УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства

труда и социальной защиты Российской Федерации

от «16» марта 2022 г. № 130н

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

**Специалист по оперативному руководству обеспечением выдачи тягового подвижного состава под поезда, локомотивных бригад в работу**

|  |
| --- |
| 934 |
| Регистрационный номер |

Содержание

[I. Общие сведения 1](#_Toc461713817)

[II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности) 3](#_Toc461713818)

[III. Характеристика обобщенных трудовых функций 4](#_Toc461713819)

[3.1. Обобщенная трудовая функция «Информационное обеспечение производства эксплуатационной работы эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо» 4](#_Toc461713820)

[3.2. Обобщенная трудовая функция «Оперативное руководство подразделением (сменой работников) эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо, обеспечивающим выдачу тягового подвижного состава под поезда, локомотивных бригад в работу» 7](#_Toc461713821)

[IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта](#_Toc461713822) 15

**I. Общие сведения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Оперативное руководство подразделением (сменой работников) эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо, обеспечивающим выдачу локомотивов под поезда (моторвагонного подвижного состава (далее – МВПС) и локомотивных бригад |  | 17.047 |
| (наименование вида профессиональной деятельности) | | Код |

Основная цель вида профессиональной деятельности:

|  |
| --- |
| Обеспечение выдачи локомотивов под поезда (МВПС) согласно плану и графику оборота локомотивов (МВПС) и локомотивных бригад |

Группа занятий:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2149 | Специалисты в области техники, не входящие в другие группы | 4132 | Служащие по введению данных |
| (код ОКЗ[[1]](#endnote-1)) | (наименование) | (код ОКЗ) | (наименование) |

Отнесение к видам экономической деятельности:

|  |  |
| --- | --- |
| 49.10 | Деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки |
| 49.20. | Деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки |
| 49.31.1 | Перевозка пассажиров железнодорожным транспортом в пригородном сообщении |
| 52.21.11 | Предоставление железнодорожных маневровых или буксировочных услуг |
| (код ОКВЭД[[2]](#endnote-2)) | (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 | Информационное обеспечение производства эксплуатационной работы эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо | 4 | Оформление учетных документов о работе локомотивных бригад | A/01.4 | 4 |
| Ведение отчетности по эксплуатационным показателям работы эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо | A/02.4 | 4 |
| B | Оперативное руководство подразделением (сменой работников) эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо, обеспечивающим выдачу тягового подвижного состава под поезда, локомотивных бригад в работу | 6 | Организация выполнения работниками локомотивных бригад сменно-суточного плана поездной работы | B/01.6 | 6 |
| Организация постановки локомотивов (МВПС) на техническое обслуживание и ремонт, выдачи локомотивов под поезда (МВПС) согласно плану и графику оборота локомотивов (МВПС) | B/02.6 | 6 |
| Оперативное руководство работниками, обеспечивающими выполнение сменно-суточного плана эксплуатационной работы эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо | B/03.6 | 6 |
| Ведение в автоматизированной системе информации о наличии и состоянии локомотивов (МВПС), работе локомотивных бригад | B/04.6 | 6 |

# III. Характеристика обобщенных трудовых функций

## 3.1. Обобщенная трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Информационное обеспечение производства эксплуатационной работы эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо | Код | A | Уровень квалификации | 4 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Оператор при дежурном по локомотивному депо |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Среднее профессиональное образование – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | - |
| Особые условия допуска к работе | - |
| Другие характеристики | - |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 4132 | Служащие по введению данных |
| ОКПДТР[[3]](#endnote-3) | 25340 | Оператор при дежурном по локомотивному депо |
| ОКСО[[4]](#endnote-4) | 2.23.01.01 | Оператор транспортного терминала |

**3.1.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Оформление учетных документов о работе локомотивных бригад | Код | A/01.4 | Уровень (подуровень) квалификации | 4 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Ведение журнала учета работы локомотивных бригад |
| Проверка правильности формирования маршрута машиниста локомотивной бригадой |
| Выявление случаев превышения локомотивными бригадами продолжительности рабочего времени по участкам обслуживания |
| Регистрация замечаний машиниста в автоматизированной системе |
| Составление оперативной информации о работе локомотивных бригад, в том числе в автоматизированной системе с использованием прикладного программного обеспечения |
| Информирование дежурного по эксплуатационному локомотивному (моторвагонному) депо о выявленных нарушениях в формировании маршрута машиниста, режиме труда и отдыха локомотивных бригад |
| Необходимые умения | Пользоваться прикладным программным обеспечением автоматизированной системы при оформлении учетных документов о работе локомотивных бригад |
| Заносить оперативную информацию о работе локомотивных бригад в автоматизированную систему |
| Пользоваться специальными средствами связи при оформлении учетных документов о работе локомотивных бригад |
| Пользоваться служебной нормативно-справочной информацией на железнодорожном транспорте |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по составлению учетных документов о работе локомотивных бригад |
| Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| Положение о рабочем времени и времени отдыха локомотивных бригад |
| Правила приема, обработки и передачи информации о работе локомотивных бригад |
| Правила формирования маршрута машиниста |
| Порядок составления учетных документов о работе локомотивных бригад |
| Технология автоматизированной обработки документов и ввода информации в автоматизированную систему с использованием программного обеспечения |
| Порядок работы в автоматизированной системе с использованием программного обеспечения при оформлении учетных документов о работе локомотивных бригад |
| 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 трудовых функций |
| Требования охраны труда, пожарной безопасности и электробезопасности в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| Другие характеристики | - |

**3.1.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ведение отчетности по эксплуатационным показателям работы эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо | Код | A/02.4 | Уровень (подуровень) квалификации | 4 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Ведение учета информации о приемке (сдаче) локомотивов (МВПС) локомотивными бригадами |
| Ведение книги пробега локомотивов (МВПС) и учета измерителей их работы |
| Ведение учета наличия и состояния приписного парка локомотивов (МВПС) в автоматизированной системе с использованием прикладного программного обеспечения |
| Ведение учета ремонта и технического обслуживания приписного парка локомотивов (МВПС) в автоматизированной системе с использованием прикладного программного обеспечения |
| Ведение учета локомотивов (МВПС) иной приписки, находящихся в депо, в автоматизированной системе с использованием прикладного программного обеспечения |
| Выявление случаев нарушений при распределении эксплуатируемого парка локомотивов (МВПС) согласно инструкции по учету локомотивов (МВПС) |
| Выявление несоответствия состояния и использования локомотивного парка с настольным журналом дежурного по эксплуатационному локомотивному (моторвагонному) депо |
| Прием (передача) информации об инвентарном парке локомотивов (МВПС) железной дороги по специальным средствам связи |
| Выявление случаев несвоевременной передислокации локомотивов (МВПС) в ремонт (из ремонта) с использованием автоматизированных систем |
| Информирование дежурного по эксплуатационному локомотивному (моторвагонному) депо о выявленных нарушениях в наличии и состоянии тягового подвижного состава |
| Необходимые умения | Пользоваться прикладным программным обеспечением автоматизированной системы при ведении отчетности по эксплуатационным показателям работы эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо |
| Заносить информацию об эксплуатационных показателях работы эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо в автоматизированную систему |
| Взаимодействовать со смежными подразделениями при ведении отчетности по эксплуатационным показателям работы эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо |
| Пользоваться специальными средствами связи при ведении отчетности по эксплуатационным показателям работы эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо |
| Пользоваться служебной нормативно-справочной информацией на железнодорожном транспорте |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по ведению отчетности по эксплуатационным показателям работы эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо в автоматизированной системе с использованием прикладного программного обеспечения |
| Порядок ведения учета и составления отчетных документов о состоянии и использовании локомотивов (МВПС) в эксплуатационном локомотивном (моторвагонном) депо |
| Правила приема, обработки и передачи информации об эксплуатационных показателях работы эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо |
| Показатели использования локомотивов (МВПС) |
| Правила ведения и заполнения книги пробега локомотивов (МВПС) |
| Правила составления и оформления технической документации по эксплуатационным показателям работы эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо |
| Нормативно-технические документы по внутренним формам статистической отчетности приписного парка локомотивов (МВПС) |
| Порядок взаимодействия с ремонтным комплексом, сервисными организациями |
| Порядок работы в автоматизированных системах с использованием прикладного программного обеспечения при ведении отчетности по эксплуатационным показателям работы эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо |
| 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 трудовых функций |
| Требования охраны труда, пожарной безопасности и электробезопасности в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| Другие характеристики | - |

## 3.2. Обобщенная трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Оперативное руководство подразделением (сменой работников) эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо, обеспечивающим выдачу тягового подвижного состава под поезда, локомотивных бригад в работу | Код | B | Уровень квалификации | 6 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Дежурный основного эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо  Дежурный оборотного эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо  Дежурный пункта оборота локомотивов (моторвагонного подвижного состава)  Дежурный пункта подмены локомотивных бригад |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Среднее профессиональное образование – программы подготовки специалистов среднего звена  или  Высшее образование – специалитет |
| Требования к опыту практической работы | Не менее трех лет по организации перевозок на железнодорожном транспорте при наличии среднего профессионального образования  Не менее одного года по организации перевозок на железнодорожном транспорте при наличии высшего образования |
| Особые условия допуска к работе | - |
| Другие характеристики | Рекомендовано дополнительное профессиональное образование – программы повышения квалификации |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 2149 | Специалисты в области техники, не входящие в другие группы |
| ОКПДТР | 21207 | Дежурный оборотного локомотивного депо |
| 21209 | Дежурный основного локомотивного депо |
| 21274 | Дежурный пункта оборота локомотивов |
| 21277 | Дежурный пункта подмены локомотивных бригад |
| ОКСО | 2.23.02.06 | Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог |
| 2.23.05.03 | Подвижной состав железных дорог |

**3.2.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Организация выполнения работниками локомотивных бригад сменно-суточного плана поездной работы | Код | B/01.6 | Уровень (подуровень) квалификации | 6 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Организация явки работников локомотивных бригад на работу согласно графику, наряду-заказу с использованием прикладного программного обеспечения автоматизированной системы |
| Проверка наличия установленных типовым регламентом служебных документов у работников локомотивных бригад при заступлении на работу |
| Проверка готовности работников локомотивных бригад к управлению локомотивом (МВПС) в начале смены |
| Контроль ознакомления работников локомотивных бригад с указаниями по выполнению сменно-суточного плана поездной работы |
| Контроль прохождения работниками локомотивных бригад предрейсового медицинского осмотра |
| Контроль прохождения работниками локомотивных бригад предрейсового инструктажа |
| Выдача маршрута машиниста локомотива (МВПС) |
| Контроль соблюдения работниками локомотивных бригад режима труда и отдыха с использованием прикладного программного обеспечения автоматизированной системы |
| Необходимые умения | Применять методики организации выполнения работниками локомотивных бригад сменно-суточного плана поездной работы |
| Принимать решения по организации выполнения работниками локомотивных бригад сменно-суточного плана поездной работы |
| Инструктировать работников локомотивных бригад по выполнению сменно-суточного плана поездной работы |
| Пользоваться специальными средствами связи при организации выполнения работниками локомотивных бригад сменно-суточного плана поездной работы |
| Пользоваться прикладным программным обеспечением автоматизированной системы при организации выполнения работниками локомотивных бригад сменно-суточного плана поездной работы |
| Анализировать данные по выполнению работниками локомотивных бригад сменно-суточного плана поездной работы |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по организации выполнения работниками локомотивных бригад сменно-суточного плана поездной работы |
| Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| График (расписание) движения поездов на участках обслуживания локомотивных бригад |
| Нормы времени на прием и сдачу локомотивов (МВПС) работниками локомотивных бригад |
| Организация труда работников и управления работниками локомотивных бригад в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| Скорости движения поездов на участках обслуживания локомотивных бригад |
| Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда работников локомотивных бригад |
| Правила и приемы безопасного ведения поезда на участках с ограничением скорости движения в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| Документы по безопасности движения тягового подвижного состава в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| Порядок использования прикладного программного обеспечения автоматизированной системы при организации выполнения работниками локомотивных бригад сменно-суточного плана поездной работы |
| Правила и нормы деловой этики |
| 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 трудовых функций |
| Требования охраны труда, пожарной безопасности и электробезопасности в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| Другие характеристики | - |

**3.2.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Организация постановки локомотивов (МВПС) на техническое обслуживание и ремонт, выдачи локомотивов под поезда (МВПС) согласно плану и графику оборота локомотивов (МВПС) | Код | B/02.6 | Уровень (подуровень) квалификации | 6 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Подготовка локомотивов (МВПС) под поезда и на другие виды движения согласно плану и графику оборота локомотивов (МВПС) |
| Оперативное руководство работниками пункта технического обслуживания МВПС |
| Постановка локомотивов (МВПС) на ремонт и техническое обслуживание, в том числе в автоматизированной системе с использованием прикладного программного обеспечения |
| Выдача локомотивов (МВПС) под поезда (маневровые работы, вывозное, хозяйственное движение, подталкивание) согласно наряду-заказу и графику оборота локомотивов (МВПС) в технически исправном состоянии, в том числе в автоматизированной системе с использованием прикладного программного обеспечения |
| Организация пересылки локомотивов (МВПС) из эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо в сервисные локомотивные депо, на заводы для проведения технического обслуживания, ремонта |
| Организация пересылки локомотивов (МВПС) из эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо на базу запаса локомотивов |
| Контроль отправки (прибытия) локомотивов в сервисное локомотивное депо для проведения ремонта и технического обслуживания |
| Организация пересылки локомотивов в пункты оборота |
| Организация пересылки локомотивов для нужд сервисного локомотивного депо |
| Перевод локомотивов (МВПС) в эксплуатируемый парк после проведения ремонта, технического обслуживания и получения подтверждения готовности локомотива (МВПС) к работе, в том числе в автоматизированной системе с использованием прикладного программного обеспечения |
| Выдача локомотивов под пожарные и восстановительные поезда, в том числе в автоматизированной системе с использованием прикладного программного обеспечения |
| Информирование руководителя эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо о выявленных нарушениях в наличии и состоянии тягового подвижного состава |
| Необходимые умения | Применять методики организации постановки локомотивов (МВПС) на техническое обслуживание и ремонт, выдачи локомотивов (МВПС) под поезда |
| Принимать решения по организации постановки (выдачи) локомотивов (МВПС) на техническое обслуживание и ремонт, выдачи локомотивов (МВПС) под поезда |
| Оценивать исправность инструмента, сигнальных принадлежностей, тормозных башмаков при переводе локомотивов (МВПС) в эксплуатируемый парк после проведения ремонта, технического обслуживания |
| Оценивать полноту обеспечения топливом, смазкой, охлаждающей жидкостью, песком при переводе локомотивов (МВПС) в эксплуатируемый парк после проведения ремонта, технического обслуживания |
| Взаимодействовать со смежными службами по организации постановки локомотивов (МВПС) на техническое обслуживание и ремонт, выдачи локомотивов (МВПС) под поезда |
| Взаимодействовать с сервисными локомотивными (моторвагонными) депо по вопросам отправки, прибытия, пересылки локомотивов (МВПС) для проведения ремонта и технического обслуживания |
| Пользоваться специальными средствами связи при организации постановки локомотивов (МВПС) на техническое обслуживание и ремонт, выдачи локомотивов (МВПС) под поезда |
| Пользоваться прикладным программным обеспечением автоматизированной системы при организации постановки локомотивов (МВПС) на техническое обслуживание и ремонт, выдачи локомотивов (МВПС) под поезда |
| Анализировать данные по организации постановки (выдачи) локомотивов (МВПС) на техническое обслуживание и ремонт, выдачи локомотивов (МВПС) под поезда |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по организации постановки локомотивов (МВПС) на техническое обслуживание и ремонт, выдачи локомотивов (МВПС) под поезда |
| Нормативно-технические и руководящие документы по постановке локомотивов (МВПС) на техническое обслуживание и ремонт, подготовке и выдаче локомотивов (МВПС) с технического обслуживания и ремонта |
| Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| Правила ремонта тягового подвижного состава в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| Порядок учета тягового подвижного состава в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| Устройство и правила эксплуатации локомотивов (МВПС) |
| Распределение локомотивного (моторвагонного) парка локомотивов (МВПС) по видам работ |
| Суточный план поездной и маневровой работы |
| Порядок постановки локомотивов (МВПС) на консервацию |
| План-задание на постановку локомотивов (МВПС) на ремонт и техническое обслуживание, выпуск из ремонта и технического обслуживания |
| Правила и инструкции по обеспечению исправного санитарно-технического состояния локомотивов (МВПС) |
| Инструкция о порядке установки и количестве тормозных средств |
| Порядок выполнения заявки на проведение маневровых работ |
| Техническо-распорядительный акт железнодорожной станции и участки обслуживания |
| Порядок взаимодействия с ремонтным комплексом, сервисными организациями |
| Виды ремонтов и технического обслуживания локомотивов (МВПС) |
| Действующие договоры со сторонними организациями на предоставление локомотивов |
| Порядок использования прикладного программного обеспечения автоматизированной системы при организации постановки локомотивов (МВПС) на техническое обслуживание и ремонт, выдачи локомотивов (МВПС) под поезда |
| Правила и нормы деловой этики |
| 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 трудовых функций |
| Требования охраны труда, пожарной безопасности и электробезопасности в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| Другие характеристики | - |

**3.2.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Оперативное руководство работниками, обеспечивающими выполнение сменно-суточного плана эксплуатационной работы эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо | Код | B/03.6 | Уровень (подуровень) квалификации | 6 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Ознакомление работников единой смены эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо (далее – смена) с планом предстоящей работы |
| Организация работы смены для выполнения сменно-суточного плана эксплуатационной работы эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо |
| Оперативное руководство дежурной сменой работников, обслуживающих оборудование эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо |
| Контроль проведения текущего и внеочередного инструктажа работников смены по вопросам безопасности движения и охраны труда |
| Контроль сохранности локомотивов, находящихся на тракционных путях эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо (за исключением локомотивов, находящихся на техническом обслуживании и ремонте) |
| Контроль режима прогрева локомотивов (МВПС) в зависимости от погодных условий на путях стоянки эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо, а также на путях стоянки локомотивов (МВПС) железнодорожной станции |
| Контроль закрепления локомотивов (МВПС), находящихся в эксплуатационном локомотивном (моторвагонном) депо, на ремонте, техническом обслуживании и в оперативном резерве дирекции управления движением |
| Контроль времени оборота локомотива (МВПС) в эксплуатационном локомотивном (моторвагонном) депо, на станциях оборота локомотива (МВПС) с использованием прикладного программного обеспечения автоматизированной системы |
| Контроль проведения работ по подаче и снятию напряжения на тракционных путях эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо |
| Контроль выполнения технологических норм простоя локомотивов (МВПС) под техническими операциями на деповских путях эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо с использованием прикладного программного обеспечения автоматизированной системы |
| Контроль оборудования и устройств на территории эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо |
| Прием инвентаря строгого учета, закрепленного за дежурным по эксплуатационному локомотивному (моторвагонному) депо, по фактическому наличию с отметкой в журнале |
| Принятие оперативных решений по обеспечению эксплуатационной деятельности эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо в отсутствие начальника депо и его заместителей |
| Необходимые умения | Оценивать состояние средств экипировки, поворотных устройств, работу водоснабжения и электросилового хозяйства, устройств электроснабжения и контактной сети при организации работы смены для выполнения сменно-суточного плана эксплуатационной работы |
| Принимать решения по устранению выявленных недостатков и отступлений от норм содержания локомотивов (МВПС), сооружений и устройств деповского хозяйства при организации работы смены для выполнения сменно-суточного плана эксплуатационной работы |
| Анализировать показатели эксплуатационной работы эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо за смену |
| Оформлять документацию при организации работы смены для выполнения эксплуатационной работы в эксплуатационном локомотивном (моторвагонном) депо |
| Пользоваться прикладным программным обеспечением автоматизированной системы при организации работы смены для выполнения сменно-суточного плана эксплуатационной работы |
| Пользоваться специальными средствами связи при организации работы смены для выполнения эксплуатационной работы эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по организации работы смены для выполнения сменно-суточного плана эксплуатационной работы в эксплуатационном локомотивном (моторвагонном) депо |
| Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| Организация труда и управления локомотивным комплексом в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| Графики оборота локомотивов (МВПС) по эксплуатационному локомотивному (моторвагонному) депо, участкам обслуживания и станциям оборота локомотивов и локомотивных бригад |
| Нормы времени на передвижение локомотивов (МВПС) на путях эксплуатационного локомотивного (моторвагонного) депо и железнодорожной станции |
| Нормы расхода дизельного топлива и электроэнергии на прогрев локомотивов (МВПС) |
| Устройство и правила эксплуатации локомотивов (МВПС) |
| Правила и порядок закрепления тягового подвижного состава |
| Порядок подачи и снятия напряжения в контактной сети на тракционных путях |
| Нормы продолжительности технологического обслуживания и ремонта локомотивов (МВПС) |
| Схема тракционных путей и схема секционирования контактной сети |
| Порядок использования прикладного программного обеспечения автоматизированной системы при организации работы смены для выполнения сменно-суточного плана эксплуатационной работы в эксплуатационном локомотивном (моторвагонном) депо |
| Правила и нормы деловой этики |
| 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 трудовых функций |
| Требования охраны труда, пожарной безопасности и электробезопасности в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| Другие характеристики | - |

**3.2.4. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ведение в автоматизированной системе информации о наличии и состоянии локомотивов (МВПС), работе локомотивных бригад | Код | B/04.6 | Уровень (подуровень) квалификации | 6 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Ввод в автоматизированную систему с использованием прикладного программного обеспечения информации о наличии и состоянии локомотивного парка (парка МВПС) |
| Ввод в автоматизированную систему с использованием прикладного программного обеспечения информации о работе и показателях использования локомотивов (МВПС) |
| Ввод в автоматизированную систему с использованием прикладного программного обеспечения данных о случаях неисправности локомотивов (МВПС) при эксплуатации |
| Контроль передислокации локомотивов (МВПС) в ремонт и их выпуска из ремонта в автоматизированной системе с использованием прикладного программного обеспечения |
| Контроль регистрации замечаний машиниста в автоматизированной системе с использованием прикладного программного обеспечения |
| Оформление маршрута машиниста в автоматизированной системе с использованием прикладного программного обеспечения |
| Необходимые умения | Пользоваться прикладным программным обеспечением автоматизированной системы при ведении информации о наличии и состоянии локомотивов (МВПС), работе локомотивных бригад |
| Сопоставлять и анализировать информацию о наличии и состоянии локомотивов (МВПС), работе локомотивных бригад с использованием прикладного программного обеспечения автоматизированной системы |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы о наличии и состоянии локомотивов (МВПС), работе и показателях использования локомотивов (МВПС) |
| Порядок использования прикладного программного обеспечения автоматизированной системы при ведении информации о наличии и состоянии локомотивов (МВПС), работе локомотивных бригад |
| Правила ввода, обработки и передачи информации о наличии и состоянии локомотивов (МВПС), работе и показателях использования локомотивов (МВПС) |
| Виды ремонтов и технического обслуживания локомотивов (МВПС) |
| Парк локомотивов (МВПС) |
| Показатели использования локомотивов (МВПС) |
| 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 трудовых функций |
| Правила и нормы деловой этики |
| Требования охраны труда, пожарной безопасности и электробезопасности в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| Другие характеристики | - |

# 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 Калашников Михаил Юрьевич |

**4.2. Наименования организаций-разработчиков**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. | - |

1. Общероссийский классификатор занятий. [↑](#endnote-ref-1)
2. Общероссийский классификатор видов экономической деятельности. [↑](#endnote-ref-2)
3. Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов. [↑](#endnote-ref-3)
4. Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-4)