



**МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНТРУД РОССИИ)**

ПРИКАЗ

18 октября 2022г.

Москва

№ 671н

**Об утверждении профессионального стандарта
«Дежурный по переезду»**

В соответствии с пунктом 16 Правил разработки и утверждения профессиональных стандартов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 января 2013 г. № 23 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 4, ст. 293; 2014, № 39, ст. 5266), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемый профессиональный стандарт «Дежурный по переезду».

2. Признать утратившими силу:

приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 мая 2014 г. № 308н «Об утверждении профессионального стандарта «Дежурный по переезду» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 мая 2014 г., регистрационный № 32468);

пункт 80 Изменений, вносимых в некоторые профессиональные стандарты, утвержденные приказами Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, утвержденных приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 декабря 2016 г. № 727н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 января 2017 г., регистрационный № 45230).

3. Установить, что настоящий приказ вступает в силу с 1 марта 2023 г. и действует до 1 марта 2029 г.

Министр

А.О. Котяков

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства
труда и социальной защиты
Российской Федерации
от «18» октября 2022 г. № 671н

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

Дежурный по переезду

92

Регистрационный номер

Содержание

I. Общие сведения.....	1
II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)	3
III. Характеристика обобщенных трудовых функций.....	4
3.1. Обобщенная трудовая функция «Обслуживание железнодорожного переезда в местах пересечения железных дорог с автомобильными дорогами с максимальной пропускной способностью в сутки до 150 000 поездо-автомобилей, с городскими улицами, не имеющими регулярного движения городского транспорта, с дорогами, имеющими регулярное автобусное движение по переезду до 8 поездо-автобусов в час»	4
3.2. Обобщенная трудовая функция «Обслуживание железнодорожного переезда в местах пересечения железных дорог с автомобильными дорогами с максимальной пропускной способностью в сутки свыше 150 000 поездо-автомобилей, с автомобильными дорогами I и II категорий, с дорогами, имеющими трамвайное, троллейбусное движение или регулярное автобусное движение по переезду свыше 8 поездо-автобусов в час»	10
IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта.....	15

I. Общие сведения

Обслуживание железнодорожных переездов

17.002

(наименование вида профессиональной деятельности)

код

Основная цель вида профессиональной деятельности:

Обеспечение безопасных условий пропуска подвижного состава железнодорожного транспорта и транспортных средств на железнодорожном переезде

Группа занятий:

8312	Рабочие, обеспечивающие безопасность движения и формирование поездов на железнодорожных станциях	-	-
(код ОКЗ ¹)	(наименование)	(код ОКЗ)	(наименование)

Отнесение к видам экономической деятельности:

49.10 Деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные

	пассажирские перевозки
49.20 (код ОКВЭД ²)	Деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки (наименование вида экономической деятельности)

II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)

код	Обобщенные трудовые функции		Трудовые функции		
	наименование	уровень квалификации	наименование	код	
А	Обслуживание железнодорожного переезда в местах пересечения железных дорог с автомобильными дорогами с максимальной пропускной способностью в сутки до 150 000 поездо-автомобилей, с городскими улицами, не имеющими регулярного движения городского транспорта, с дорогами, имеющими регулярное автобусное движение по переезду до 8 поездо-автобусов в час (далее – железнодорожный переезд с низкой пропускной способностью)	2	Регулирование движения по железнодорожному переезду с низкой пропускной способностью всех видов транспорта	A/01.2	2
			Контроль работы устройств на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью	A/02.2	2
			Обеспечение мер безопасности при возникновении нештатной или аварийной ситуации на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью	A/03.2	2
В	Обслуживание железнодорожного переезда в местах пересечения железных дорог с автомобильными дорогами с максимальной пропускной способностью в сутки свыше 150 000 поездо-автомобилей, с автомобильными дорогами I и II категорий, с дорогами, имеющими трамвайное, троллейбусное движение или регулярное автобусное движение по переезду свыше 8 поездо-автобусов в час (далее – железнодорожный переезд с высокой пропускной способностью)	3	Регулирование движения всех видов транспорта по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью	B/01.3	3
			Контроль работы устройств на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью	B/02.3	3
			Обеспечение мер безопасности при возникновении нештатной или аварийной ситуации на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью	B/03.3	3

III. Характеристика обобщенных трудовых функций

3.1. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Обслуживание железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью	Код	А	Уровень квалификации	2
--------------	---	-----	---	----------------------	---

Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Возможные наименования должностей, профессий	Дежурный по переезду 2-го разряда Дежурный по переезду 3-го разряда
--	--

Требования к образованию и обучению	Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих
Требования к опыту практической работы	-
Особые условия допуска к работе	Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров ³
Другие характеристики	При обслуживании переездов в местах пересечения железных дорог с автомобильными дорогами (если их максимальная суточная пропускная способность составляет до 50 000 поездо-автомобилей при удовлетворительной видимости или 1000 поездо-автомобилей при неудовлетворительной видимости на подходах), с городскими улицами, не имеющими регулярного движения городского транспорта, – 2-й разряд; при обслуживании переездов в местах пересечения железных дорог с автомобильными дорогами (если их максимальная суточная пропускная способность составляет свыше 50 000 до 150 000 поездо-автомобилей), с дорогами, имеющими регулярное автобусное движение по переезду до 8 поездо-автобусов в час, – 3-й разряд

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	8312	Рабочие, обеспечивающие безопасность движения и формирование поездов на железнодорожных станциях
ЕТКС ⁴	§ 7	Дежурный по переезду 2-го, 3-го разряда
ОКПДТР ⁵	11796	Дежурный по переезду

3.1.1. Трудовая функция

Наименование	Регулирование движения по железнодорожному переезду с низкой пропускной способностью всех видов транспорта	Код	A/01.2	Уровень (подуровень) квалификации	2
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заемствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Регулирование движения по железнодорожному переезду с низкой пропускной способностью поездов и транспортных средств в соответствии с порядком
	Организация в соответствии с порядком прогона скота по железнодорожному переезду 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
	Применять приемы и методы ограждения железнодорожного переезда при регулировании движения всех видов транспорта по железнодорожному переезду с низкой пропускной способностью
Необходимые знания	Нормативно-технические и руководящие документы, регламентирующие действия по регулированию 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 в

	объеме, необходимом для выполнения трудовых функций
	Принцип действия светофорной сигнализации на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью в объеме, необходимом для выполнения трудовых функций
	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 по железнодорожному переезду с низкой пропускной способностью в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
	Порядок регулирования движения транспортных средств на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Виды основных неисправностей подвижного состава, проходящего по железнодорожному переезду с низкой пропускной способностью
	Виды нарушений правил перевозки груза, угрожающих безопасности движения поездов на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью, в объеме, необходимом для выполнения трудовых функций
	Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
	Правила применения средств индивидуальной защиты на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Требования охраны труда, электробезопасности и пожарной безопасности на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
Другие характеристики	-

3.1.2. Трудовая функция

Наименование	Контроль работы устройств на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью	Код	A/02.2	Уровень (подуровень) квалификации	2
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

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	Применять методики 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 заграждения 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
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 в объеме, необходимом для выполнения трудовых функций
	Принцип действия светофорной сигнализации на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью в объеме, необходимом для выполнения трудовых функций
	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 в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
	Правила применения средств индивидуальной защиты на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Требования охраны труда, электробезопасности и пожарной безопасности на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью в части, регламентирующей выполнение трудовых функций

Другие характеристики	-
-----------------------	---

3.1.3. Трудовая функция

Наименование	Обеспечение мер безопасности при возникновении нештатной или аварийной ситуации на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью	Код	A/03.2	Уровень (подуровень) квалификации	2
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

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
	Ограждение железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью
	Подача сигналов на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью, установленных локальными нормативными актами
	Организация безопасного движения поездов и транспортных средств при обнаружении неисправностей автоматической сигнализации на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Организация безопасного движения поездов и транспортных средств при обнаружении неисправностей приборов управления автоматическим шлагбаумом на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Организация безопасного движения поездов и транспортных средств при 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	Применять методики обеспечения мер 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 железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Пользоваться устройствами ограждения железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью
	Применять специальные средства связи при обеспечении мер безопасности при аварийной обстановке на железнодорожном переезде с

	низкой пропускной способностью
	Применять приемы и методы ограждения сигналами остановки места повреждения пути, угрожающего безопасному следованию поездов, в пределах железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью
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 с низкой пропускной способностью и правила его обслуживания
	Принцип действия автоматических, полуавтоматических и неавтоматических шлагбаумов с электроприводом на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью в объеме, необходимом для выполнения трудовых функций
	Принцип действия светофорной сигнализации на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью в объеме, необходимом для выполнения трудовых функций
	Правила пользования пультом управления заградительными сигналами на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Правила пользования устройствами ограждения 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 в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
	Порядок регулирования движения транспортных средств на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Порядок ограждения железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
	Порядок действий при возникновении на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью нештатной или аварийной ситуации в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
	Виды основных неисправностей подвижного состава, проходящего по железнодорожному переезду с низкой пропускной способностью в объеме, необходимом для выполнения трудовых функций
	Виды нарушений правил перевозки груза, угрожающих безопасности движения поездов на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью, в объеме, необходимом для выполнения трудовых функций
	Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
Правила применения средств индивидуальной защиты на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью	
Требования охраны труда, электробезопасности и пожарной безопасности на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью в части, регламентирующей выполнение трудовых функций	
Другие характеристики	-

3.2. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Обслуживание железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью	Код	В	Уровень квалификации	3
--------------	--	-----	---	----------------------	---

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

Возможные наименования должностей, профессий	Дежурный по переезду 4-го разряда
--	-----------------------------------

Требования к образованию и обучению	Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих
Требования к опыту практической работы	-
Особые условия допуска к работе	Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров
Другие характеристики	-

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	8312	Рабочие, обеспечивающие безопасность движения и формирование поездов на железнодорожных станциях
ЕТКС	§ 7	Дежурный по переезду 4-го разряда
ОКПДТР	11796	Дежурный по переезду

3.2.1. Трудовая функция

Наименование	Регулирование движения всех видов транспорта по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью	Код	В/01.3	Уровень (подуровень) квалификации	3
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

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

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

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

	Виды нарушений правил перевозки груза, угрожающих безопасности движения поездов по железнодорожному переезде с высокой пропускной способностью
	Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
	Правила применения средств индивидуальной защиты на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Требования охраны труда, электробезопасности и пожарной безопасности на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
Другие характеристики	-

3.2.2. Трудовая функция

Наименование	Контроль работы устройств на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью	Код	В/02.3	Уровень (подуровень) квалификации	3
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

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

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	Применять методики 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 заграждения 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
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 в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
	Принцип действия автоматических, полуавтоматических и неавтоматических шлагбаумов с электроприводом на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью в объеме, необходимом для выполнения трудовых функций
	Принцип действия светофорной сигнализации на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью в объеме, необходимом для выполнения трудовых функций
	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 в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
	Правила применения средств индивидуальной защиты на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Требования охраны труда, электробезопасности и пожарной безопасности на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
Другие характеристики	-

3.2.3. Трудовая функция

Наименование	Обеспечение мер безопасности при возникновении нештатной или аварийной ситуации на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью		Код	В/03.3	Уровень (подуровень) квалификации	3
	Происхождение трудовой функции	Оригинал <input checked="" type="checkbox"/>				

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 перевозке груза, угрожающих безопасности движения на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Ограждение железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью
	Подача сигналов на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью, установленных локальными нормативными актами
	Организация безопасного движения поездов и других транспортных средств при обнаружении неисправностей автоматической сигнализации на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Организация безопасного движения поездов и других транспортных средств при обнаружении неисправностей приборов управления автоматическим шлагбаумом на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Организация безопасного движения поездов и других транспортных средств при 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	Применять методики обеспечения мер 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 аварийной обстановке на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
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 в объеме, необходимом для выполнения трудовых функций
	Принцип действия светофорной сигнализации на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью в объеме, необходимом для выполнения трудовых функций
	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 в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
	Порядок ограждения железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
	Порядок действий при возникновении на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью нештатной или аварийной ситуации в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
	Виды основных неисправностей подвижного состава в объеме, необходимом для выполнения трудовых функций
	Виды нарушений правил перевозки груза, угрожающих безопасности движения поездов по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью, в объеме, необходимом для выполнения трудовых функций
	Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
	Правила применения средств индивидуальной защиты на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Требования охраны труда, электробезопасности и пожарной безопасности на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
Другие характеристики	-

IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта

4.1. Ответственная организация-разработчик

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

4.2. Наименование организации-разработчика

1.	-
----	---

¹ Общероссийский классификатор занятий.

² Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.

³ 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).

⁴ 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).

⁵ Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов.