и контейнеров с устранением неисправностей в коммерческом отношении, безотцепочном ремонте узлов, приборов вагонов |
| Пользоваться специальными средствами связи при техническом обслуживании грузовых вагонов и контейнеров с выявлением и устранением неисправностей в коммерческом отношении, безотцепочном ремонте узлов, приборов вагонов |
| Пользоваться автоматизированными системами при коммерческом осмотре вагонов в составе поезда |
| Оформлять первичные формы учета по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров с выявлением неисправностей в коммерческом отношении, безотцепочному ремонту узлов, приборов вагонов с применением электронной подписи |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров с устранением неисправностей в коммерческом отношении, при безотцепочном ремонте вагонов в части, регламентирующей выполнение работ |
| Нормативно-технические и руководящие документы по сохранности вагонного парка в части, регламентирующей выполнение работ |
| Нормативно-технические и руководящие документы по осмотру вагонов на междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных железнодорожных станциях в части, регламентирующей выполнение работ |
| Устройство грузовых вагонов и контейнеров |
| Правила размещения и крепления груза в вагонах |
| Перечень неисправностей и нарушений при размещении и креплении груза в вагонах |
| Габариты подвижного состава |
| Технологический процесс работы пунктов технического обслуживания железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение работ |
| Технологический процесс коммерческого осмотра вагонов в составе поезда |
| Расположение негабаритных мест, электрифицированных участков железнодорожной станции и обесточенных участков, предназначенных для проведения коммерческого осмотра вагонов в составе поезда |
| Правила пользования измерительными приборами, инструментом и приспособлениями |
| Устройство самоходных машин и универсальных установок |
| Способы предупреждения и устранения неисправностей |
| Правила ограждения поезда |
| Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение работ |
| Технология использования электронной подписи при оформлении первичных форм учета по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров с устранением неисправностей в коммерческом отношении, безотцепочному ремонту узлов, приборов вагонов в системах электронного документооборота или безбумажных технологий |
| Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда отдельных категорий работников железнодорожного транспорта общего пользования, работа которых непосредственно связана с движением поездов, в части, регламентирующей выполнение работ |
| Правила применения средств индивидуальной защиты |
| Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ |
| Требования, предъявляемые к рациональной организации труда |
| Требования охраны труда, безопасности при нахождении на железнодорожных путях, пожарной безопасности и электробезопасности в части, регламентирующей выполнение работ |
| Другие характеристики | - |

3.4.2. Трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Подготовка к отцепке грузовых вагонов в ремонт, сдача в ремонт контейнеров | Код | D/02.3 | Уровень (подуровень) квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Доведение до сведения руководителя смены информации о необходимости отцепки грузовых вагонов от состава в ремонт |
| Оповещение оператора по обслуживанию и ремонту вагонов и контейнеров об объеме ремонта грузовых вагонов |
| Оповещение представителей смежных подразделений о наличии поврежденных контейнеров, требующих ремонта |
| Оформление технической документации на поврежденные грузовые вагоны и контейнеры с передачей дежурному по железнодорожной станции, оператору по обслуживанию и ремонту вагонов и контейнеров для отцепки вагона с неисправным контейнером от состава |
| Внесение данных о необходимости отцепки вагонов в автоматизированные системы с помощью мобильного электронного устройства |
| Передача информации о технической готовности поезда и отдельных грузовых вагонов |
| Составление технических актов на поврежденные и исключаемые из инвентаря грузовые вагоны и контейнеры |
| Необходимые умения | Передвигаться по путям железнодорожной станции в соответствии с локальными нормативными актами |
| Пользоваться специальными средствами связи |
| Работать с сигнальными дисками, обозначающими хвост поезда |
| Оформлять документацию на поврежденные грузовые вагоны с применением электронной подписи |
| Пользоваться автоматизированными системами |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров |
| Нормативно-технические и руководящие документы по сохранности вагонного парка в части, регламентирующей выполнение работ |
| Устройство грузовых вагонов и контейнеров |
| Правила размещения и крепления груза в вагонах |
| Перечень неисправностей и нарушений при размещении и креплении груза в вагонах |
| Габариты подвижного состава |
| Технологический процесс работы пунктов технического обслуживания железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение работ |
| Порядок отправления порожних контейнеров |
| Правила оформления технической документации |
| Порядок использования электронной подписи при оформлении технической документации и актов по организации работы по отцепке грузовых вагонов в ремонт, сдаче в ремонт контейнеров в системах электронного документооборота или безбумажных технологий |
| Правила работы с сигнальными дисками, обозначающими хвост поезда |
| Правила применения средств индивидуальной защиты |
| Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ |
| Требования охраны труда, безопасности при нахождении на железнодорожных путях, пожарной безопасности и электробезопасности в части, регламентирующей выполнение работ |
| Другие характеристики | - |

3.4.3. Трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Организация работы при техническом обслуживании грузовых вагонов и контейнеров с устранением неисправностей в техническом и коммерческом отношении при наличии средств диагностики коммерческих неисправностей на ходу поезда, безотцепочном ремонте вагонов | Код | D/03.3 | Уровень (подуровень) квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Ознакомление с заданием по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров с устранением неисправностей в коммерческом отношении, безотцепочному ремонту вагонов |
| Расстановка осмотрщиков-ремонтников вагонов по рабочим местам |
| Проведение инструктажа по охране труда |
| Доведение до осмотрщиков-ремонтников вагонов задания по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров с устранением неисправностей в коммерческом отношении, безотцепочному ремонту вагонов |
| Контроль выполнения задания по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров с устранением неисправностей в коммерческом отношении, безотцепочному ремонту узлов, приборов вагонов |
| Ведение технической документации по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров с выявлением и устранением неисправностей в коммерческом отношении, безотцепочному ремонту вагонов |
| Необходимые умения | Принимать решения при нарушениях требований нормативно-технической документации по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров с устранением неисправностей в коммерческом отношении, безотцепочному ремонту вагонов |
| Оценивать состояние измерительного инструмента, шаблонов при техническом обслуживании грузовых вагонов и контейнеров с устранением неисправностей в коммерческом отношении, безотцепочном ремонте вагонов |
| Пользоваться автоматизированными системами при коммерческом осмотре вагонов в составе поезда |
| Пользоваться специальными средствами связи при техническом обслуживании грузовых вагонов и контейнеров с выявлением и устранением неисправностей в коммерческом отношении, безотцепочном ремонте узлов, приборов вагонов |
| Оказывать необходимую помощь в освоении осмотрщиками-ремонтниками вагонов работы по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров с устранением неисправностей в коммерческом отношении, безотцепочному ремонту вагонов |
| Формировать условия, обеспечивающие повышение профессионального мастерства, культурно-технического и общеобразовательного уровня работников |
| Применять методику организации и поддержания порядка на рабочих местах по системе 5С |
| Оформлять техническую документацию по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров с устранением неисправностей в коммерческом отношении, безотцепочному ремонту вагонов с применением электронной подписи |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров с устранением неисправностей в коммерческом отношении, безотцепочному ремонту вагонов |
| Нормативно-технические и руководящие документы по сохранности вагонного парка в части, регламентирующей выполнение работ |
| Нормативно-технические и руководящие документы по осмотру вагонов на междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных железнодорожных станциях в части, регламентирующей выполнение работ |
| Правила размещения и крепления груза в вагонах |
| Перечень неисправностей и нарушений при размещении и креплении груза в вагонах |
| Габариты подвижного состава |
| Технологический процесс работы пунктов технического обслуживания железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение работ |
| Технологический процесс коммерческого осмотра вагонов в составе поезда и устранения коммерческих неисправностей при техническом обслуживании грузовых вагонов и контейнеров |
| Расположение негабаритных мест, электрифицированных участков железнодорожной станции и обесточенных участков, предназначенных для проведения коммерческого осмотра вагонов в составе поезда |
| Порядок приема, составления и передачи информационных сообщений по коммерческому осмотру вагонов |
| Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение работ |
| Технология использования электронной подписи при оформлении технической документации по техническому обслуживанию грузовых вагонов и контейнеров с устранением неисправностей в коммерческом отношении, безотцепочному ремонту вагонов в системах электронного документооборота или безбумажных технологий |
| Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда отдельных категорий работников железнодорожного транспорта общего пользования, работа которых непосредственно связана с движением поездов, в части, регламентирующей выполнение работ |
|  | Трудовое законодательство Российской Федерации в объеме, необходимом для выполнения работ |
| Концепция применения технологий бережливого производства |
| Правила организации разработки и реализации проектов бережливого производства |
| Правила и нормы деловой этики |
| Правила применения средств индивидуальной защиты |
| Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ |
| Требования, предъявляемые к рациональной организации труда |
| Требования охраны труда, безопасности при нахождении на железнодорожных путях, пожарной безопасности и электробезопасности в части, регламентирующей выполнение работ |
| Другие характеристики | Данную трудовую функцию выполняет старший осмотрщик-ремонтник вагонов 5-го, 6-го разряда |

3.5. Обобщенная трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Выполнение работ по техническому осмотру вагонов с выявлением неисправностей в коммерческом отношении при наличии средств диагностики коммерческих неисправностей на ходу поезда на грузовых, сортировочных и участковых железнодорожных станциях II, I классов, внеклассных; по техническому осмотру грузовых и пассажирских вагонов, подготовке вагонов к перевозкам, проведению ревизии пневматической и механической систем разгрузки на участковых, сортировочных, междорожных стыковых и межгосударственных железнодорожных станциях, пограничных контрольных постах | Код | E | Уровень квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение обобщенной трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Осмотрщик вагонов 5-го разряда  Осмотрщик вагонов 6-го разряда  Старший осмотрщик вагонов 6-го разряда  Старший осмотрщик вагонов 7-го разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | Не менее шести месяцев работы по техническому осмотру вагонов с выявлением неисправностей в коммерческом отношении для старшего осмотрщика вагонов |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров |
| Другие характеристики | При техническом осмотре и контроле устранения выявленных неисправностей вагонов, в том числе в коммерческом отношении, на ППВ, пунктах технического обслуживания грузовых вагонов и пассажирских вагонов транзитных поездов, расположенных на грузовых, сортировочных и участковых железнодорожных станциях II, I классов, внеклассных - 5-й разряд  При техническом осмотре и контроле устранения выявленных неисправностей грузовых и пассажирских вагонов, в том числе в коммерческом отношении, подготовке вагонов к перевозкам, проведении ревизии пневматической и механической систем разгрузки с целью выявления неисправностей, угрожающих безопасности движения, на ППВ, на пунктах технического обслуживания, расположенных на участковых, сортировочных, междорожных стыковых и межгосударственных железнодорожных станциях, пограничных контрольных постах - 6-й разряд  Старший осмотрщик вагонов тарифицируется на один разряд выше осмотрщиков вагонов, которыми он руководит |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| [ОКЗ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=386337&date=17.06.2025) | [7232](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=386337&date=17.06.2025&dst=101446&field=134) | Механики и ремонтники летательных аппаратов, судов и железнодорожного подвижного состава |
| [ОКПДТР](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=135996&date=17.06.2025&dst=100010&field=134) | [16269](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=135996&date=17.06.2025&dst=103297&field=134) | Осмотрщик вагонов |

3.5.1. Трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Технический осмотр вагонов с выявлением неисправностей в коммерческом отношении при наличии средств диагностики коммерческих неисправностей на ходу поезда | Код | E/01.4 | Уровень (подуровень) квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Ознакомление с заданием по техническому осмотру вагонов с выявлением неисправностей в коммерческом отношении |
| Ограждение поезда (состава) щитами при техническом осмотре с выявлением неисправностей в коммерческом отношении при отсутствии автоматизированного централизованного ограждения |
| Выявление неисправностей, угрожающих безопасности движения поездов, сохранности подвижного состава и перевозимого груза (включая неисправности в коммерческом отношении) |
| Определение дефектов в ходовых частях, кузове, узлах и деталях вагонов |
| Нанесение меловой разметки на технически неисправные вагоны для последующего безотцепочного ремонта |
| Навешивание сигнальных дисков, обозначающих хвост поезда |
| Устранение выявленных мелких неисправностей вагонов |
| Уборка рабочего места, приспособлений, инструмента, содержание их в надлежащем состоянии |
| Внесение данных о выявленных неисправностях в автоматизированную систему с помощью мобильного электронного устройства |
| Оформление первичных форм учета по техническому осмотру вагонов с выявлением неисправностей в коммерческом отношении в системах электронного документооборота или безбумажных технологий |
| Необходимые умения | Определять дефекты и неисправности в ходовых частях, кузове, узлах и деталях вагонов |
| Оценивать состояние измерительного инструмента, в том числе электронного, шаблонов при осмотре вагонов с выявлением неисправностей в коммерческом отношении |
| Пользоваться измерительным инструментом, шаблонами при техническом осмотре вагонов с выявлением неисправностей в коммерческом отношении |
| Проверять работоспособность и исправность тормозной системы вагонов |
| Проверять температуру буксовых узлов вагонов, также с помощью электронных устройств |
| Производить замеры контрольных параметров состояния узлов и деталей вагонов, также с помощью электронных измерительных устройств |
| Выявлять трещины в деталях и узлах механической части вагонов, также с помощью электронных устройств диагностики |
| Вносить данные в автоматизированные системы о выявленных неисправностях с помощью мобильного электронного устройства |
| Пользоваться автоматизированными системами и электронными системами измерений и диагностики |
| Определять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах в составе поезда |
| Пользоваться специальными средствами связи при техническом осмотре вагонов с выявлением неисправностей в коммерческом отношении |
| Пользоваться автоматизированными системами: контроля безопасности, видеонаблюдения и регистрации, контроля и управления доступом - при техническом осмотре пассажирских поездов в пунктах формирования и оборота |
| Оформлять первичные формы учета по техническому осмотру вагонов с выявлением неисправностей в коммерческом отношении с применением электронной подписи |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по техническому осмотру вагонов с выявлением неисправностей в коммерческом отношении в части, регламентирующей выполнение работ |
| Нормативно-технические и руководящие документы по сохранности вагонного парка в части, регламентирующей выполнение работ |
| Нормативно-технические и руководящие документы по техническому осмотру вагонов на междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных железнодорожных станциях в части, регламентирующей выполнение работ |
| Устройство различного типа вагонов |
| Технологический процесс работы пунктов технического обслуживания железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение работ |
| Технологический процесс коммерческого осмотра вагонов в составе поезда |
| Расположение негабаритных мест, электрифицированных участков железнодорожной станции и обесточенных участков, предназначенных для проведения коммерческого осмотра вагонов в составе поезда |
| Порядок обозначения хвоста поезда |
| Назначение применяемых шаблонов, измерительного инструмента и правила пользования ими |
| Правила размещения и крепления груза в вагонах |
| Перечень неисправностей и нарушений при размещении и креплении груза в вагонах |
| Габариты подвижного состава |
| Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение работ |
| Устройство и принцип работы автоматизированных систем: контроля безопасности, видеонаблюдения и регистрации, контроля и управления доступом в объеме, необходимом для выполнения работ |
|  | Технология использования электронной подписи при оформлении первичных форм учета по техническому осмотру вагонов с выявлением неисправностей в коммерческом отношении в системах электронного документооборота или безбумажных технологий |
| Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда отдельных категорий работников железнодорожного транспорта общего пользования, работа которых непосредственно связана с движением поездов, в части, регламентирующей выполнение работ |
| Правила применения средств индивидуальной защиты |
| Правила перевозки опасных грузов |
| Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ |
| Требования охраны труда, безопасности при нахождении на железнодорожных путях, пожарной безопасности и электробезопасности в части, регламентирующей выполнение работ |
| Другие характеристики | - |

3.5.2. Трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Подготовка к отцепке вагонов в ремонт | Код | E/02.4 | Уровень (подуровень) квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Доведение до сведения руководителя смены информации о необходимости отцепки вагонов от состава в ремонт |
| Оповещение оператора по обслуживанию и ремонту вагонов и контейнеров об объеме ремонта вагонов |
| Оформление уведомлений о повреждении вагонов для отцепки от состава с передачей дежурному по железнодорожной станции и оператору по обслуживанию и ремонту вагонов и контейнеров |
| Оформление актов на вагоны, требующие ремонта |
| Внесение данных об отцепке вагонов в автоматизированные системы с помощью мобильного электронного устройства |
| Снятие сигнальных дисков, обозначающих хвост поезда |
| Необходимые умения | Передвигаться по путям железнодорожной станции в соответствии с локальными нормативными актами |
| Работать с сигнальными дисками, обозначающими хвост поезда |
| Пользоваться специальными средствами связи |
| Оформлять уведомления о неисправности вагона для отцепки от состава с применением электронной подписи |
| Пользоваться автоматизированными системами |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по техническому осмотру вагонов с выявлением неисправностей в коммерческом отношении в части, регламентирующей выполнение работ |
| Нормативно-технические и руководящие документы по сохранности вагонного парка в части, регламентирующей выполнение работ |
| Технология технического осмотра и ремонта вагонов |
| Правила оформления технической документации |
| Технологический процесс работы пунктов технического обслуживания железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение работ |
| Устройство деталей и узлов различных типов вагонов |
| Правила размещения и крепления груза в вагонах |
| Перечень неисправностей и нарушений при размещении и креплении груза в вагонах |
| Габариты подвижного состава |
| Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение работ |
| Технология использования электронной подписи при оформлении уведомлений о неисправности вагонов для отцепки от состава в системах электронного документооборота или безбумажных технологий |
| Правила работы с сигнальными дисками, обозначающими хвост поезда |
| Правила применения средств индивидуальной защиты |
| Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ |
| Требования охраны труда, безопасности при нахождении на железнодорожных путях, пожарной безопасности и электробезопасности в части, регламентирующей выполнение работ |
| Другие характеристики | - |

3.5.3. Трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Организация работы при техническом осмотре вагонов с выявлением неисправностей в коммерческом отношении при наличии средств диагностики коммерческих неисправностей на ходу поезда | Код | E/03.4 | Уровень (подуровень) квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Ознакомление с заданием по техническому осмотру вагонов с выявлением неисправностей в коммерческом отношении |
| Расстановка осмотрщиков вагонов по рабочим местам |
| Проведение инструктажа по охране труда |
| Доведение до осмотрщиков вагонов задания по техническому осмотру вагонов с выявлением неисправностей в коммерческом отношении |
| Контроль выполнения задания по техническому осмотру вагонов с выявлением неисправностей в коммерческом отношении |
| Ведение технической документации по техническому осмотру вагонов с выявлением неисправностей в коммерческом отношении |
| Необходимые умения | Принимать решения при нарушении требований нормативно-технической документации по техническому осмотру вагонов с выявлением неисправностей в коммерческом отношении |
| Оценивать состояние измерительного инструмента, шаблонов |
| Пользоваться специальными средствами связи при организации работы по техническому осмотру вагонов с выявлением неисправностей в коммерческом отношении |
| Оказывать необходимую помощь в освоении осмотрщиками вагонов работы по техническому осмотру вагонов с выявлением неисправностей в коммерческом отношении |
| Пользоваться автоматизированными системами и электронными инструментами измерения и диагностики |
| Пользоваться автоматизированными системами: контроля безопасности, видеонаблюдения и регистрации, контроля и управления доступом - при организации работы по техническому осмотру пассажирских поездов в пунктах формирования и оборота |
| Формировать условия, обеспечивающие повышение профессионального мастерства, культурно-технического и общеобразовательного уровня работников |
| Применять методику организации и поддержания порядка на рабочих местах по системе 5С |
| Оформлять техническую документацию по техническому осмотру вагонов с выявлением неисправностей в коммерческом отношении с использованием электронной подписи |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по техническому осмотру вагонов с выявлением неисправностей в коммерческом отношении в части, регламентирующей выполнение работ |
| Нормативно-технические и руководящие документы по техническому осмотру вагонов на междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных железнодорожных станциях в части, регламентирующей выполнение работ |
| Технологический процесс работы пунктов технического обслуживания железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение работ |
| Устройство деталей и узлов различных типов вагонов |
| Перечень неисправностей узлов, деталей и систем вагонов |
| Назначение и устройство инструментов измерения и диагностики |
| Правила размещения и крепления груза в вагонах |
| Перечень неисправностей и нарушений при размещении и креплении груза в вагонах |
| Габариты подвижного состава |
| Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение работ |
| Технологический процесс коммерческого осмотра вагонов в составе поезда |
| Расположение негабаритных мест, электрифицированных участков железнодорожной станции и обесточенных участков, предназначенных для проведения коммерческого осмотра вагонов в составе поезда |
| Устройство и принцип работы автоматизированных систем: контроля безопасности, видеонаблюдения и регистрации, контроля и управления доступом в объеме, необходимом для выполнения работ |
| Технология использования электронной подписи при оформлении технической документации по техническому осмотру вагонов с выявлением неисправностей в коммерческом отношении в системах электронного документооборота или безбумажных технологий |
| Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда отдельных категорий работников железнодорожного транспорта общего пользования, работа которых непосредственно связана с движением поездов, в части, регламентирующей выполнение работ |
| Трудовое законодательство Российской Федерации в объеме, необходимом для выполнения работ |
| Концепция применения технологий бережливого производства |
| Правила организации разработки и реализации проектов бережливого производства |
| Правила и нормы деловой этики |
| Правила применения средств индивидуальной защиты |
| Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ |
| Требования, предъявляемые к рациональной организации труда |
| Требования охраны труда, безопасности при нахождении на железнодорожных путях, пожарной безопасности и электробезопасности в части, регламентирующей выполнение работ |
| Другие характеристики | Данную трудовую функцию выполняет старший осмотрщик вагонов 6-го, 7-го разряда |

3.6. Обобщенная трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Выполнение работ по техническому обслуживанию и текущему безотцепочному ремонту грузовых, пассажирских вагонов на грузовых, сортировочных, участковых железнодорожных станциях II, I классов, внеклассных; по техническому обслуживанию и устранению неисправностей перед погрузкой, при ревизии пневматической, механической систем разгрузки вагонов на участковых, сортировочных, межгосударственных железнодорожных станциях, пограничных контрольных постах, внеклассных пассажирских железнодорожных станциях, пунктах перестановки грузовых, пассажирских поездов; по техническому обслуживанию и текущему безотцепочному ремонту вагонов в пунктах технического обслуживания пассажирских поездов станций формирования и оборота | Код | F | Уровень квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение обобщенной трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Осмотрщик-ремонтник вагонов 6-го разряда  Осмотрщик-ремонтник вагонов 7-го разряда  Старший осмотрщик-ремонтник вагонов 7-го разряда  Старший осмотрщик-ремонтник вагонов 8-го разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих  или  Среднее профессиональное образование - программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих) |
| Требования к опыту практической работы | Не менее шести месяцев работы по техническому обслуживанию и текущему безотцепочному ремонту грузовых, пассажирских вагонов для старшего осмотрщика-ремонтника вагонов |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров |
| Другие характеристики | При техническом обслуживании и безотцепочном ремонте вагонов на ППВ, пунктах технического обслуживания грузовых вагонов и пассажирских вагонов транзитных поездов, расположенных на грузовых, сортировочных и участковых железнодорожных станциях II, I классов, внеклассных - 6-й разряд  При техническом обслуживании, устранении неисправностей перед погрузкой и при ревизии пневматической и механической систем разгрузки вагонов с целью выявления неисправностей, угрожающих безопасности движения, на пунктах технического обслуживания, расположенных на участковых, сортировочных, межгосударственных железнодорожных станциях, пограничных контрольных постах, внеклассных пассажирских железнодорожных станциях, пунктах перестановки грузовых и пассажирских поездов; при техническом обслуживании и безотцепочном ремонте вагонов в пунктах технического обслуживания пассажирских поездов станций формирования и оборота - 7-й разряд  Старший осмотрщик-ремонтник вагонов тарифицируется на один разряд выше осмотрщиков вагонов, которыми он руководит |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| [ОКЗ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=386337&date=17.06.2025) | [7232](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=386337&date=17.06.2025&dst=101446&field=134) | Механики и ремонтники летательных аппаратов, судов и железнодорожного подвижного состава |
| [ЕТКС](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=144823&date=17.06.2025&dst=100011&field=134) | [§ 55](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=144823&date=17.06.2025&dst=100324&field=134) | Осмотрщик-ремонтник вагонов |
| [ОКПДТР](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=135996&date=17.06.2025&dst=100010&field=134) | [16275](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=135996&date=17.06.2025&dst=103300&field=134) | Осмотрщик-ремонтник вагонов |

3.6.1. Трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Техническое обслуживание и текущий безотцепочный ремонт грузовых и пассажирских вагонов | Код | F/01.4 | Уровень (подуровень) квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Ознакомление с заданием по техническому обслуживанию с устранением неисправностей в техническом состоянии и текущему безотцепочному ремонту грузовых и пассажирских вагонов |
| Ограждение поезда (состава) щитами при техническом обслуживании с устранением неисправностей в техническом состоянии и текущем безотцепочном ремонте грузовых и пассажирских вагонов при отсутствии автоматизированного централизованного ограждения |
| Техническое обслуживание вагонов (включая вагоны, груженные опасным грузом) с устранением неисправностей в техническом состоянии |
| Безотцепочный ремонт кузовов, узлов рамы, ходовых частей, автосцепных устройств, тормозов и рычажных передач с авторегуляторами, буксовых узлов с подшипниками качения, редукторно-карданных приводов, холодильных установок, электро- и радиооборудования, приборов отопления вагонов, внутреннего оборудования пассажирских вагонов, полов, крыш крытых и изотермических вагонов |
| Ремонт грузовых вагонов всех типов с использованием универсальных установок и самоходных машин |
| Проведение технического осмотра контейнеров |
| Проверка контейнеров на герметичность, обеспечивающую сохранность груза |
| Соблюдение регламента переговоров при выполнении работ по техническому обслуживанию и текущему безотцепочному ремонту грузовых и пассажирских вагонов |
| Оформление первичных форм учета по техническому обслуживанию с устранением неисправностей в техническом состоянии и текущему безотцепочному ремонту грузовых и пассажирских вагонов в системах электронного документооборота или безбумажных технологий |
| Внесение данных по техническому обслуживанию с устранением неисправностей в техническом состоянии и текущему безотцепочному ремонту грузовых и пассажирских вагонов в автоматизированные системы с помощью электронного устройства |
| Необходимые умения | Определять и устранять дефекты кузовов, узлов рамы, ходовых частей, автосцепных устройств, тормозов и рычажных передач с авторегуляторами, буксовых узлов с подшипниками качения, редукторно-карданных приводов, холодильных установок, электро- и радиооборудования, приборов отопления вагонов, внутреннего оборудования пассажирских вагонов, полов, крыш крытых и изотермических вагонов |
| Оценивать состояние измерительного инструмента, шаблонов, применяемых при техническом обслуживании с устранением неисправностей в техническом состоянии и текущем безотцепочном ремонте грузовых и пассажирских вагонов |
| Пользоваться измерительными инструментами, шаблонами при техническом обслуживании с устранением неисправностей в техническом состоянии грузовых и пассажирских вагонов |
| Выполнять требования к обеспечению сохранности вагонов при техническом обслуживании, погрузке и выгрузке грузов |
| Пользоваться специальными средствами связи при техническом обслуживании с устранением неисправностей в техническом состоянии и текущем безотцепочном ремонте грузовых и пассажирских вагонов |
| Пользоваться автоматизированными системами: контроля безопасности и связи пассажирского поезда, видеонаблюдения и регистрации, контроля и управления доступом, контроля посадки пассажиров - при техническом обслуживании и текущем безотцепочном ремонте пассажирских вагонов в пунктах формирования и оборота |
| Оформлять первичные формы учета по техническому обслуживанию с устранением неисправностей в техническом состоянии и текущему безотцепочному ремонту грузовых и пассажирских вагонов с применением электронной подписи |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по техническому обслуживанию с выявлением и устранением неисправностей в техническом состоянии и текущему безотцепочному ремонту грузовых и пассажирских вагонов |
| Нормативно-технические и руководящие документы по сохранности вагонного парка в части, регламентирующей выполнение работ |
| Нормативно-технические и руководящие документы по осмотру вагонов на междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных железнодорожных станциях в части, регламентирующей выполнение работ |
| Устройство грузовых и пассажирских вагонов и контейнеров |
| Перечень неисправностей узлов и деталей вагонов |
| Технологический процесс работы пунктов технического обслуживания железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение работ |
| Правила пользования измерительными приборами, инструментом и приспособлениями, применяемыми при осмотре и ремонте грузовых и пассажирских вагонов, контейнеров |
| Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение работ |
| Устройство самоходных машин и универсальных установок в объеме, необходимом для выполнения работ |
| Способы предупреждения и устранения неисправностей |
| Правила ограждения поезда |
| Устройство и принцип работы автоматизированных систем: контроля безопасности и связи пассажирского поезда, видеонаблюдения и регистрации, контроля и управления доступом, контроля посадки пассажиров в объеме, необходимом для выполнения работ |
| Технология использования электронной подписи при оформлении первичных форм учета по техническому обслуживанию с устранением неисправностей в техническом состоянии и текущему безотцепочному ремонту грузовых и пассажирских вагонов в системах электронного документооборота или безбумажных технологий |
| Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда отдельных категорий работников железнодорожного транспорта общего пользования, работа которых непосредственно связана с движением поездов, в части, регламентирующей выполнение работ |
| Правила применения средств индивидуальной защиты |
| Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ |
| Требования, предъявляемые к рациональной организации труда |
| Требования охраны труда, безопасности при нахождении на железнодорожных путях, пожарной безопасности и электробезопасности в части, регламентирующей выполнение работ |
| Другие характеристики | - |

3.6.2. Трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Подготовка к отцепке грузовых и пассажирских вагонов в ремонт | Код | F/02.4 | Уровень (подуровень) квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Доведение до сведения руководителя смены информации о необходимости отцепки грузовых и пассажирских вагонов от состава в ремонт |
| Оповещение оператора по обслуживанию и ремонту вагонов и контейнеров об объеме ремонта грузовых и пассажирских вагонов |
| Оформление технической документации на поврежденные грузовые и пассажирские вагоны и контейнеры |
| Передача информации о технической готовности поезда и отдельных грузовых и пассажирских вагонов |
| Составление технических актов на поврежденные и исключаемые из инвентаря грузовые и пассажирские вагоны и контейнеры |
| Внесение данных об отцепке вагона по неисправности с помощью мобильного электронного устройства |
| Необходимые умения | Передвигаться по путям железнодорожной станции в соответствии с локальными нормативными актами |
| Работать с сигнальными дисками, обозначающими хвост поезда |
| Пользоваться специальными средствами связи |
| Оформлять техническую документацию и акты по техническому обслуживанию и текущему безотцепочному ремонту грузовых и пассажирских вагонов с применением электронной подписи |
| Пользоваться автоматизированными системами |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по техническому обслуживанию с выявлением неисправностей в техническом состоянии и текущему безотцепочному ремонту грузовых и пассажирских вагонов в части, регламентирующей выполнение работ |
| Нормативно-технические и руководящие документы по сохранности вагонного парка в части, регламентирующей выполнение работ |
| Устройство вагонов и контейнеров |
| Перечень неисправностей узлов и деталей вагонов |
| Технологический процесс работы пунктов технического обслуживания железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение работ |
| Порядок отправления порожних контейнеров |
| Правила оформления технической документации |
| Технология использования электронной подписи при оформлении технической документации и актов по техническому обслуживанию и текущему безотцепочному ремонту грузовых и пассажирских вагонов в системах электронного документооборота или безбумажных технологий |
| Правила работы с сигнальными дисками, обозначающими хвост поезда |
| Правила применения средств индивидуальной защиты |
| Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ |
| Требования охраны труда, безопасности при нахождении на железнодорожных путях, пожарной безопасности и электробезопасности в части, регламентирующей выполнение работ |
| Другие характеристики | - |

3.6.3. Трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Организация работы при техническом обслуживании и текущем безотцепочном ремонте грузовых и пассажирских вагонов | Код | F/03.4 | Уровень (подуровень) квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Ознакомление с заданием по техническому обслуживанию грузовых и пассажирских вагонов и текущему безотцепочному ремонту грузовых и пассажирских вагонов |
| Расстановка осмотрщиков-ремонтников вагонов по рабочим местам |
| Проведение инструктажа по охране труда |
| Доведение до осмотрщиков-ремонтников вагонов задания по техническому обслуживанию с устранением неисправностей в техническом состоянии и текущему безотцепочному ремонту грузовых и пассажирских вагонов |
| Контроль выполнения задания по техническому обслуживанию грузовых и пассажирских вагонов |
| Ведение технической документации по техническому обслуживанию с устранением неисправностей в техническом состоянии и текущему безотцепочному ремонту грузовых и пассажирских вагонов |
| Необходимые умения | Принимать решения при нарушениях требований нормативно-технической документации по техническому обслуживанию и текущему безотцепочному ремонту грузовых и пассажирских вагонов |
| Оценивать качество выполнения задания по техническому обслуживанию и текущему безотцепочному ремонту грузовых и пассажирских вагонов |
| Оценивать состояние измерительного инструмента, шаблонов при техническом обслуживании с устранением неисправностей в техническом состоянии и текущем безотцепочном ремонте грузовых и пассажирских вагонов |
| Пользоваться специальными средствами связи при техническом обслуживании с устранением неисправностей в техническом состоянии и текущем безотцепочном ремонте грузовых и пассажирских вагонов |
| Оказывать необходимую методическую помощь в освоении осмотрщиками-ремонтниками вагонов работы по техническому обслуживанию и текущему безотцепочному ремонту грузовых и пассажирских вагонов |
| Пользоваться автоматизированными системами: контроля безопасности и связи пассажирского поезда, видеонаблюдения и регистрации, контроля и управления доступом, контроля посадки пассажиров - при организации работы по техническому обслуживанию и текущему безотцепочному ремонту пассажирских вагонов в пунктах формирования и оборота |
| Формировать условия, обеспечивающие повышение профессионального мастерства, культурно-технического и общеобразовательного уровня работников |
| Применять методику организации и поддержания порядка на рабочих местах по системе 5С |
| Оформлять техническую документацию по техническому обслуживанию с устранением неисправностей в техническом состоянии и текущему безотцепочному ремонту грузовых и пассажирских вагонов с применением электронной подписи |
| Пользоваться автоматизированными системами |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по техническому обслуживанию и текущему безотцепочному ремонту грузовых и пассажирских вагонов |
| Нормативно-технические и руководящие документы по осмотру вагонов на междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных железнодорожных станциях в части, регламентирующей выполнение работ |
| Перечень неисправностей узлов и деталей вагонов |
| Технологический процесс работы пунктов технического обслуживания железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение работ |
| Правила оформления технической документации |
| Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение работ |
| Устройство и принцип работы автоматизированных систем: контроля безопасности и связи пассажирского поезда, видеонаблюдения и регистрации, контроля и управления доступом, контроля посадки пассажиров в объеме, необходимом для выполнения работ |
| Технология использования электронной подписи при оформлении технической документации по техническому обслуживанию с устранением неисправностей в техническом состоянии и текущему безотцепочному ремонту грузовых и пассажирских вагонов в системах электронного документооборота или безбумажных технологий |
| Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда отдельных категорий работников железнодорожного транспорта общего пользования, работа которых непосредственно связана с движением поездов, в части, регламентирующей выполнение работ |
| Трудовое законодательство Российской Федерации в объеме, необходимом для выполнения работ |
| Концепция применения технологий бережливого производства |
| Правила организации разработки и реализации проектов бережливого производства |
| Правила и нормы деловой этики |
| Правила применения средств индивидуальной защиты |
| Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ |
| Требования охраны труда, безопасности при нахождении на железнодорожных путях, пожарной безопасности и электробезопасности в части, регламентирующей выполнение работ |
| Другие характеристики | Данную трудовую функцию выполняет старший осмотрщик-ремонтник вагонов 7-го, 8-го разряда |

IV. Сведения об организациях - разработчиках

профессионального стандарта

4.1. Ответственная организация-разработчик

|  |  |
| --- | --- |
| Центр организации труда и проектирования экономических нормативов - филиал ОАО "РЖД", город Москва | |
| Директор центра | Калашников Михаил Юрьевич |

4.2. Наименования организаций-разработчиков

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | ФГБУ "ВНИИ труда" Минтруда России, город Москва |

--------------------------------

<1> Общероссийский [классификатор](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=386337&date=17.06.2025) занятий.

<2> Общероссийский [классификатор](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=506195&date=17.06.2025) видов экономической деятельности.

<3> [Постановление](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=24287&date=17.06.2025) Правительства Российской Федерации от 8 сентября 1999 г. N 1020 "Об утверждении перечня профессий и должностей работников, обеспечивающих движение поездов, подлежащих обязательным предварительным, при поступлении на работу, и периодическим медицинским осмотрам"; [приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=375352&date=17.06.2025) Минтруда России, Минздрава России от 31 декабря 2020 г. N 988н/1420н "Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры" (зарегистрирован Минюстом России 29 января 2021 г., регистрационный N 62278), действует до 1 апреля 2027 г.; [приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=489748&date=17.06.2025) Минздрава России от 28 января 2021 г. N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (зарегистрирован Минюстом России 29 января 2021 г., регистрационный N 62277) с изменениями, внесенными приказом Минздрава России от 1 февраля 2022 г. N 44н (зарегистрирован Минюстом России 9 февраля 2022 г., регистрационный N 67206), действует до 1 апреля 2027 г.

<4> Приказ Минтруда России от 18 февраля 2013 г. N 68н "Об утверждении Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих, выпуск 52, [разделы](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=144823&date=17.06.2025&dst=100011&field=134): "Железнодорожный транспорт"; "Морской и речной транспорт" (зарегистрирован Минюстом России 27 марта 2013 г., регистрационный N 27905).

<5> Общероссийский [классификатор](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=135996&date=17.06.2025&dst=100010&field=134) профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов.