

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства
труда и социальной защиты
Российской Федерации
от «__» _____ 2022 г. №__

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

Дежурный по переезду

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	5
3.1. Обобщенная трудовая функция «Обслуживание железнодорожных переездов в местах пересечения железных дорог с автомобильными дорогами с максимальной пропускной способностью в сутки до 150000 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»	5
3.2. Обобщенная трудовая функция «Обслуживание железнодорожных переездов в местах пересечения железных дорог с автомобильными дорогами с максимальной пропускной способностью в сутки свыше 150000 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»	11
IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта	17

I. Общие сведения

Обслуживание железнодорожных переездов

(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:

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

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

Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции		
код	наименование	уровень квалификации	наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
А	Обслуживание железнодорожного переезда в местах пересечения железных дорог с автомобильными дорогами с максимальной пропускной способностью в сутки до 150000 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	А/01.2	2
			Контроль работы устройств на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью	А/02.2	2
			Обеспечение мер безопасности при возникновении внештатной или аварийной ситуации на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью	А/03.2	2
В	Обслуживание железнодорожного переезда в местах пересечения железных дорог с автомобильными дорогами с максимальной пропускной способностью в сутки свыше 150000 поездо-автомобилей, с автомобильными дорогами I и II категорий, с дорогами, имеющими трамвайное, троллейбусное движение или регулярное автобусное движение по переезду	3	Регулирование движения по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью всех видов транспорта	В/01.3	3
			Контроль работы устройств на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью	В/02.3	3
			Обеспечение мер безопасности при возникновении внештатной или аварийной ситуации на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью	В/03.3	3

	свыше 8 поездо-автобусов в час (далее – железнодорожный переезд с высокой пропускной способностью)				
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

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	Заимствовано 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 (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) ³
Другие характеристики	<p>При обслуживании переездов в местах пересечения железных дорог с автомобильными дорогами (если максимальная пропускная способность в сутки их 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 дежурный по переезду - 2-й разряд;</p> <p>при обслуживании переездов в местах пересечения железных дорог с автомобильными дорогами (если максимальная пропускная способность в сутки их составляет свыше 50 000 до 150 000 поездо-автомобилей), с дорогами, имеющими регулярное автобусное движение по переезду до 8 поездо-автобусов в час дежурный по переезду - 3-й разряд</p>

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-й разряд) Дежурный по переезду (3-й разряд)
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	Заимствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Регулирование в соответствии с порядком движения по железнодорожному переезду с низкой пропускной способностью поездов и транспортных средств
	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 на предмет выявления в них неисправностей по железнодорожному переезду с низкой пропускной способностью
	Передача информации причастным работникам для принятия управленческих решений при выявлении неисправностей в проходящих поездах по железнодорожному переезду с низкой пропускной способностью
	Ограждение железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью
Необходимые умения	Применять методики по регулированию движения по железнодорожному переезду с низкой пропускной способностью всех видов транспорта
	Пользоваться оборудованием и устройствами, установленными на железнодорожном переезде при регулировании движения по железнодорожному переезду с низкой пропускной способностью всех видов транспорта
	Пользоваться специальными средствами связи при регулировании движения по железнодорожному переезду с низкой пропускной способностью всех видов транспорта
	Выявлять неисправности проходящих по железнодорожному переезду с низкой пропускной способностью поездов
	Применять приемы и методы ограждения железнодорожного переезда при регулировании движения по железнодорожному переезду с низкой пропускной способностью всех видов транспорта
Необходимые знания	Нормативно-технические и руководящие документы при регулировании 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 с электроприводом шлагбаумов на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
	Принцип действия светофорной сигнализации на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью в части, регламентирующей выполнение 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 части, регламентирующей выполнение трудовых функций
	Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
	Правила пользования средствами 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	Заимствовано 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 по содержанию 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 по выявлению 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 части, регламентирующей выполнение трудовых функций
	Принцип действия светофорной сигнализации на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью в части, регламентирующей выполнение 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 пользования средствами 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 внештатной 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	Остановка поезда в случае обнаружения неисправностей подвижного состава на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью
	Остановка 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 по обеспечению мер безопасности при возникновении внештатной 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

	<p>Пользоваться устройствами заграждения железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью</p> <p>Применять специальные средства связи при обеспечении мер безопасности при аварийной обстановке на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью</p> <p>Применять приемы и методы по ограждению сигналами остановки места повреждения пути, угрожающего безопасному следованию поездов, в пределах железнодорожного переезда с низкой пропускной способностью</p>
Необходимые знания	<p>Нормативно-технические и руководящие документы по обеспечению мер безопасности при возникновении внештатной 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 в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Принцип действия светофорной сигнализации на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Правила пользования пультом управления заградительными сигналами на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью</p> <p>Правила пользования устройствами заграждения 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 в части, регламентирующей 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 в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Порядок действий при возникновении на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью внештатной или аварийной ситуации в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Виды основных неисправностей подвижного состава, проходящего по железнодорожному переезду с низкой пропускной способностью в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Виды нарушений правил перевозки груза, угрожающих безопасности движения поездов на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью, в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Правила пользования средствами индивидуальной защиты на железнодорожном переезде с низкой пропускной способностью</p>

	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 (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований)
Другие характеристики	При обслуживании переездов в местах пересечения железных дорог с автомобильными дорогами (если их максимальная пропускная способность в сутки составляет свыше 150 000 поездо-автомобилей), с автомобильными дорогами I и II категорий, с дорогами, имеющими трамвайное, троллейбусное или регулярное автобусное движение по переезду свыше 8 поездо-автобусов в час дежурный по переезду - 4-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	§ 7	Дежурный по переезду (4-й разряд)
ОКПДТР	11796	Дежурный по переезду

3.2.1. Трудовая функция

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

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

Трудовые действия	Регулирование в соответствии с порядком движения по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью поездов и транспортных средств
	Организация в соответствии с порядком прогона скота по железнодорожному переезду 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 проходящих поездов в части выявления в них неисправностей по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью
	Передача информации причастным работникам для принятия управленческих решений при выявлении неисправностей проходящих поездов по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью
	Ограждение железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью
Необходимые умения	Применять методики по регулированию движения по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью всех видов транспорта
	Пользоваться оборудованием и устройствами, установленными на железнодорожном переезде, при регулировании движения по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью всех видов транспорта
	Применять специальные средства связи при регулировании движения по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью всех видов транспорта
	Выявлять неисправности проходящих поездов по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью
	Применять приемы и методы ограждения железнодорожного переезда по регулированию движения по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью всех видов транспорта
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 с электроприводом шлагбаумов на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
	Принцип действия светофорной сигнализации на железнодорожном

	переезде с высокой пропускной способностью в части, регламентирующей выполнение 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 по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью
	Порядок регулирования движения транспортных средств на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Правила прогона скота по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
	Виды основных неисправностей подвижного состава, проходящего по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью
	Виды нарушений правил перевозки груза, угрожающих безопасности движения поездов по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью
	Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
	Правила пользования средствами 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	Заемствовано 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

	<p>железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью</p> <p>Выявление неисправностей в работе оборудования железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью</p> <p>Передача информации о неисправностях в работе оборудования железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью дежурному по железнодорожной станции (поездному диспетчеру)</p> <p>Очистка желобов настила железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью для свободного прохода по ним реборд колес подвижного состава</p> <p>Содержание обустройств железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью и железнодорожного пути в чистоте</p>
Необходимые умения	<p>Применять методики по содержанию в исправном состоянии устройств на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью</p> <p>Пользоваться пультом управления заградительными сигналами на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью</p> <p>Пользоваться устройствами заграждения железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью</p> <p>Применять специальные средства связи на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью</p> <p>Применять приемы и методы выявления неисправностей при контроле работы устройств на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью</p>
Необходимые знания	<p>Нормативно-технические и руководящие документы по контролю работы устройств на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью</p> <p>Устройство железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью и правила его обслуживания в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Принцип действия автоматических, полуавтоматических и неавтоматических с электроприводом шлагбаумов на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Принцип действия светофорной сигнализации на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Правила пользования пультом управления заградительными сигналами на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью</p> <p>Правила пользования устройствами заграждения железнодорожного переезда с высокой пропускной способностью</p> <p>Правила дорожного движения при проезде транспортных средств через железнодорожные пути на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью</p> <p>Порядок регулирования движения транспортных средств на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью</p> <p>Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p> <p>Правила пользования средствами индивидуальной защиты на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью</p> <p>Требования охраны труда, электробезопасности и пожарной безопасности на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью в части, регламентирующей выполнение трудовых функций</p>

	функций
Другие характеристики	-

3.2.3. Трудовая функция

Наименование	Обеспечение мер безопасности при возникновении внештатной или аварийной ситуации на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью	Код	В/03.3	Уровень (подуровень) квалификации	3
--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Остановка поезда в случае обнаружения неисправностей подвижного состава на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью
	Остановка 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 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 по обеспечению мер безопасности при возникновении внештатной 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 на железнодорожном переезде 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 внештатной 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 с электроприводом шлагбаумов на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
	Принцип действия светофорной сигнализации на железнодорожном переезде с высокой пропускной способностью в части, регламентирующей выполнение 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 внештатной или аварийной ситуации в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
	Виды основных неисправностей подвижного состава в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
	Виды нарушений правил перевозки груза, угрожающих безопасности движения поездов по железнодорожному переезду с высокой пропускной способностью, в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
	Правила технической эксплуатации железных дорог в части, регламентирующей выполнение трудовых функций
Правила пользования средствами 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», ЦОТЭН ОАО «РЖД», город Москва						
(наименование организации)						
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%; border: none;">Директор центра</td> <td style="width: 40%; border: none; text-align: center;">Калашников Михаил Юрьевич</td> <td style="width: 30%; border: none;"></td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="border: none; text-align: center;">(должность и ФИО руководителя)</td> </tr> </table>	Директор центра	Калашников Михаил Юрьевич		(должность и ФИО руководителя)		
Директор центра	Калашников Михаил Юрьевич					
(должность и ФИО руководителя)						

4.2. Наименование организации-разработчика

1.	-
----	---

¹Общероссийский классификатор занятий

²Общероссийский классификатор видов экономической деятельности

³Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации 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

⁴Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18.02.2013 г. № 52 «Об утверждении Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих, выпуск № 52, раздел «Железнодорожный транспорт»

⁵Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов