

УТВЕРЖДЕНА

Решением Совета по профессиональным
квалификациям на железнодорожном
транспорте

от «__» _____ 2026 г. №__

Квалификационная характеристика Дежурный по переезду

(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	4
3.1. Профессия рабочего «Дежурный по переезду 2-го разряда»	4
3.2. Профессия рабочего «Дежурный по переезду 3-го разряда»	9
3.3. Профессия рабочего «Дежурный по переезду 4-го разряда»	14
IV. Сведения об организациях – разработчиках квалификационной характеристики	19

I. Общие сведения

Дежурный по переезду

(наименование подвида профессиональной деятельности по классификатору ВПД)

8312.17.01.03.01

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

17.01.03	Содержание и ремонт железнодорожного пути и искусственных сооружений
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	Дежурный по переезду 2-го разряда	2	Регулирование движения по железнодорожному переезду с низкой пропускной способностью всех видов транспорта	А/01
			Контроль работы устройств на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью	А/02
			Обеспечение мер безопасности при возникновении нештатной или аварийной ситуации на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью	А/03
В	Дежурный по переезду 3-го разряда	2	Регулирование движения по железнодорожному переезду со средней пропускной способностью всех видов транспорта	В/01
			Контроль работы устройств на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью	В/02
			Обеспечение мер безопасности при возникновении нештатной или аварийной ситуации на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью	В/03
С	Дежурный по переезду 4-го разряда	3	Регулирование движения всех видов транспорта по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью	С/01
			Контроль работы устройств на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью	С/02
			Обеспечение мер безопасности при возникновении нештатной или аварийной ситуации на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью	С/03

III. Характеристика должности/профессии рабочего

3.1. Профессия рабочего

Наименование	Дежурный по переезду 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)	Дежурный по переезду
Опыт практической работы	—
Особые условия допуска к работе	Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров ¹
Другие характеристики	Железнодорожный переезд с низкой пропускной способностью – железнодорожный переезд в месте пересечения железной дороги с автомобильной дорогой (если его максимальная суточная пропускная способность составляет до 50 000 поездо-автомобилей при удовлетворительной видимости или 1000 поездо-автомобилей при неудовлетворительной видимости на подходах), с городской улицей, не имеющей регулярного движения городского транспорта

Справочная информация

Наименование документа	Код	Наименование
ОКПДТР ²	101025	Дежурный по переезду
ЕТКС ³	§ 7	Дежурный по переезду (2-й разряд)
Перечни ПО ⁴	4051	Дежурный по переезду

3.1.1. Трудовая функция

Наименование	Регулирование движения по железнодорожному переезду с низкой пропускной способностью всех видов транспорта	Код	А/01
--------------	--	-----	------

Трудовые действия	Регулирование движения по железнодорожному переезду с низкой пропускной способностью поездов и транспортных средств
	Организация прогона скота через железнодорожный переезд с низкой пропускной способностью
	Обеспечение безопасности движения на железнодорожном переезде при текущем обслуживании и регулировке устройств автоматики и сигнализации железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью
	Осмотр проходящих поездов по железнодорожному переезду с низкой пропускной способностью на предмет выявления в них неисправностей
	Передача информации причастным работникам при выявлении неисправностей в поездах, проходящих по железнодорожному переезду с

	низкой пропускной способностью
	Ограждение железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью
Необходимые умения	Применять методики регулирования движения всех видов транспорта по железнодорожному переезду с низкой пропускной способностью
	Пользоваться оборудованием и устройствами, установленными на железнодорожном переезде, при регулировании движения всех видов транспорта по железнодорожному переезду с низкой пропускной способностью
	Пользоваться специальными средствами связи при регулировании движения всех видов транспорта по железнодорожному переезду с низкой пропускной способностью
	Выявлять неисправности в поездах, проходящих по железнодорожному переезду с низкой пропускной способностью
	Пользоваться средствами индивидуальной защиты
	Применять приемы и методы ограждения железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью
Необходимые знания	Нормативно-технические и руководящие документы, регламентирующие порядок регулирования движения всех видов транспорта по железнодорожному переезду с низкой пропускной способностью
	Устройство железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью и правила его обслуживания
	Принцип действия автоматических, полуавтоматических и неавтоматических шлагбаумов с электроприводом на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Принцип действия светофорной сигнализации на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Правила пользования пультом управления заградительными сигналами на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Правила пользования устройствами заграждения железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью
	Правила дорожного движения при проезде транспортных средств через железнодорожные пути на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Правила прогона скота через железнодорожный переезд с низкой пропускной способностью, регламентирующие выполнение трудовых функций
	Виды основных неисправностей подвижного состава, регламентирующие выполнение трудовых функций
	Виды нарушений правил перевозки груза, угрожающих безопасности движения поездов на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью, регламентирующие выполнение трудовых функций
	Правила технической эксплуатации железных дорог, регламентирующие выполнение трудовых функций
	Правила применения средств индивидуальной защиты
	Порядок ограждения железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью
	Требования охраны труда, электробезопасности и пожарной безопасности, регламентирующие выполнение трудовых функций
Применяемые орудия труда (при	–

необходимости)	
Применяемые технологии (при необходимости)	–

3.1.2. Трудовая функция

Наименование	Контроль работы устройств на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью	Код	A/02
--------------	--	-----	------

Трудовые действия	Прием (сдача) смены на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Контроль работы автоматических устройств на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Контроль работы заградительной светофорной и звуковой сигнализации на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Контроль работы прожекторных установок, электроосвещения на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Контроль работы специальных средств связи и других устройств на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Выявление неисправностей в работе оборудования железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью
	Передача информации о неисправностях в работе оборудования на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью дежурному по железнодорожной станции (поездному диспетчеру)
	Очистка желобов настила железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью для свободного прохода по ним реборд колес подвижного состава
	Содержание устройств железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью и железнодорожного пути в чистоте
Необходимые умения	Пользоваться инструментом и приспособлениями для содержания в исправном состоянии устройств на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Пользоваться пультом управления заградительными сигналами на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Пользоваться устройствами ограждения железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью
	Применять специальные средства связи на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Применять приемы и методы выявления неисправностей в работе оборудования железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью
	Пользоваться средствами индивидуальной защиты
Необходимые знания	Нормативно-технические и руководящие документы по контролю работы устройств на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Принцип действия автоматических, полуавтоматических и неавтоматических шлагбаумов с электроприводом на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Принцип действия светофорной сигнализации на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью

	Правила пользования пультом управления заградительными сигналами на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Правила пользования устройствами заграждения железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью
	Правила дорожного движения при проезде транспортных средств через железнодорожные пути на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Порядок регулирования движения транспортных средств на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Правила технической эксплуатации железных дорог, регламентирующие выполнение трудовых функций
	Правила применения средств индивидуальной защиты
	Требования охраны труда, электробезопасности и пожарной безопасности, регламентирующие выполнение трудовых функций
Применяемые орудия труда (при необходимости)	–
Применяемые технологии (при необходимости)	–

3.1.3. Трудовая функция

Наименование	Обеспечение мер безопасности при возникновении нештатной или аварийной ситуации на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью	Код	A/03
--------------	--	-----	------

Трудовые действия	Принятие мер к остановке поезда в случае обнаружения неисправностей подвижного состава на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Принятие мер к остановке поезда в случае обнаружения нарушений в погрузке груза, угрожающих безопасности движения, на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Подача сигналов на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Организация безопасного движения поездов и других транспортных средств при обнаружении неисправностей автоматической сигнализации, приборов управления автоматическим шлагбаумом, нарушении энергоснабжения на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Ограждение сигналами остановки места повреждения железнодорожного пути, угрожающего безопасному следованию поездов, в пределах железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью
Необходимые умения	Принимать меры безопасности при возникновении нештатной или аварийной ситуации на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Выявлять неисправности подвижного состава и нарушения в перевозке груза, угрожающие безопасности движения на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Пользоваться пультом управления заградительными сигналами на

	<p>железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью</p> <p>Пользоваться устройствами ограждения железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью</p> <p>Применять специальные средства связи при обеспечении мер безопасности при возникновении нештатной или аварийной ситуации на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью</p> <p>Применять приемы и методы ограждения сигналами остановки места повреждения пути, угрожающего безопасному следованию поездов, в пределах железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью</p> <p>Пользоваться средствами индивидуальной защиты</p>
Необходимые знания	<p>Нормативно-технические и руководящие документы по обеспечению мер безопасности при возникновении нештатной или аварийной ситуации на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью</p> <p>Устройство железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью и правила его обслуживания</p> <p>Принцип действия автоматических, полуавтоматических и неавтоматических шлагбаумов с электроприводом на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью</p> <p>Принцип действия светофорной сигнализации на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью</p> <p>Правила пользования пультом управления заградительными сигналами на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью</p> <p>Правила пользования устройствами ограждения железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью</p> <p>Правила дорожного движения при проезде транспортных средств через железнодорожные пути на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью</p> <p>Правила предотвращения наезда поезда на транспортное средство на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью, регламентирующие выполнение трудовых функций</p> <p>Порядок регулирования движения транспортных средств на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью</p> <p>Порядок ограждения железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью, регламентирующий выполнение трудовых функций</p> <p>Порядок действий при возникновении на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью нештатной или аварийной ситуации, регламентирующий выполнение трудовых функций</p> <p>Виды основных неисправностей подвижного состава, регламентирующие выполнение трудовых функций</p> <p>Виды нарушений правил перевозки груза, угрожающих безопасности движения поездов на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью, регламентирующие выполнение трудовых функций</p> <p>Правила технической эксплуатации железных дорог, регламентирующие выполнение трудовых функций</p> <p>Правила применения средств индивидуальной защиты</p> <p>Требования охраны труда, электробезопасности и пожарной безопасности, регламентирующие выполнение трудовых функций</p>
Применяемые орудия труда (при необходимости)	–
Применяемые	–

технологии (при необходимости)	
--------------------------------------	--

3.2. Профессия рабочего

Наименование	Дежурный по переезду 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
Квалификация (по образованию)	Дежурный по переезду
Опыт практической работы	—
Особые условия допуска к работе	Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров
Другие характеристики	Железнодорожный переезд со средней пропускной способностью – железнодорожный переезд в месте пересечения железной дороги с автомобильной дорогой (если его максимальная суточная пропускная способность составляет свыше 50 000 до 150 000 поездо-автомобилей), с дорогой, имеющей регулярное автобусное движение по переезду до 8 поездо-автобусов в час

Справочная информация

Наименование документа	Код	Наименование
ОКПДТР	101025	Дежурный по переезду
ЕТКС	§ 7	Дежурный по переезду (3-й разряд)
Перечни ПО	4051	Дежурный по переезду

3.2.1. Трудовая функция

Наименование	Регулирование движения по железнодорожному переезду со средней пропускной способностью всех видов транспорта	Код	В/01
--------------	--	-----	------

Трудовые действия	Регулирование движения по железнодорожному переезду со средней пропускной способностью поездов и транспортных средств
	Организация прогона скота через железнодорожный переезд со средней пропускной способностью
	Обеспечение безопасности движения на железнодорожном переезде при текущем обслуживании и регулировке устройств автоматики и сигнализации железнодорожного переезда со средней пропускной способностью
	Осмотр проходящих поездов по железнодорожному переезду со средней пропускной способностью на предмет выявления в них неисправностей
	Передача информации причастным работникам при выявлении

	<p>неисправностей в поездах, проходящих по железнодорожному переезду со средней пропускной способностью</p> <p>Ограждение железнодорожного переезда со средней пропускной способностью</p>
Необходимые умения	Применять методики регулирования движения всех видов транспорта по железнодорожному переезду со средней пропускной способностью
	Пользоваться оборудованием и устройствами, установленными на железнодорожном переезде, при регулировании движения всех видов транспорта по железнодорожному переезду со средней пропускной способностью
	Пользоваться специальными средствами связи при регулировании движения всех видов транспорта по железнодорожному переезду со средней пропускной способностью
	Выявлять неисправности в поездах, проходящих по железнодорожному переезду со средней пропускной способностью
	Пользоваться средствами индивидуальной защиты
	Применять приемы и методы ограждения железнодорожного переезда со средней пропускной способностью
Необходимые знания	Нормативно-технические и руководящие документы, регламентирующие порядок регулирования движения всех видов транспорта по железнодорожному переезду со средней пропускной способностью
	Устройство железнодорожного переезда со средней пропускной способностью и правила его обслуживания
	Принцип действия автоматических, полуавтоматических и неавтоматических шлагбаумов с электроприводом на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью
	Принцип действия светофорной сигнализации на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью
	Правила пользования пультом управления заградительными сигналами на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью
	Правила пользования устройствами заграждения железнодорожного переезда со средней пропускной способностью
	Правила дорожного движения при проезде транспортных средств через железнодорожные пути на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью
	Правила прогона скота через железнодорожный переезд со средней пропускной способностью, регламентирующие выполнение трудовых функций
	Виды основных неисправностей подвижного состава, регламентирующие выполнение трудовых функций
	Виды нарушений правил перевозки груза, угрожающих безопасности движения поездов на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью, регламентирующие выполнение трудовых функций
	Правила технической эксплуатации железных дорог, регламентирующие выполнение трудовых функций
	Правила применения средств индивидуальной защиты
	Порядок ограждения железнодорожного переезда со средней пропускной способностью
	Требования охраны труда, электробезопасности и пожарной безопасности, регламентирующие выполнение трудовых функций
Применяемые	–

орудия труда (при необходимости)	
Применяемые технологии (при необходимости)	–

3.2.2. Трудовая функция

Наименование	Контроль работы устройств на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью	Код	В/02
--------------	--	-----	------

Трудовые действия	Прием (сдача) смены на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью
	Контроль работы автоматических устройств на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью
	Контроль работы заградительной светофорной и звуковой сигнализации на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью
	Контроль работы прожекторных установок, электроосвещения на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью
	Контроль работы специальных средств связи и других устройств на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью
	Выявление неисправностей в работе оборудования железнодорожного переезда со средней пропускной способностью
	Передача информации о неисправностях в работе оборудования на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью дежурному по железнодорожной станции (поездному диспетчеру)
	Очистка желобов настила железнодорожного переезда со средней пропускной способностью для свободного прохода по ним реборд колес подвижного состава
	Содержание устройств железнодорожного переезда со средней пропускной способностью и железнодорожного пути в чистоте
Необходимые умения	Пользоваться инструментом и приспособлениями для содержания в исправном состоянии устройств на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью
	Пользоваться пультом управления заградительными сигналами на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью
	Пользоваться устройствами заграждения железнодорожного переезда со средней пропускной способностью
	Применять специальные средства связи на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью
	Применять приемы и методы выявления неисправностей в работе оборудования железнодорожного переезда со средней пропускной способностью
	Пользоваться средствами индивидуальной защиты
Необходимые знания	Нормативно-технические и руководящие документы по контролю работы устройств на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью
	Принцип действия автоматических, полуавтоматических и неавтоматических шлагбаумов с электроприводом на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью

	Принцип действия светофорной сигнализации на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью
	Правила пользования пультом управления заградительными сигналами на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью
	Правила пользования устройствами заграждения железнодорожного переезда со средней пропускной способностью
	Правила дорожного движения при проезде транспортных средств через железнодорожные пути на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью
	Порядок регулирования движения транспортных средств на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью
	Правила технической эксплуатации железных дорог, регламентирующие выполнение трудовых функций
	Правила применения средств индивидуальной защиты
	Требования охраны труда, электробезопасности и пожарной безопасности, регламентирующие выполнение трудовых функций
Применяемые орудия труда (при необходимости)	–
Применяемые технологии (при необходимости)	–

3.2.3. Трудовая функция

Наименование	Обеспечение мер безопасности при возникновении нештатной или аварийной ситуации на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью	Код	В/03
--------------	--	-----	------

Трудовые действия	Принятие мер к остановке поезда в случае обнаружения неисправностей подвижного состава на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью
	Принятие мер к остановке поезда в случае обнаружения нарушений в погрузке груза, угрожающих безопасности движения, на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью
	Подача сигналов на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Организация безопасного движения поездов и других транспортных средств при обнаружении неисправностей автоматической сигнализации, приборов управления автоматическим шлагбаумом, нарушении энергоснабжения на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью
	Ограждение сигналами остановки места повреждения железнодорожного пути, угрожающего безопасному следованию поездов, в пределах железнодорожного переезда со средней пропускной способностью
Необходимые умения	Принимать меры безопасности при возникновении нештатной или аварийной ситуации на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью
	Выявлять неисправности подвижного состава и нарушения в перевозке груза, угрожающие безопасности движения на железнодорожном

	переезде со средней пропускной способностью
	Пользоваться пультом управления заградительными сигналами на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью
	Пользоваться устройствами заграждения железнодорожного переезда со средней пропускной способностью
	Применять специальные средства связи при обеспечении мер безопасности при возникновении нештатной или аварийной ситуации на железнодорожном переезде со средней пропускной способностью
	Применять приемы и методы ограждения сигналами остановки места повреждения пути, угрожающего безопасному следованию поездов, в пределах железнодорожного переезда со средней пропускной способностью
	Пользоваться средствами индивидуальной защиты
Необходимые знания	Нормативно-технические и руководящие документы по обеспечению мер безопасности при возникновении нештатной или аварийной ситуации на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Устройство железнодорожного переезда со средней пропускной способностью и правила его обслуживания
	Принцип действия автоматических, полуавтоматических и неавтоматических шлагбаумов с электроприводом на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Принцип действия светофорной сигнализации на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Правила пользования пультом управления заградительными сигналами на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Правила пользования устройствами заграждения железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью
	Правила дорожного движения при проезде транспортных средств через железнодорожные пути на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Правила предотвращения наезда поезда на транспортное средство на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью, регламентирующие выполнение трудовых функций
	Порядок регулирования движения транспортных средств на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Порядок ограждения железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью, регламентирующий выполнение трудовых функций
	Порядок действий при возникновении на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью нештатной или аварийной ситуации, регламентирующий выполнение трудовых функций
	Виды основных неисправностей подвижного состава, регламентирующие выполнение трудовых функций
	Виды нарушений правил перевозки груза, угрожающих безопасности движения поездов на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью, регламентирующие выполнение трудовых функций
	Правила технической эксплуатации железных дорог, регламентирующие выполнение трудовых функций
	Правила применения средств индивидуальной защиты
Требования охраны труда, электробезопасности и пожарной безопасности, регламентирующие выполнение трудовых функций	
Применяемые	–

орудия труда (при необходимости)	
Применяемые технологии (при необходимости)	–

3.3. Профессия рабочего

Наименование	Дежурный по переезду 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
Квалификация (по образованию)	Дежурный по переезду
Опыт практической работы	–
Особые условия допуска к работе	Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров
Другие характеристики	Железнодорожный переезд с высокой пропускной способностью – железнодорожный переезд в месте пересечения железной дороги с автомобильной дорогой (если его максимальная суточная пропускная способность составляет свыше 150 000 поездо-автомобилей), а также с автомобильной дорогой I и II категорий, с дорогой, имеющей трамвайное или троллейбусное движение или регулярное автобусное движение по переезду свыше 8 поездо-автобусов в час

Справочная информация

Наименование документа	Код	Наименование
ОКПДТР	101025	Дежурный по переезду
ЕТКС	§ 7	Дежурный по переезду (4-й разряд)
Перечни ПО	4051	Дежурный по переезду

3.3.1. Трудовая функция

Наименование	Регулирование движения всех видов транспорта по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью	Код	С/01
--------------	---	-----	------

Трудовые действия	Регулирование движения поездов и транспортных средств по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью в соответствии с порядком
	Организация прогона скота через железнодорожный переезд с высокой пропускной способностью

	Обеспечение безопасности движения по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью при текущем обслуживании и регулировке устройств автоматики и сигнализации железнодорожного переезда
	Осмотр поездов, проходящих по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью, для выявления в них неисправностей
	Передача информации причастным работникам при выявлении неисправностей в поездах, проходящих по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью
	Ограждение железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью
Необходимые умения	Применять методики регулирования движения всех видов транспорта по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью
	Пользоваться оборудованием и устройствами, установленными на железнодорожном переезде, при регулировании движения всех видов транспорта по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью
	Применять специальные средства связи при регулировании движения всех видов транспорта по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью
	Выявлять неисправности в поездах, проходящих по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью
	Пользоваться средствами индивидуальной защиты
	Применять приемы и методы ограждения железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью
Необходимые знания	Нормативно-технические и руководящие документы по регулированию движения всех видов транспорта по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью
	Устройство железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью и правила его обслуживания
	Принцип действия автоматических, полуавтоматических и неавтоматических шлагбаумов с электроприводом на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Принцип действия светофорной сигнализации на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Правила пользования пультом управления заградительными сигналами на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Правила пользования устройствами ограждения железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью
	Правила дорожного движения при проезде транспортных средств через железнодорожные пути по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью
	Правила прогона скота через железнодорожный переезд с высокой пропускной способностью, регламентирующие выполнение трудовых функций
	Виды основных неисправностей подвижного состава, проходящего по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью, регламентирующие выполнение трудовых функций
	Виды нарушений правил перевозки груза, угрожающих безопасности движения поездов по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью, регламентирующие выполнение трудовых функций

	Правила технической эксплуатации железных дорог, регламентирующие выполнение трудовых функций
	Правила применения средств индивидуальной защиты
	Порядок ограждения железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью
	Требования охраны труда, электробезопасности и пожарной безопасности, регламентирующие выполнение трудовых функций
Применяемые орудия труда (при необходимости)	–
Применяемые технологии (при необходимости)	–

3.3.2. Трудовая функция

Наименование	Контроль работы устройств на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью	Код	C/02
--------------	---	-----	------

Трудовые действия	Прием (сдача) смены на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Контроль работы автоматических устройств на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Контроль работы заградительной светофорной и звуковой сигнализации на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Контроль работы прожекторных установок и электроосвещения на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Контроль работы специальных средств связи и других устройств на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Выявление неисправностей в работе оборудования железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью
	Передача информации о неисправностях в работе оборудования железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью дежурному по железнодорожной станции (поездному диспетчеру)
	Очистка желобов настила железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью для свободного прохода по ним реборд колес подвижного состава
	Содержание обустройств железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью и железнодорожного пути в чистоте
Необходимые умения	Пользоваться инструментом и приспособлениями для содержания в исправном состоянии устройств на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Пользоваться пультом управления заградительными сигналами на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Пользоваться устройствами ограждения железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью
	Применять специальные средства связи на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Применять приемы и методы выявления неисправностей при контроле работы устройств на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью

	способностью
	Пользоваться средствами индивидуальной защиты
Необходимые знания	Нормативно-технические и руководящие документы по контролю работы устройств на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Устройство железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью и правила его обслуживания
	Принцип действия автоматических, полуавтоматических и неавтоматических шлагбаумов с электроприводом на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Принцип действия светофорной сигнализации на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Правила пользования пультом управления заградительными сигналами на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Правила пользования устройствами заграждения железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью
	Правила дорожного движения при проезде транспортных средств через железнодорожные пути на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Порядок регулирования движения транспортных средств на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Правила технической эксплуатации железных дорог, регламентирующие выполнение трудовых функций
	Правила применения средств индивидуальной защиты
	Требования охраны труда, электробезопасности и пожарной безопасности, регламентирующие выполнение трудовых функций
Применяемые орудия труда (при необходимости)	–
Применяемые технологии (при необходимости)	–

3.3.3. Трудовая функция

Наименование	Обеспечение мер безопасности при возникновении нештатной или аварийной ситуации на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью	Код	C/03
--------------	---	-----	------

Трудовые действия	Принятие мер к остановке поезда в случае обнаружения неисправностей подвижного состава на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Принятие мер к остановке поезда в случае обнаружения нарушений в погрузке груза, угрожающих безопасности движения, на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Подача сигналов на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Организация безопасного движения поездов и других транспортных средств при обнаружении неисправностей автоматической сигнализации, приборов управления автоматическим шлагбаумом, нарушении

	энергоснабжения на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Ограждение сигналами остановки места повреждения железнодорожного пути, угрожающего безопасному следованию поездов, в пределах железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью
Необходимые умения	Принимать меры безопасности при возникновении нештатной или аварийной ситуации на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Выявлять неисправности подвижного состава и нарушения в перевозке груза, угрожающие безопасности движения на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Пользоваться пультом управления заградительными сигналами на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Пользоваться устройствами ограждения переезда на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Применять специальные средства связи при обеспечении мер безопасности при возникновении нештатной или аварийной ситуации на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Применять приемы и методы ограждения сигналами остановки места повреждения пути, угрожающего безопасному следованию поездов, в пределах железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью
	Пользоваться средствами индивидуальной защиты
Необходимые знания	Нормативно-технические и руководящие документы по обеспечению мер безопасности при возникновении нештатной или аварийной ситуации на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Устройство железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью и правила его обслуживания
	Принцип действия автоматических, полуавтоматических и неавтоматических шлагбаумов с электроприводом на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Принцип действия светофорной сигнализации на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Правила пользования пультом управления заградительными сигналами на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Правила пользования устройствами ограждения железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью
	Правила дорожного движения при проезде транспортных средств через железнодорожные пути на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Порядок регулирования движения транспортных средств по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью
	Правила предотвращения наезда поезда на транспортное средство на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью, регламентирующие выполнение трудовых функций
	Порядок ограждения железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью, регламентирующий выполнение трудовых функций
	Порядок действий при возникновении на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью нештатной или аварийной ситуации, регламентирующий выполнение трудовых функций
	Виды основных неисправностей подвижного состава, регламентирующие

	выполнение трудовых функций
	Виды нарушений правил перевозки груза, угрожающих безопасности движения поездов по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью, регламентирующие выполнение трудовых функций
	Правила технической эксплуатации железных дорог, регламентирующие выполнение трудовых функций
	Правила применения средств индивидуальной защиты
	Требования охраны труда, электробезопасности и пожарной безопасности, регламентирующие 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. № 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 № 62278); приказ Минздрава России от 28 января 2021 г. № 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 № 62277) с изменениями, внесенными приказом Минздрава России от 1 февраля 2022 г. № 44н (зарегистрирован Минюстом России 9 февраля 2022 г., регистрационный № 67206).

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

³ Приказ Минтруда России от 18 февраля 2013 г. № 68н «Об утверждении Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих, выпуск 52, разделы: «Железнодорожный транспорт»; «Морской и речной транспорт» (зарегистрирован Минюстом России 27 марта 2013 г., регистрационный № 27905).

⁴ Приказ Министерства просвещения РФ от 14 июля 2023 г. № 534 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение».