

УТВЕРЖДЕНА
Решением Совета по профессиональным
квалификациям на железнодорожном
транспорте
от 17 декабря 2025 г. № 54

Квалификационная характеристика **Оператор поста централизации** (наименование квалификационной характеристики в классификаторе ВПД)

| |
|--|
| |
|--|

Код

Содержание

| | |
|---|----|
| I. Общие сведения | 1 |
| II. Трудовые функции должностей/профессий рабочих, входящих в квалификационную характеристику | 3 |
| III. Характеристика должности/профессии рабочего | 6 |
| 3.1. Должность/профессия рабочего «Оператор поста централизации 2-го разряда» | 6 |
| 3.2. Должность/профессия рабочего «Оператор поста централизации 3-го разряда» | 13 |
| 3.3. Должность/профессия рабочего «Оператор поста централизации 4-го разряда» | 23 |
| 3.4. Должность/профессия рабочего «Оператор поста централизации 5-го разряда» | 37 |
| IV. Сведения об организациях – разработчиках квалификационной характеристики | 45 |

I. Общие сведения

Оператор поста централизации
(наименование подвида профессиональной деятельности по классификатору ВПД)

| |
|------------------|
| 8312.17.01.01.03 |
|------------------|

код по
классификатору
ВПД

Область профессиональной деятельности

| | |
|----|-----------|
| 17 | Транспорт |
|----|-----------|

код ОПД наименование

Сектор области профессиональной деятельности

| | |
|-------|---------------------------|
| 17.01 | Железнодорожный транспорт |
|-------|---------------------------|

код наименование

Укрупненная группа вида профессиональной деятельности

| | |
|----------|--|
| 17.01.01 | Организация движения поездов железнодорожного транспорта |
|----------|--|

код наименование

Группа занятий

| | |
|------|--|
| 8312 | Рабочие, обеспечивающие безопасность движения и формирование поездов на железнодорожных станциях |
|------|--|

код ОКЗ

наименование

Профессиональный стандарт

| | |
|---|---|
| — | — |
|---|---|

код

наименование

II. Трудовые функции должностей/профессий рабочих, входящих в квалификационную характеристику

| Наименование должности / профессии рабочего | | | Трудовые функции | |
|---|---|----------------------|---|------|
| код | наименование с указанием разряда, класса, категории | уровень квалификации | наименование | код |
| А | Оператор поста централизации 2-го разряда | 2 | Закрепление железнодорожного подвижного состава с помощью средств закрепления в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования | А/01 |
| | | | Изъятие средств закрепления из-под железнодорожного подвижного состава в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования | А/02 |
| | | | Перевод централизованных стрелок и управление сигналами с аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования | А/03 |
| | | | Контроль приготовления маршрутов передвижения железнодорожного подвижного состава в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования | А/04 |
| В | Оператор поста централизации 3-го разряда | 2 | Закрепление железнодорожного подвижного состава с помощью средств закрепления в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов | В/01 |
| | | | Изъятие средств закрепления из-под железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов | В/02 |
| | | | Перевод централизованных стрелок и управление сигналами с аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего | В/03 |

| | | | | |
|---|---|---|---|------|
| | | | пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов | |
| | | | Контроль приготовления маршрутов передвижения железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов | B/04 |
| С | Оператор поста централизации 4-го разряда | 3 | Закрепление железнодорожного подвижного состава с помощью средств закрепления в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов | C/01 |
| | | | Изъятие средств закрепления из-под железнодорожного подвижного состава в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов | C/02 |
| | | | Перевод централизованных стрелок и управление сигналами с аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования | C/03 |

| | | | | |
|---|---|---|--|------|
| | | | <p>железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> | |
| | | | <p>Контроль приготовления маршрутов передвижения железнодорожного подвижного состава в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> | C/04 |
| D | Оператор поста централизации 5-го разряда | 3 | <p>Закрепление железнодорожного подвижного состава с помощью средств закрепления в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> | D/01 |
| | | | <p>Изъятие средств закрепления из-под железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> | D/02 |
| | | | <p>Перевод централизованных стрелок и управление сигналами с аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> | D/03 |
| | | | <p>Контроль приготовления маршрутов передвижения железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> | D/04 |

III. Характеристика должности/профессии рабочего

3.1. Должность/профессия рабочего

| | | | | | |
|--------------|---|-----|---|----------------------|---|
| Наименование | Оператор поста централизации 2-го разряда | Код | А | Уровень квалификации | 2 |
|--------------|---|-----|---|----------------------|---|

| | |
|---|--|
| Профессиональное образование, профессиональное обучение | Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Квалификация (по образованию) | Оператор поста централизации |
| Опыт практической работы | – |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров ¹ |
| Другие характеристики | – |

Справочная информация

| Наименование документа | Код | Наименование |
|-------------------------|--------|---|
| ОКПДТР ² | 103333 | Оператор поста централизации |
| ЕТКС ³ | § 52 | Оператор поста централизации (2-й разряд) |
| Перечни ПО ⁴ | 4120 | Оператор поста централизации |

3.1.1. Трудовая функция

| | | | |
|--------------|---|-----|------|
| Наименование | Закрепление железнодорожного подвижного состава с помощью средств закрепления в малодетальных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования | Код | А/01 |
|--------------|---|-----|------|

| | |
|-------------------|--|
| Трудовые действия | Ознакомление с заданием на выполнение работ по закреплению железнодорожного подвижного состава в малодетальных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования |
| | Изъятие тормозных башмаков из мест хранения в малодетальных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования |
| | Закрепление железнодорожного подвижного состава и вагонов тормозными башмаками в малодетальных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования |
| | Закрепление железнодорожного подвижного состава и вагонов упорами тормозными стационарными, устройствами закрепления составов, балочными заградительными устройствами и техническими устройствами, предназначенными для закрепления подвижного состава и вагонов в малодетальных маневровых районах железнодорожного |

| | |
|--------------------|---|
| | <p>транспорта необщего пользования</p> <p>Доклад дежурному по железнодорожной станции о выполненной работе по закреплению железнодорожного подвижного состава в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования</p> <p>Проверка наличия на рабочем месте инвентаря строгого учета</p> <p>Передача команд по радиосвязи, устройствам двухсторонней парковой связи при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования</p> <p>Подача звуковых и видимых сигналов при закреплении железнодорожного подвижного состава в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования</p> <p>Ведение журнала учета тормозных башмаков, применяемых для закреплении железнодорожного подвижного состава в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования, журнала осмотра путей, стрелочных переводов, устройств сигнализации, централизации и блокировки, связи и контактной сети, в том числе в электронном виде</p> |
| Необходимые умения | <p>Определять исправность тормозных башмаков, упоров тормозных стационарных, устройств закрепления составов, балочных заградительных устройств и технических устройств, предназначенных для закрепления подвижного состава и вагонов)</p> <p>Пользоваться радиосвязью, устройствами двухсторонней парковой связи при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования</p> <p>Устанавливать тормозные башмаки при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования</p> <p>Приводить упоры тормозные стационарные, устройства закрепления составов, балочные заградительные устройства и технические устройства, предназначенные для закрепления подвижного состава и вагонов, в рабочее положение</p> <p>Подавать звуковые и видимые сигналы при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования</p> <p>Пользоваться средствами индивидуальной защиты при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава, по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами</p> |
| Необходимые знания | <p>Нормативно-технические и руководящие документы по закреплению железнодорожного подвижного состава в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования</p> <p>Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Технологический процесс (технологическая карта) работы железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Техническо-распорядительный акт железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> |

| | |
|--|---|
| | График движения поездов на железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Устройство тормозного башмака, упора тормозного стационарного, устройства закрепления состава, балочного заградительного устройства и технического устройства, предназначенного для закрепления подвижного состава и вагонов |
| | Правила закрепления железнодорожного подвижного состава тормозными башмаками, упорами тормозными стационарными, устройствами закрепления составов, балочными заградительными устройствами и техническими устройствами, предназначенными для закрепления подвижного состава и вагонов, в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Виды и типы сигналов, используемых при закреплении железнодорожного подвижного состава |
| | Порядок учета и хранения тормозных башмаков |
| | Принцип работы радиосвязи, устройств двухсторонней парковой связи в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Правила применения средств индивидуальной защиты в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Требования охраны труда и пожарной безопасности в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| Применяемые орудия труда (при необходимости) | — |
| Применяемые технологии (при необходимости) | — |

3.1.2. Трудовая функция

| | | | |
|--------------|--|-----|------|
| Наименование | Изъятие средств закрепления из-под железнодорожного подвижного состава в малодетельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования | Код | A/02 |
|--------------|--|-----|------|

| | |
|-------------------|---|
| Трудовые действия | Ознакомление с заданием на выполнение работ по изъятию тормозных башмаков (приведению упоров тормозных стационарных, устройств закрепления составов, балочных заградительных устройств и технических устройств, предназначенных для закрепления подвижного состава и вагонов, в нерабочее состояние) из-под железнодорожного подвижного состава в малодетельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования |
| | Подача звуковых и видимых сигналов при изъятии тормозных башмаков из-под железнодорожного подвижного состава в малодетельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования |
| | Изъятие тормозных башмаков из-под железнодорожного подвижного состава в малодетельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования |
| | Приведение упоров тормозных стационарных, устройств закрепления составов, балочных заградительных устройств и технических устройств, |

| | |
|--------------------|---|
| | предназначенных для закрепления подвижного состава и вагонов, в нерабочее положение |
| | Уборка тормозных башмаков в места их хранения |
| | Передача команд по радиосвязи, устройствам двухсторонней парковой связи при выполнении работ по изъятию тормозных башмаков из-под железнодорожного подвижного состава в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования |
| | Доклад дежурному по железнодорожной станции о выполненной работе по изъятию тормозных башмаков из-под железнодорожного подвижного состава (приведению упоров тормозных стационарных, устройств закрепления составов, балочных заградительных устройств и технических устройств, предназначенных для закрепления подвижного состава и вагонов, в нерабочее положение) в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования |
| Необходимые умения | Определять исправность тормозных башмаков, упоров тормозных стационарных, устройств закрепления составов, балочных заградительных устройств и технических устройств, предназначенных для закрепления подвижного состава и вагонов) |
| | Пользоваться радиосвязью, устройствами двухсторонней парковой связи при выполнении работ по изъятию средств закрепления из-под железнодорожного подвижного состава в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования |
| | Переводить упоры тормозные стационарные, устройства закрепления составов, балочные заградительные устройства и технические устройства, предназначенные для закрепления подвижного состава и вагонов, в нерабочее положение |
| | Производить изъятие тормозных башмаков в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования |
| | Подавать звуковые и видимые сигналы при выполнении работ по изъятию средств закрепления из-под железнодорожного подвижного состава в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования |
| | Пользоваться средствами индивидуальной защиты при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава, по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами |
| | Нормативно-технические и руководящие документы по изъятию средств закрепления из-под железнодорожного подвижного состава в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования |
| Необходимые знания | Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Технологический процесс (технологическая карта) работы железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Техническо-распорядительный акт железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | График движения поездов на железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Устройство тормозного башмака, упора тормозного стационарного, устройства закрепления состава, балочного заградительного устройства и технического устройства, предназначенного для закрепления подвижного |
| | |

| | |
|--|---|
| | состава и вагонов |
| | Правила закрепления железнодорожного подвижного состава тормозными башмаками, упорами тормозными стационарными, устройствами закрепления составов, балочными заградительными устройствами и техническими устройствами, предназначенными для закрепления подвижного состава и вагонов, в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Виды и типы сигналов, используемых при закреплении железнодорожного подвижного состава |
| | Порядок учета и хранения тормозных башмаков |
| | Принцип работы радиосвязи, устройств двухсторонней парковой связи в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Правила применения средств индивидуальной защиты в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Требования охраны труда и пожарной безопасности в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| Применяемые орудия труда (при необходимости) | — |
| Применяемые технологии (при необходимости) | — |

3.1.3. Трудовая функция

| | | | |
|-------------------|--|-----|------|
| Наименование | Перевод централизованных стрелок и управление сигналами с аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования | Код | A/03 |
| Трудовые действия | Ознакомление с заданием на выполнение работ по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования | | |
| | Проверка свободности пути от железнодорожного подвижного состава визуально и по индикации на аппарате управления поста централизации (пульте местного управления стрелочными переводами и сигналами) в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования | | |
| | Перевод централизованных стрелок с аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) для приготовления маршрута маневровых передвижений железнодорожного подвижного состава в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования | | |
| | Контроль положения стрелок в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования | | |
| | Управление сигналами для передвижения железнодорожного подвижного состава в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования | | |

| | |
|--------------------|--|
| | <p>Ведение переговоров по поездной, станционной и внутростанционной радиосвязи в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования</p> <p>Перевод централизованных стрелок курбелем в условиях нарушения работы устройств сигнализации, централизации и блокировки в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования</p> <p>Подача звуковых и видимых сигналов при выполнении работ по переводу централизованных стрелок курбелем в условиях нарушения работы устройств сигнализации, централизации и блокировки в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования</p> <p>Ведение в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования журнала осмотра путей, стрелочных переводов, устройств сигнализации, централизации и блокировки, связи и контактной сети, в том числе в электронном виде</p> |
| Необходимые умения | <p>Пользоваться радиосвязью, устройствами двухсторонней парковой связи при выполнении работ по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования</p> <p>Пользоваться устройствами и приспособлениями для перевода и фиксации положения централизованных стрелок с аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования</p> <p>Пользоваться курбелем при выполнении работ по переводу централизованных стрелок в условиях нарушения работы устройств сигнализации, централизации и блокировки в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования</p> <p>Пользоваться средствами индивидуальной защиты при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава, по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами</p> <p>Подавать звуковые и видимые сигналы при выполнении работ по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования</p> <p>Оформлять отчетную документацию в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования</p> |
| Необходимые знания | <p>Нормативно-технические и руководящие документы по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами с аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования</p> <p>Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Технологический процесс (технологическая карта) работы железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Техническо-распорядительный акт железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Устройство централизованных (нецентрализованных) стрелочных</p> |

| | |
|--|---|
| | переводов |
| | Правила перевода централизованных стрелок курбелем |
| | Правила эксплуатации устройств сигнализации, централизации и блокировки в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Правила эксплуатации технических устройств сортировочных горок в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Расположение стрелочных переводов, негабаритных мест в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования |
| | Правила применения средств индивидуальной защиты в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Требования охраны труда и пожарной безопасности в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| Применяемые орудия труда (при необходимости) | — |
| Применяемые технологии (при необходимости) | — |

3.1.4. Трудовая функция

| | | | |
|--------------|--|-----|------|
| Наименование | Контроль приготовления маршрутов передвижения железнодорожного подвижного состава в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования | Код | A/04 |
|--------------|--|-----|------|

| | |
|-------------------|--|
| Трудовые действия | Контроль приготовления маршрутов по индикации приборов аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования |
| | Контроль приготовления маршрутов по контрольно-измерительным приборам аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования |
| | Проверка свободности пути для приготовления маршрутов в условиях нарушения нормальной работы устройств сигнализации, централизации и блокировки в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования |
| | Проверка правильности приготовления маршрутов (искусственное размыкание маршрута, отмена маршрута) в условиях нарушения работы устройств сигнализации, централизации и блокировки в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования |
| | Ведение в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования документации при контроле работы устройств, используемых для приготовления маршрутов передвижения железнодорожного подвижного состава |
| Необходимые | Пользоваться радиосвязью, устройствами двухсторонней парковой связи |

| | |
|--|--|
| умения | при контроле работы устройств, используемых для приготовления маршрутов передвижения железнодорожного подвижного состава в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования |
| | Применять информацию, полученную по показаниям приборов аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования |
| | Контролировать правильность приготовления маршрутов маневровых передвижений железнодорожного подвижного состава в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования |
| | Оформлять документацию по контролю работы устройств, используемых для приготовления маршрутов передвижения железнодорожного подвижного состава в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами с аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования |
| | Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Технологический процесс (технологическая карта) работы железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Техническо-распорядительный акт железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Устройство централизованных (нецентрализованных) стрелочных переводов |
| | Правила эксплуатации устройств сигнализации, централизации и блокировки в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Расположение стрелочных переводов, негабаритных мест в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования |
| | Правила применения средств индивидуальной защиты в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Требования охраны труда и пожарной безопасности в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| Применяемые орудия труда (при необходимости) | — |
| Применяемые технологии (при необходимости) | — |

3.2. Должность/профессия рабочего

| | | | | | |
|--------------|---|-----|---|----------------------|---|
| Наименование | Оператор поста централизации 3-го разряда | Код | В | Уровень квалификации | 2 |
|--------------|---|-----|---|----------------------|---|

| | |
|---|--|
| Профессиональное образование, профессиональное обучение | Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих |
| Квалификация (по образованию) | Оператор поста централизации |
| Опыт практической работы | — |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров |
| Другие характеристики | — |

Справочная информация

| Наименование документа | Код | Наименование |
|------------------------|--------|---|
| ОКПДТР | 103333 | Оператор поста централизации |
| ЕТКС | § 52 | Оператор поста централизации (3-й разряд) |
| Перечни ПО | 4120 | Оператор поста централизации |

3.2.1. Трудовая функция

| | | | |
|--------------|--|-----|------|
| Наименование | Закрепление железнодорожного подвижного состава с помощью средств закрепления в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодетальных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов | Код | V/01 |
|--------------|--|-----|------|

| | |
|-------------------|--|
| Трудовые действия | Ознакомление с заданием на выполнение работ по закреплению железнодорожного подвижного состава на путях парка железнодорожной станции в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодетальных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Изъятие тормозных башмаков из мест хранения в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодетальных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Закрепление железнодорожного подвижного состава и вагонов тормозными башмаками в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодетальных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Закрепление железнодорожного подвижного состава и вагонов упорами тормозными стационарными, устройствами закрепления составов, балочными заградительными устройствами и техническими |

| | |
|--------------------|--|
| | <p>устройствами, предназначенными для закрепления подвижного состава и вагонов в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодетальных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Доклад дежурному по железнодорожной станции о выполненной работе по закреплению железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодетальных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Проверка наличия на рабочем месте инвентаря строгого учета</p> <p>Передача команд по радиосвязи, устройствам двухсторонней парковой связи при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодетальных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Подача звуковых и видимых сигналов при закреплении железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодетальных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Ведение журнала учета тормозных башмаков, применяемых для закрепления железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодетальных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов, журнала осмотра путей, стрелочных переводов, устройств сигнализации, централизации и блокировки, связи и контактной сети, в том числе в электронном виде</p> |
| Необходимые умения | <p>Определять исправность тормозных башмаков, упоров тормозных стационарных, устройств закрепления составов, балочных заградительных устройств и технических устройств, предназначенных для закрепления подвижного состава и вагонов</p> <p>Пользоваться радиосвязью, устройствами двухсторонней парковой связи при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодетальных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Устанавливать тормозные башмаки при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодетальных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Приводить упоры тормозные стационарные, устройства закрепления составов, балочные заградительные устройства и технические устройства, предназначенные для закрепления подвижного состава и вагонов в рабочее положение</p> <p>Подавать звуковые и видимые сигналы при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>пользования и в малодетельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Пользоваться средствами индивидуальной защиты при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава, по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами</p> |
| Необходимые знания | <p>Нормативно-технические и руководящие документы по закреплению железнодорожного подвижного состава на путях парка железнодорожной станции в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования и в малодетельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Технологический процесс (технологическая карта) работы железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Техническо-распорядительный акт железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>График движения поездов на железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Устройство тормозного башмака, упора тормозного стационарного, устройства закрепления состава, балочного заградительного устройства и технического устройства, предназначенного для закрепления подвижного состава и вагонов</p> <p>Правила закрепления железнодорожного подвижного состава тормозными башмаками, упорами тормозными стационарными, устройствами закрепления составов, балочными заградительными устройствами и техническими устройствами, предназначенными для закрепления подвижного состава и вагонов, в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Виды и типы сигналов, используемых при закреплении железнодорожного подвижного состава</p> <p>Порядок учета и хранения тормозных башмаков</p> <p>Принцип работы радиосвязи, устройств двухсторонней парковой связи в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Правила применения средств индивидуальной защиты в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Требования охраны труда и пожарной безопасности в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> |
| Применяемые орудия труда (при необходимости) | — |
| Применяемые технологии (при необходимости) | — |

3.2.2. Трудовая функция

| | | | |
|--------------|---|-----|------|
| Наименование | Изъятие средств закрепления из-под железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах | Код | В/02 |
|--------------|---|-----|------|

железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов

| | |
|--------------------|---|
| Трудовые действия | <p>Ознакомление с заданием на выполнение работ по изъятию тормозных башмаков (приведению упоров тормозных стационарных, устройств закрепления составов, балочных заградительных устройств и технических устройств, предназначенных для закрепления подвижного состава и вагонов, в нерабочее состояние) из-под железнодорожного подвижного состава на путях парка железнодорожной станции в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Подача звуковых и видимых сигналов при изъятии тормозных башмаков из-под железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Изъятие тормозных башмаков из-под железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Приведение упоров тормозных стационарных, устройств закрепления составов, балочных заградительных устройств и технических устройств, предназначенных для закрепления подвижного состава и вагонов, в нерабочее положение</p> <p>Уборка тормозных башмаков в места их хранения</p> <p>Передача команд по радиосвязи, устройствам двухсторонней парковой связи при выполнении работ по изъятию тормозных башмаков из-под железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Доклад дежурному по железнодорожной станции о выполненной работе по изъятию тормозных башмаков из-под железнодорожного подвижного состава (приведению упоров тормозных стационарных, устройств закрепления составов, балочных заградительных устройств и технических устройств, предназначенных для закрепления подвижного состава и вагонов, в нерабочее положение) на путях парка железнодорожной станции в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> |
| Необходимые умения | <p>Определять исправность тормозных башмаков, упоров тормозных стационарных, устройств закрепления составов, балочных заградительных устройств и технических устройств, предназначенных для закрепления подвижного состава и вагонов</p> <p>Пользоваться радиосвязью, устройствами двухсторонней парковой связи при выполнении работ по изъятию средств закрепления из-под</p> |

| | |
|--------------------|--|
| | <p>железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодетальных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Переводить упоры тормозные стационарные, устройства закрепления составов, балочные заградительные устройства и технические устройства, предназначенные для закрепления подвижного состава и вагонов в нерабочее положение</p> <p>Производить изъятие тормозных башмаков в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодетальных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Подавать звуковые и видимые сигналы при выполнении работ по изъятию средств закрепления из-под железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодетальных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Пользоваться средствами индивидуальной защиты при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава, по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами</p> |
| Необходимые знания | <p>Нормативно-технические и руководящие документы по изъятию средств закрепления из-под железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодетальных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Технологический процесс (технологическая карта) работы железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Техническо-распорядительный акт железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>График движения поездов на железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Устройство тормозного башмака, упора тормозного стационарного, устройства закрепления состава, балочного заградительного устройства и технического устройства, предназначенного для закрепления подвижного состава и вагонов</p> <p>Правила закрепления железнодорожного подвижного состава тормозными башмаками, упорами тормозными стационарными, устройствами закрепления составов, балочными заградительными устройствами и техническими устройствами, предназначенными для закрепления подвижного состава и вагонов, в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Виды и типы сигналов, используемых при закреплении железнодорожного подвижного состава</p> <p>Порядок учета и хранения тормозных башмаков</p> <p>Принцип работы радиосвязи, устройств двухсторонней парковой связи в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Правила применения средств индивидуальной защиты в части,</p> |

| | |
|--|---|
| | регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Требования охраны труда и пожарной безопасности в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| Применяемые орудия труда (при необходимости) | — |
| Применяемые технологии (при необходимости) | — |

3.2.3. Трудовая функция

| | | | |
|--------------|--|-----|------|
| Наименование | Перевод централизованных стрелок и управление сигналами с аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов | Код | V/03 |
|--------------|--|-----|------|

| | |
|-------------------|--|
| Трудовые действия | Ознакомление с заданием на выполнение работ по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Проверка свободности пути от железнодорожного подвижного состава визуально и по индикации на аппарате управления поста централизации (пульте местного управления стрелочными переводами и сигналами) в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Перевод централизованных стрелок с аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) для приготовления маршрута маневровых передвижений железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Контроль положения стрелок в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Управление сигналами для передвижения железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Ведение переговоров по поездной, станционной и внутростанционной |

| | |
|--------------------|--|
| | <p>радиосвязи в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> |
| | <p>Перевод централизованных стрелок курбелем в условиях нарушения работы устройств сигнализации, централизации и блокировки в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> |
| | <p>Подача звуковых и видимых сигналов при выполнении работ по переводу централизованных стрелок курбелем в условиях нарушения работы устройств сигнализации, централизации и блокировки в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> |
| | <p>Ведение в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов журнала осмотра путей, стрелочных переводов, устройств сигнализации, централизации и блокировки, связи и контактной сети, в том числе в электронном виде</p> |
| Необходимые умения | <p>Пользоваться радиосвязью, устройствами двухсторонней парковой связи при выполнении работ по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> |
| | <p>Пользоваться устройствами и приспособлениями для перевода и фиксации положения централизованных стрелок с аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> |
| | <p>Пользоваться курбелем при выполнении работ по переводу централизованных стрелок в условиях нарушения работы устройств сигнализации, централизации и блокировки в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> |
| | <p>Пользоваться средствами индивидуальной защиты при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава, по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами</p> |
| | <p>Подавать звуковые и видимые сигналы при выполнении работ по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> |
| | <p>Оформлять отчетную документацию в напряженных маневровых</p> |
| | |

| | |
|--|--|
| | районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами с аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Технологический процесс (технологическая карта) работы железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Техническо-распорядительный акт железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Устройство централизованных (нецентрализованных) стрелочных переводов |
| | Правила перевода централизованных стрелок курбелем |
| | Правила эксплуатации устройств сигнализации, централизации и блокировки в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Правила эксплуатации технических устройств сортировочных горок в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Расположение стрелочных переводов, негабаритных мест в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Правила применения средств индивидуальной защиты в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Требования охраны труда и пожарной безопасности в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| Применяемые орудия труда (при необходимости) | — |
| Применяемые технологии (при необходимости) | — |

3.2.4. Трудовая функция

| | | | |
|-------------------|---|-----|------|
| Наименование | Контроль приготовления маршрутов передвижения железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов | Код | V/04 |
| Трудовые действия | Контроль приготовления маршрутов по индикации приборов аппарата управления поста централизации (пульта местного управления | | |

| | |
|--------------------|--|
| | стрелочными переводами и сигналами) в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Контроль приготовления маршрутов по контрольно-измерительным приборам аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Проверка свободности пути для приготовления маршрутов в условиях нарушения нормальной работы устройств сигнализации, централизации и блокировки в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Проверка правильности приготовления маршрутов (искусственное размыкание маршрута, отмена маршрута) в условиях нарушения работы устройств сигнализации, централизации и блокировки в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Ведение в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов документации при контроле работы устройств, используемых для приготовления маршрутов передвижения железнодорожного подвижного состава |
| Необходимые умения | Пользоваться радиосвязью, устройствами двухсторонней парковой связи при контроле работы устройств, используемых для приготовления маршрутов передвижения железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Применять информацию, полученную по показаниям приборов аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Контролировать правильность приготовления маршрутов маневровых передвижений железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Оформлять документацию по контролю работы устройств, используемых для приготовления маршрутов передвижения железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых |

| | |
|--|--|
| | районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами с аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Технологический процесс (технологическая карта) работы железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Техническо-распорядительный акт железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Устройство централизованных (нецентрализованных) стрелочных переводов |
| | Правила эксплуатации устройств сигнализации, централизации и блокировки в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Расположение стрелочных переводов, негабаритных мест в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта необщего пользования и в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Правила применения средств индивидуальной защиты в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Требования охраны труда и пожарной безопасности в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| Применяемые орудия труда (при необходимости) | — |
| Применяемые технологии (при необходимости) | — |

3.3. Должность/профессия рабочего

| | | | | | |
|--------------|---|-----|---|----------------------|---|
| Наименование | Оператор поста централизации 4-го разряда | Код | С | Уровень квалификации | 3 |
|--------------|---|-----|---|----------------------|---|

| | |
|---|--|
| Профессиональное образование, профессиональное обучение | Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих |
| Квалификация (по образованию) | Оператор поста централизации |
| Опыт практической | — |

| | |
|---------------------------------|---|
| работы | |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров |
| Другие характеристики | — |

Справочная информация

| Наименование документа | Код | Наименование |
|------------------------|--------|---|
| ОКПДТР | 103333 | Оператор поста централизации |
| ЕТКС | § 52 | Оператор поста централизации (4-й разряд) |
| Перечни ПО | 4120 | Оператор поста централизации |

3.3.1. Трудовая функция

| | | | |
|--------------|---|-----|------|
| Наименование | Закрепление железнодорожного подвижного состава с помощью средств закрепления в малодетельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодетельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов | Код | C/01 |
|--------------|---|-----|------|

| | |
|-------------------|---|
| Трудовые действия | Ознакомление с заданием на выполнение работ по закреплению железнодорожного подвижного состава на путях парка железнодорожной станции в малодетельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодетельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Изъятие тормозных башмаков из мест хранения в малодетельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодетельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Закрепление железнодорожного подвижного состава и вагонов тормозными башмаками в малодетельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодетельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, |

| | |
|--|--|
| | отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Закрепление железнодорожного подвижного состава и вагонов упорами тормозными стационарными, устройствами закрепления составов, балочными заградительными устройствами и техническими устройствами, предназначенными для закрепления подвижного состава и вагонов в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Доклад дежурному по железнодорожной станции о выполненной работе по закреплению железнодорожного подвижного состава в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Проверка наличия на рабочем месте инвентаря строгого учета |
| | Передача команд по радиосвязи, устройствам двухсторонней парковой связи при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Подача звуковых и видимых сигналов при закреплении железнодорожного подвижного состава в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Ведение журнала учета тормозных башмаков, применяемых для закрепления железнодорожного подвижного состава в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов, журнала осмотра путей, |

| | |
|--------------------|---|
| | стрелочных переводов, устройств сигнализации, централизации и блокировки, связи и контактной сети, в том числе в электронном виде |
| Необходимые умения | Определять исправность тормозных башмаков, упоров тормозных стационарных, устройств закрепления составов, балочных заградительных устройств и технических устройств, предназначенных для закрепления подвижного состава и вагонов |
| | Пользоваться радиосвязью, устройствами двухсторонней парковой связи при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Устанавливать тормозные башмаки при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Приводить упоры тормозные стационарные, устройства закрепления составов, балочные заградительные устройства и технические устройства, предназначенные для закрепления подвижного состава и вагонов в рабочее положение |
| | Подавать звуковые и видимые сигналы при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Пользоваться средствами индивидуальной защиты при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава, по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по закреплению железнодорожного подвижного состава на путях парка железнодорожной станции в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодейственных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Технологический процесс (технологическая карта) работы |

| | |
|--|---|
| | железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Техническо-распорядительный акт железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | График движения поездов на железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Устройство тормозного башмака, упора тормозного стационарного, устройства закрепления состава, балочного заградительного устройства и технического устройства, предназначенного для закрепления подвижного состава и вагонов |
| | Правила закрепления железнодорожного подвижного состава тормозными башмаками, упорами тормозными стационарными, устройствами закрепления составов, балочными заградительными устройствами и техническими устройствами, предназначенными для закрепления подвижного состава и вагонов, в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Виды и типы сигналов, используемых при закреплении железнодорожного подвижного состава |
| | Порядок учета и хранения тормозных башмаков |
| | Принцип работы радиосвязи, устройств двухсторонней парковой связи в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Правила применения средств индивидуальной защиты в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Требования охраны труда и пожарной безопасности в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| Применяемые орудия труда (при необходимости) | — |
| Применяемые технологии (при необходимости) | — |

3.3.2. Трудовая функция

| | | | |
|-------------------|---|-----|------|
| Наименование | Изъятие средств закрепления из-под железнодорожного подвижного состава в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодоржных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодоржных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодоржных станций V - II классов | Код | C/02 |
| Трудовые действия | Ознакомление с заданием на выполнение работ по изъятию тормозных башмаков (приведению упоров тормозных стационарных, устройств закрепления составов, балочных заградительных устройств и технических устройств, предназначенных для закрепления подвижного состава и вагонов, в нерабочее состояние) из-под железнодорожного | | |

| |
|--|
| <p>подвижного состава на путях парка железнодорожной станции в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> |
| <p>Подача звуковых и видимых сигналов при изъятии тормозных башмаков из-под железнодорожного подвижного состава в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> |
| <p>Изъятие тормозных башмаков из-под железнодорожного подвижного состава в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> |
| <p>Приведение упоров тормозных стационарных, устройств закрепления составов, балочных заградительных устройств и технических устройств, предназначенных для закрепления подвижного состава и вагонов, в нерабочее положение</p> |
| <p>Уборка тормозных башмаков в места их хранения</p> |
| <p>Передача команд по радиосвязи, устройствам двухсторонней парковой связи при выполнении работ по изъятию тормозных башмаков из-под железнодорожного подвижного состава в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> |
| <p>Доклад дежурному по железнодорожной станции о выполненной работе по изъятию тормозных башмаков из-под железнодорожного подвижного состава (приведению упоров тормозных стационарных, устройств закрепления составов, балочных заградительных устройств и технических устройств, предназначенных для закрепления подвижного состава и вагонов, в нерабочее положение) на путях парка железнодорожной станции в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах</p> |

| | |
|--------------------|--|
| | железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| Необходимые умения | Определять исправность тормозных башмаков, упоров тормозных стационарных, устройств закрепления составов, балочных заградительных устройств и технических устройств, предназначенных для закрепления подвижного состава и вагонов |
| | Пользоваться радиосвязью, устройствами двухсторонней парковой связи при выполнении работ по изъятию средств закрепления из-под железнодорожного подвижного состава в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Переводить упоры тормозные стационарные, устройства закрепления составов, балочные заградительные устройства и технические устройства, предназначенные для закрепления подвижного состава и вагонов в нерабочее положение |
| | Производить изъятие тормозных башмаков в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Подавать звуковые и видимые сигналы при выполнении работ по изъятию средств закрепления из-под железнодорожного подвижного состава в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Пользоваться средствами индивидуальной защиты при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава, по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по изъятию средств закрепления из-под железнодорожного подвижного состава в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов |
| | Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Технологический процесс (технологическая карта) работы |

| | |
|--|---|
| | железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Техническо-распорядительный акт железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | График движения поездов на железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Устройство тормозного башмака, упора тормозного стационарного, устройства закрепления состава, балочного заградительного устройства и технического устройства, предназначенного для закрепления подвижного состава и вагонов |
| | Правила закрепления железнодорожного подвижного состава тормозными башмаками, упорами тормозными стационарными, устройствами закрепления составов, балочными заградительными устройствами и техническими устройствами, предназначенными для закрепления подвижного состава и вагонов, в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Виды и типы сигналов, используемых при закреплении железнодорожного подвижного состава |
| | Порядок учета и хранения тормозных башмаков |
| | Принцип работы радиосвязи, устройств двухсторонней парковой связи в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Правила применения средств индивидуальной защиты в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Требования охраны труда и пожарной безопасности в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| Применяемые орудия труда (при необходимости) | — |
| Применяемые технологии (при необходимости) | — |

3.3.3. Трудовая функция

| | | | |
|-------------------|---|-----|------|
| Наименование | Перевод централизованных стрелок и управление сигналами с аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов | Код | C/03 |
| Трудовые действия | Ознакомление с заданием на выполнение работ по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования | | |

| | |
|--|---|
| | <p>железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодетельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железных станций V - II классов</p> |
| | <p>Проверка свободности пути от железнодорожного подвижного состава визуально и по индикации на аппарате управления поста централизации (пульте местного управления стрелочными переводами и сигналами) в малодетельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железных станций I класса, внеклассных, в малодетельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железных станций V - II классов</p> |
| | <p>Перевод централизованных стрелок с аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) для приготовления маршрута маневровых передвижений железнодорожного подвижного состава в малодетельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железных станций I класса, внеклассных, в малодетельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железных станций V - II классов</p> |
| | <p>Контроль положения стрелок в малодетельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железных станций I класса, внеклассных, в малодетельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железных станций V - II классов</p> |
| | <p>Ведение переговоров по поездной, станционной и внутростанционной радиосвязи в малодетельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железных станций I класса, внеклассных, в малодетельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железных станций V - II классов</p> |
| | <p>Управление сигналами для передвижения железнодорожного подвижного состава в малодетельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железных станций I класса, внеклассных, в малодетельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железных станций V - II классов</p> |
| | <p>Перевод централизованных стрелок курбелем в условиях нарушения</p> |

| | |
|--------------------|--|
| | <p>работы устройств сигнализации, централизации и блокировки в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Подача звуковых и видимых сигналов при выполнении работ по переводу централизованных стрелок курбелем в условиях нарушения работы устройств сигнализации, централизации и блокировки в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Ведение в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов журнала осмотра путей, стрелочных переводов, устройств сигнализации, централизации и блокировки, связи и контактной сети, в том числе в электронном виде</p> |
| Необходимые умения | <p>Пользоваться радиосвязью, устройствами двухсторонней парковой связи при выполнении работ по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Пользоваться устройствами и приспособлениями для перевода и фиксации положения централизованных стрелок с аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Пользоваться курбелем при выполнении работ по переводу централизованных стрелок в условиях нарушения работы устройств сигнализации, централизации и блокировки в малодеятельных</p> |

| | |
|---------------------------|---|
| | <p>маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> |
| | <p>Пользоваться средствами индивидуальной защиты при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава, по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами</p> |
| | <p>Подавать звуковые и видимые сигналы при выполнении работ по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> |
| | <p>Оформлять отчетную документацию в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> |
| <p>Необходимые знания</p> | <p>Нормативно-технические и руководящие документы по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами с аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Технологический процесс (технологическая карта) работы железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Техническо-распорядительный акт железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Устройство централизованных (нецентрализованных) стрелочных переводов</p> <p>Правила перевода централизованных стрелок курбелем</p> <p>Правила эксплуатации устройств сигнализации, централизации и блокировки в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Правила эксплуатации технических устройств сортировочных горок в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>Расположение стрелочных переводов, негабаритных мест в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Правила применения средств индивидуальной защиты в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Требования охраны труда и пожарной безопасности в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> |
| Применяемые орудия труда (при необходимости) | — |
| Применяемые технологии (при необходимости) | — |

3.3.4. Трудовая функция

| | | | |
|-------------------|---|-----|------|
| Наименование | <p>Контроль приготовления маршрутов передвижения железнодорожного подвижного состава в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> | Код | C/04 |
| Трудовые действия | <p>Контроль приготовления маршрутов по индикации приборов аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Контроль приготовления маршрутов по контрольно-измерительным приборам аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных</p> | | |

| | |
|--------------------|---|
| | <p>маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Проверка свободности пути для приготовления маршрутов в условиях нарушения нормальной работы устройств сигнализации, централизации и блокировки в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Проверка правильности приготовления маршрутов (искусственное размыкание маршрута, отмена маршрута) в условиях нарушения нормальной работы устройств сигнализации, централизации и блокировки в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Ведение в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов документации при контроле работы устройств, используемых для приготовления маршрутов передвижения железнодорожного подвижного состава</p> |
| Необходимые умения | <p>Пользоваться радиосвязью, устройствами двухсторонней парковой связи при контроле работы устройств, используемых для приготовления маршрутов передвижения железнодорожного подвижного состава в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Применять информацию, полученную по показаниям приборов аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Контролировать правильность приготовления маршрутов маневровых</p> |

| | |
|--------------------|--|
| | <p>передвижений железнодорожного подвижного состава в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Оформлять документацию по контролю работы устройств, используемых для приготовления маршрутов передвижения железнодорожного подвижного состава в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> |
| Необходимые знания | <p>Нормативно-технические и руководящие документы по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами с аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Технологический процесс (технологическая карта) работы железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Техническо-распорядительный акт железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Устройство централизованных (нецентрализованных) стрелочных переводов</p> <p>Правила эксплуатации устройств сигнализации, централизации и блокировки в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Расположение стрелочных переводов, негабаритных мест в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, в малодеятельных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов при участии в приготовлении маршрутов приема, отправления и пропуска поездов и в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций V - II классов</p> <p>Правила применения средств индивидуальной защиты в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Требования охраны труда и пожарной безопасности в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> |

| | |
|--|---|
| Применяемые орудия труда (при необходимости) | — |
| Применяемые технологии (при необходимости) | — |

3.4. Должность/профессия рабочего

| | | | | | |
|--------------|---|-----|---|----------------------|---|
| Наименование | Оператор поста централизации 5-го разряда | Код | D | Уровень квалификации | 3 |
|--------------|---|-----|---|----------------------|---|

| | |
|---|--|
| Профессиональное образование, профессиональное обучение | Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих |
| Квалификация (по образованию) | Оператор поста централизации |
| Опыт практической работы | — |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров |
| Другие характеристики | — |

Справочная информация

| Наименование документа | Код | Наименование |
|------------------------|--------|---|
| ОКПДТР | 103333 | Оператор поста централизации |
| ЕТКС | § 52 | Оператор поста централизации (5-й разряд) |
| Перечни ПО | 4120 | Оператор поста централизации |

3.4.1. Трудовая функция

| | | | |
|--------------|---|-----|------|
| Наименование | Закрепление железнодорожного подвижного состава с помощью средств закрепления в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных | Код | D/01 |
|--------------|---|-----|------|

| | |
|-------------------|---|
| Трудовые действия | Ознакомление с заданием на выполнение работ по закреплению железнодорожного подвижного состава на путях парка железнодорожной станции в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных |
| | Изъятие тормозных башмаков из мест хранения в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных |

| | |
|--------------------|---|
| | Закрепление железнодорожного подвижного состава и вагонов тормозными башмаками в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных |
| | Закрепление железнодорожного подвижного состава и вагонов упорами тормозными стационарными, устройствами закрепления составов, балочными заградительными устройствами и техническими устройствами, предназначенными для закрепления подвижного состава и вагонов в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных |
| | Доклад дежурному по железнодорожной станции о выполненной работе по закреплению железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных |
| | Проверка наличия на рабочем месте инвентаря строгого учета |
| | Передача команд по радиосвязи, устройствам двухсторонней парковой связи при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных |
| | Подача звуковых и видимых сигналов при закреплении железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных |
| | Ведение журнала учета тормозных башмаков, применяемых для закрепления железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных, журнала осмотра путей, стрелочных переводов, устройств сигнализации, централизации и блокировки, связи и контактной сети, в том числе в электронном виде |
| Необходимые умения | Определять исправность тормозных башмаков, упоров тормозных стационарных, устройств закрепления составов, балочных заградительных устройств и технических устройств, предназначенных для закрепления подвижного состава и вагонов |
| | Пользоваться радиосвязью, устройствами двухсторонней парковой связи при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных |
| | Устанавливать тормозные башмаки при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных |
| | Приводить упоры тормозные стационарные, устройства закрепления составов, балочные заградительные устройства и технические устройства, предназначенные для закрепления подвижного состава и вагонов в рабочее положение |
| | Подавать звуковые и видимые сигналы при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных |

| | |
|--|---|
| | Пользоваться средствами индивидуальной защиты при выполнении работ по креплению железнодорожного подвижного состава, по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по креплению железнодорожного подвижного состава на путях парка железнодорожной станции в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных |
| | Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Технологический процесс (технологическая карта) работы железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Техническо-распорядительный акт железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | График движения поездов на железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Устройство тормозного башмака, упора тормозного стационарного, устройства крепления состава, балочного заградительного устройства и технического устройства, предназначенного для крепления подвижного состава и вагонов |
| | Правила крепления железнодорожного подвижного состава тормозными башмаками, упорами тормозными стационарными, устройствами крепления составов, балочными заградительными устройствами и техническими устройствами, предназначенными для крепления подвижного состава и вагонов, в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Виды и типы сигналов, используемых при креплении железнодорожного подвижного состава |
| | Порядок учета и хранения тормозных башмаков |
| | Принцип работы радиосвязи, устройств двухсторонней парковой связи в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Правила применения средств индивидуальной защиты в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Требования охраны труда и пожарной безопасности в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| Применяемые орудия труда (при необходимости) | — |
| Применяемые технологии (при необходимости) | — |

3.4.2. Трудовая функция

| | | | |
|--------------|--|-----|------|
| Наименование | Изъятие средств крепления из-под железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных | Код | D/02 |
|--------------|--|-----|------|

| | |
|--------------------|---|
| Трудовые действия | <p>Ознакомление с заданием на выполнение работ по изъятию тормозных башмаков (приведению упоров тормозных стационарных, устройств закрепления составов, балочных заградительных устройств и технических устройств, предназначенных для закрепления подвижного состава и вагонов, в нерабочее состояние) из-под железнодорожного подвижного состава на путях парка железнодорожной станции в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> <p>Подача звуковых и видимых сигналов при изъятии тормозных башмаков из-под железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> <p>Изъятие тормозных башмаков из-под железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> <p>Приведение упоров тормозных стационарных, устройств закрепления составов, балочных заградительных устройств и технических устройств, предназначенных для закрепления подвижного состава и вагонов, в нерабочее положение</p> <p>Уборка тормозных башмаков в места их хранения</p> <p>Передача команд по радиосвязи, устройствам двухсторонней парковой связи при выполнении работ по изъятию тормозных башмаков из-под железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> <p>Доклад дежурному по железнодорожной станции о выполненной работе по изъятию тормозных башмаков из-под железнодорожного подвижного состава (приведению упоров тормозных стационарных, устройств закрепления составов, балочных заградительных устройств и технических устройств, предназначенных для закрепления подвижного состава и вагонов, в нерабочее положение) на путях парка железнодорожной станции в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> |
| Необходимые умения | <p>Определять исправность тормозных башмаков, упоров тормозных стационарных, устройств закрепления составов, балочных заградительных устройств и технических устройств, предназначенных для закрепления подвижного состава и вагонов</p> <p>Пользоваться радиосвязью, устройствами двухсторонней парковой связи при выполнении работ по изъятию средств закрепления из-под железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> <p>Переводить упоры тормозные стационарные, устройства закрепления составов, балочные заградительные устройства и технические устройства, предназначенные для закрепления подвижного состава и вагонов в нерабочее положение</p> <p>Производить изъятие тормозных башмаков в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> <p>Подавать звуковые и видимые сигналы при выполнении работ по</p> |

| | |
|--------------------|---|
| | <p>изъятию средств закрепления из-под железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> <p>Пользоваться средствами индивидуальной защиты при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава, по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами</p> |
| Необходимые знания | <p>Нормативно-технические и руководящие документы по изъятию средств закрепления из-под железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> <p>Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Технологический процесс (технологическая карта) работы железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Техническо-распорядительный акт железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>График движения поездов на железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Устройство тормозного башмака, упора тормозного стационарного, устройства закрепления состава, балочного заградительного устройства и технического устройства, предназначенного для закрепления подвижного состава и вагонов</p> <p>Правила закрепления железнодорожного подвижного состава тормозными башмаками, упорами тормозными стационарными, устройствами закрепления составов, балочными заградительными устройствами и техническими устройствами, предназначенными для закрепления подвижного состава и вагонов, в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Виды и типы сигналов, используемых при закреплении железнодорожного подвижного состава</p> <p>Порядок учета и хранения тормозных башмаков</p> <p>Принцип работы радиосвязи, устройств двухсторонней парковой связи в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Правила применения средств индивидуальной защиты в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Требования охраны труда и пожарной безопасности в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> |
| | <p>Применяемые орудия труда (при необходимости)</p> <p>—</p> |
| | <p>Применяемые технологии (при необходимости)</p> <p>—</p> |

3.4.3. Трудовая функция

| | | | |
|--------------|---|-----|------|
| Наименование | Перевод централизованных стрелок и управление сигналами с аппарата управления поста централизации (пульта | Код | D/03 |
|--------------|---|-----|------|

местного управления стрелочными переводами и сигналами) в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных

| | |
|--------------------|---|
| Трудовые действия | <p>Ознакомление с заданием на выполнение работ по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> <p>Проверка свободности пути от железнодорожного подвижного состава визуально и по индикации на аппарате управления поста централизации (пульте местного управления стрелочными переводами и сигналами) в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> <p>Перевод централизованных стрелок с аппарата управления поста централизации (пульты местного управления стрелочными переводами и сигналами) для приготовления маршрута маневровых передвижений железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> <p>Контроль положения стрелок в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> <p>Ведение переговоров по поездной, станционной и внутростанционной радиосвязи в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> <p>Управление сигналами для передвижения железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> <p>Перевод централизованных стрелок курбелем в условиях нарушения работы устройств сигнализации, централизации и блокировки в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> <p>Подача звуковых и видимых сигналов при выполнении работ по переводу централизованных стрелок курбелем в условиях нарушения работы устройств сигнализации, централизации и блокировки в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> <p>Ведение в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных журнала осмотра путей, стрелочных переводов, устройств сигнализации, централизации и блокировки, связи и контактной сети, в том числе в электронном виде</p> |
| Необходимые умения | <p>Пользоваться радиосвязью, устройствами двухсторонней парковой связи при выполнении работ по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> <p>Пользоваться устройствами и приспособлениями для перевода и фиксации положения централизованных стрелок с аппарата управления</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> <p>Пользоваться курбелем при выполнении работ по переводу централизованных стрелок в условиях нарушения работы устройств сигнализации, централизации и блокировки в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> <p>Пользоваться средствами индивидуальной защиты при выполнении работ по закреплению железнодорожного подвижного состава, по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами</p> <p>Подавать звуковые и видимые сигналы при выполнении работ по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> <p>Оформлять отчетную документацию в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> |
| Необходимые знания | <p>Нормативно-технические и руководящие документы по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами с аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> <p>Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Технологический процесс (технологическая карта) работы железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Техническо-распорядительный акт железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Устройство централизованных (нецентрализованных) стрелочных переводов</p> <p>Правила перевода централизованных стрелок курбелем</p> <p>Правила эксплуатации устройств сигнализации, централизации и блокировки в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Правила эксплуатации технических устройств сортировочных горок в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Расположение стрелочных переводов, негабаритных мест в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> <p>Правила применения средств индивидуальной защиты в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Требования охраны труда и пожарной безопасности в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> |
| Применяемые орудия труда (при необходимости) | — |

| | |
|--|---|
| Применяемые технологии (при необходимости) | – |
|--|---|

3.4.4. Трудовая функция

| | | | |
|--------------------|--|-----|------|
| Наименование | Контроль приготовления маршрутов передвижения железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных | Код | D/04 |
| Трудовые действия | Контроль приготовления маршрутов по индикации приборов аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных | | |
| | Контроль приготовления маршрутов по контрольно-измерительным приборам аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных | | |
| | Проверка свободности пути для приготовления маршрутов в условиях нарушения нормальной работы устройств сигнализации, централизации и блокировки в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных | | |
| | Проверка правильности приготовления маршрутов (искусственное размыкание маршрута, отмена маршрута) в условиях нарушения нормальной работы устройств сигнализации, централизации и блокировки в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных | | |
| | Ведение в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных документации при контроле работы устройств, используемых для приготовления маршрутов передвижения железнодорожного подвижного состава | | |
| Необходимые умения | Пользоваться радиосвязью, устройствами двухсторонней парковой связи при контроле работы устройств, используемых для приготовления маршрутов передвижения железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных | | |
| | Применять информацию, полученную по показаниям приборов аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных | | |
| | Контролировать правильность приготовления маршрутов маневровых передвижений железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования | | |

| | |
|--|--|
| | <p>железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> <p>Оформлять документацию по контролю работы устройств, используемых для приготовления маршрутов передвижения железнодорожного подвижного состава в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных</p> |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по переводу централизованных стрелок и управлению сигналами с аппарата управления поста централизации (пульта местного управления стрелочными переводами и сигналами) в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных |
| | Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Технологический процесс (технологическая карта) работы железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Техническо-распорядительный акт железнодорожной станции в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Устройство централизованных (нецентрализованных) стрелочных переводов |
| | Правила эксплуатации устройств сигнализации, централизации и блокировки в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Расположение стрелочных переводов, негабаритных мест в напряженных маневровых районах железнодорожного транспорта общего пользования железнодорожных станций I класса, внеклассных |
| | Правила применения средств индивидуальной защиты в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| | Требования охраны труда и пожарной безопасности в части, регламентирующей выполнение трудовых функций |
| Применяемые орудия труда (при необходимости) | — |
| Применяемые технологии (при необходимости) | — |

IV. Сведения об организациях – разработчиках квалификационной характеристики

4.1. Ответственная организация-разработчик

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

¹ Приказ 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); приказ 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).

² Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов.

³ Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих, выпуск 52, раздел «Железнодорожный транспорт».

⁴ Приказ Министерства просвещения РФ от 14 июля 2023 г. N 534 "Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение".