



ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № <u>54057</u> от 45 *мамый 2849*.

МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(Минтруд России)

ПРИКАЗ

19 февраня 2019г.

Москва

№_____*96н*

Об утверждении профессионального стандарта «Руководитель восстановительного поезда»

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; 2016, № 21, ст. 3002; 2018, № 8, ст. 1210; № 50, ст. 7755), приказываю:

Утвердить прилагаемый профессиональный стандарт «Руководитель восстановительного поезда».

Министр

М.А. Топилин

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «19» рынам 2019 г. № 96н

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

Руководитель восстановительного поезда 1258 Регистрационный номер Содержание II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта 3.1. Обобщенная трудовая функция «Руководство выполнением аварийно-восстановительных и строительно-монтажных работ с использованием технических средств восстановительного 3.2. Обобщенная трудовая функция «Управление деятельностью восстановительного поезда и координация работы смежных подразделений при выполнении аварийно-восстановительных и І. Общие сведения Организация и контроль производственной деятельности восстановительного 17.080 поезда (наименование вида профессиональной деятельности) Кол Основная цель вида профессиональной деятельности: Обеспечение деятельности восстановительного поезда по ликвидации последствий крушений, аварий, сходов подвижного состава с рельсов, стихийных бедствий, чрезвычайных ситуаций в пределах своих тактико-технических возможностей Группа занятий: 1325 Руководители подразделений (управляющие) на транспорте (код ОКЗ¹) (код ОКЗ) (наименование) (наименование) Отнесение к видам экономической деятельности:

Деятельность вспомогательная прочая, связанная с железнодорожным транспортом

(наименование вида экономической деятельности)

52.21.19

(код ОКВЭД²)

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

	Обобщенные трудовые фу	нкции	Трудовые функции			
код	наименование уровень наименование квалификации			код	уровень (подуровень) квалификации	
A	Руководство выполнением аварийно-	6	Подготовка к выполнению аварийновосстановительных и строительно-монтажных работ	A/01.6	6	
	восстановительных и строительно-монтажных		Организация выполнения аварийно-восстановительных работ	A/02.6	6	
	работ с использованием технических средств		Организация выполнения строительно-монтажных работ	A/03.6	6	
	восстановительного поезда		Организация выполнения работ по содержанию, техническому обслуживанию и ремонту технических средств и железнодорожного подвижного состава восстановительного поезда, обеспечивающих	A/04.6	6	
			постоянную их готовность к выполнению аварийновосстановительных и строительно-монтажных работ Контроль выполнения аварийно-восстановительных и	A/05.6	6	
В	Управление деятельностью	7	строительно-монтажных работ Планирование деятельности восстановительного поезда	B/01.7	7	
	восстановительного поезда и координация		Организация производственной деятельности восстановительного поезда	B/02.7	7	
	работы смежных подразделений при выполнении аварийно-		Координация работы смежных подразделений при выполнении аварийно-восстановительных и строительно-монтажных работ	B/03.7	7	
	восстановительных и строительно-монтажных		Организация технической учебы работников восстановительного поезда	B/04.7	7	
	работ		Анализ производственной деятельности восстановительного поезда	B/05.7	7	

III. Характеристика обобщенных трудовых функций

3.1. Обобщенная трудовая функция

функции				оригинала		Код оригинала	Регистрационн номер профессиональн	
Происхождение обобщенной тру	довой	Оригинал	X	Заимствовано из				
Наименование	Руководство выполнением аварийновосстановительных и строительномонтажных работ с использованием технических средств восстановительного поезда				Код	A	Уровень квалификации	6

Возможные	Мастер участка производства
наименования	
должностей,	
профессий	

Требования к	Среднее профессиональное образование – программы подготовки
образованию и	специалистов среднего звена
обучению	или
	Высшее образование – специалитет
Требования к опыту	При наличии среднего профессионального образования – не менее трех
практической работы	лет работы в области железнодорожного транспорта
	При наличии высшего образования – не менее одного года работы в
	области железнодорожного транспорта
Особые условия	Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на
допуска к работе	работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также
	внеочередных медицинских осмотров (обследований) в установленном
	законодательством Российской Федерации порядке ³
Другие	-
характеристики	

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
OK3	1325	Руководители подразделений (управляющие) на транспорте
ОКПДТР⁴	23998	Мастер участка
OKCO ⁵	2.15.02.03	Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики
	2.15.02.04	Специальные машины и устройства
	2.23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)
	2.23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава

		железных дорог
4440	2.23.05.03	Подвижной состав железных дорог
	2.23.05.04	Эксплуатация железных дорог

Необходимые знания

Наименование	восста	отовка к выполнению аварийно- гановительных и строительно- ажных работ			A/01.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
Происхождение тр функции	удовой	Оригинал Х	Заимствовано из оригинала				
					Код оригинала	Регистрацион: номер профессиональ стандарта	ьного
Трудовые дейст	гвия	документации	потребности в н на рабочих местах р заявок на получени	работн	иков восста	ановительного п	
			объемов строительни изводства работ д				
		Определение (материалах, и индивидуально	потребности восс нструментах, запасн й защиты, сигнал нции, установленной аявок	ых ча ьных	стях, средс принадлеж	твах связи, средо кностях) в пред	делах
3 7 7		расположения	вязь со смежными о искусственных соор ния аварийно-восст	- ружен	ий, подзем	ных коммуника:	
		допусков на искусственных	со смежными с. проведение аварий сооружений и по поиции, установленной	но-во одземн	сстановителных комму	тьных работ во никаций в пред	делах
Необходимые у	мения	Оценивать об монтажных раб	-	восста	новительны	и строите.	льно-
		средств малой используемых	техническое со ного подвижного механизации, агро при выполнени онтажных работ		ва, обору, , приспосо	дования, инвен	йств,
		i	логические схемы общего и специалы	юго н			
		необходимых	исленный и квал для выполнени энтажных работ		ационный варийно-во	состав работн сстановительных	
		Определять к	оличество и соста специальной техн			анизмов, подъеных для выполн	

аварийно-восстановительных и строительно-монтажных работ

Нормативные правовые и локальные нормативные акты по подготовке к выполнению аварийно-восстановительных и строительно-монтажных работ

Правила технической эксплуатации железных дорог в объеме, необходимом для выполнения должностных обязанностей

Технические характеристики, принципы работы и конструктивные особенности технических средств, железнодорожного подвижного состава, оборудования, инвентаря, средств малой механизации, агрегатов, приспособлений и устройств, используемых при выполнении аварийно-восстановительных и строительно-монтажных работ

Технология выполнения аварийно-восстановительных и строительно-монтажных работ

Порядок получения допусков на выполнение работ вблизи искусственных сооружений, подземных коммуникаций и линий электропередач

Нормы и порядок обеспечения работников, выполняющих аварийновосстановительные и строительно-монтажные работы, средствами индивидуальной защиты

Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда отдельных категорий работников железнодорожного транспорта, непосредственно связанных с движением поездов

Требования охраны труда, экологической, промышленной, пожарной, электробезопасности в объеме, необходимом для выполнения должностных обязанностей

Другие характеристики -

3.1.2. Трудовая функция

Уровень Организация выполнения аварийно-A/02.6Наименование Кол (подуровень) 6 восстановительных работ квалификации Происхождение трудовой Заимствовано из Оригинал X функции оригинала Регистрационный

оригинала

Код Регистрационный оригинала номер профессионального

Трудовые действия

Координирование действий исполнителей при доставке на место проведения аварийно-восстановительных работ работников и технических средств восстановительного поезда

стандарта

Координирование действий исполнителей при погрузке (выгрузке) технических средств в местах проведения аварийно-восстановительных работ с принятием мер по ограждению мест проведения погрузочно-разгрузочных работ

Определение объемов аварийно-восстановительных работ по результатам осмотра места события, связанного с нарушением правил безопасности движения и эксплуатации железнодорожного транспорта

Контроль работы технических средств вблизи линий электропередачи, коммуникаций, в стесненных условиях

Расстановка работников восстановительного поезда в соответствии с оперативным планом и технологическим процессом выполнения аварийно-восстановительных работ

Формирование производственного задания работникам, выполняющим

	аварийно-восстановительные работы, с определением ответственных
	исполнителей
	Проведение производственного инструктажа работников
1 m v	восстановительного поезда по безопасному проведению аварийно-
100	восстановительных работ
	Оформление документации по выполнению аварийно-
	восстановительных работ
Необходимые умения	Определять способ выполнения аварийно-восстановительных работ,
	количество и состав механизмов, подъемных сооружений и специальной
	техники, необходимых для выполнения работ
	Определять численный и квалификационный состав работников,
	необходимых для выполнения аварийно-восстановительных работ
	Определять способы строповки груза
	Принимать решения в нестандартных ситуациях при организации
	выполнения аварийно-восстановительных работ
	Пользоваться средствами связи
Необходимые знания	Нормативные правовые и локальные нормативные акты по организации
посоходимые знаних	выполнения аварийно-восстановительных работ
•	Правила технической эксплуатации железных дорог в объеме,
	необходимом для выполнения должностных обязанностей
	Технология выполнения аварийно-восстановительных и погрузочно-
	разгрузочных работ
1	Технические характеристики, принципы работы, правила эксплуатации и
	конструктивные особенности технических средств, железнодорожного
	подвижного состава, оборудования, инвентаря, средств малой
*	механизации, агрегатов, приспособлений и устройств, используемых при
	выполнении аварийно-восстановительных и строиств, используемых при
	работ
	Требования к местам установки оградительных и защитных устройств,
	знаков безопасности
* *	
	Схемы расстановки машин и механизмов, подъемных сооружений,
	специальной техники при выполнении аварийно-восстановительных
	работ
•	Порядок формирования производственных заданий
	Виды инструктажей и сроки их проведения
	Правила и схемы строповки груза
į t	Порядок и схема формирования восстановительного поезда
	Порядок оформления первичных документов при выполнении аварийно-
	восстановительных работ
	Порядок допуска к работе в охранной зоне воздушной линии
	электропередачи
	Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда
:	отдельных категорий работников железнодорожного транспорта,
	непосредственно связанных с движением поездов
	Требования охраны труда, экологической, промышленной, пожарной,
	электробезопасности в объеме, необходимом для выполнения
	должностных обязанностей
Другие характеристики	-

3.1.3. Трудовая функция

Наименование		изация выполнения жных работ	строительно-	Код	A/03.6	Уровень (подуровень) квалификации	
Происхождение т функции	грудовой	Оригинал Х	Заимствовано из оригинала		Код оригинала		
						профессионального стандарта	
Трудовые дейс	твия		е комиссии с це			места предстоящих условий выполнения	
		Координировани выполнения стр	е действий ист	сных		доставке на место нических средств и	
		проектом произв	одства строитель	но-мог	тажных ра		
		Формирование производственного задания работникам, выполняющим строительно-монтажные работы					
		Проведение восстановительн монтажных рабо			инструкт ному выпо	гажа работников лнению строительно-	
			Контроль соблюдения работниками восстановительного поезда требований безопасности при выполнении строительно-монтажных				
		работ Оформление до				оительно-монтажных	
Необходимые	умения	· · ·		_		состав работников,	
		необходимых для выполнения строительно-монтажных работ Определять способы строповки груза					
		Оценивать правильность расстановки работников и технических средств					
		при выполнении строительно-монтажных работ					
		Принимать решения в нестандартных ситуациях при организации выполнения строительно-монтажных работ					
		Читать техническую документацию общего и специального назначения					
		Пользоваться сре					
Необходимые	знания	-			_	акты по организации	
			ительно-монтажн				
		· •	ческой эксплуал я выполнения дол			-	
: 			Технология выполнения строительно-монтажных разгрузочных работ		bin ii iioipyso iiio		
				нципы	работы, пр	авила эксплуатации и	
						в, железнодорожного	
		подвижного со	остава, оборудо	вания,	инвентар	оя, средств малой	
						тв, используемых при	
		l .	арийно-восстанов	ительн	њх и стр	оительно-монтажных	
		работ					
		Схемы расстанов	вки технических	средст	в при выпо	олнении строительно-	

	монтажных работ			
	Правила и схемы строповки груза			
	Порядок оформления первичных документов при выполнении строительно-монтажных работ			
	Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труд отдельных категорий работников железнодорожного транспорта непосредственно связанных с движением поездов			
	Требования охраны труда, экологической, промышленной, пожарной, электробезопасности в объеме, необходимом для выполнения должностных обязанностей			
Другие характеристики	-			

3.1.4. Трудовая функция

Наименование

Организация выполнения работ по содержанию, техническому обслуживанию и ремонту технических средств и железнодорожного подвижного состава восстановительного поезда, обеспечивающих постоянную их готовность к выполнению аварийновосстановительных и строительномонтажных работ

Код А/04.6

Уровень (подуровень) квалификации

стандарта

6

Происхождение трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из		<u> </u>
		оригинала		
			Код	Регистрационный
			оригинала	номер
			=	профессионального

Трудовые действия

Разработка организационно-технических мероприятий по обеспечению готовности технических средств и железнодорожного подвижного состава восстановительного поезда к выполнению аварийно-восстановительных и строительно-монтажных работ с последующим контролем их выполнения

Определение потребности восстановительного поезда в материальных ресурсах с оформлением заявок на их приобретение

Контроль выполнения работ по содержанию места дислокации восстановительного поезда с целью сокращения времени сбора и отправления технических средств и железнодорожного подвижного состава восстановительного поезда к месту выполнения аварийновосстановительных и строительно-монтажных работ

Контроль исправности и работоспособности технических средств, железнодорожного подвижного состава, оборудования, инвентаря, средств малой механизации, агрегатов, приспособлений и устройств с целью обеспечения готовности восстановительного поезда к выполнению аварийно-восстановительных и строительно-монтажных работ

Разработка мероприятий восстановлению работоспособности по средств, оборудования, инвентаря, средств малой технических приспособлений устройств агрегатов, механизации, восстановительного поезда по итогам контроля

i i	
: -	Контроль сроков поверки средств измерений, применяемых при
***	выполнении аварийно-восстановительных и строительно-монтажных
	работ
	Контроль соблюдения сроков проведения технического
TO AND	освидетельствования, технического обслуживания, ремонтов и
	испытаний технических средств, железнодорожного подвижного
	1
	состава, оборудования, инструмента и механизмов
	Получение нарядов-допусков (разрешений) на строительно-монтажные
	работы вблизи линий электропередач
**	Разработка мероприятий по обеспечению сохранности технических
	средств, оборудования, инвентаря, средств малой механизации,
	приспособлений и устройств в оборудованных местах стоянки
	(дислокации)
Необходимые умения	Определять потребность в материальных ресурсах
пеооходимые умения	
	Определять дефекты технических средств, железнодорожного
	подвижного состава, оборудования, инвентаря, средств малой
	механизации, агрегатов, приспособлений и устройств
	Составлять дефектные ведомости
	Использовать информационные источники для изучения прогрессивных
	разработок в области проведения аварийно-восстановительных и
	строительно-монтажных работ
	Принимать решения в нестандартных ситуациях при организации
	выполнения работ по содержанию технических средств и
	железнодорожного подвижного состава восстановительного поезда в
	состоянии, обеспечивающем постоянную их готовность к выполнению
	аварийно-восстановительных и строительно-монтажных работ
Необходимые знания	Нормативные правовые и локальные нормативные акты по организации
	выполнения работ по содержанию технических средств и
	железнодорожного подвижного состава восстановительного поезда в
	состоянии, обеспечивающем постоянную их готовность к выполнению
	аварийно-восстановительных и строительно-монтажных работ
	Правила технической эксплуатации железных дорог в объеме,
	необходимом для выполнения должностных обязанностей
	Сроки и порядок поверки средств измерений, применяемых при
3	выполнении аварийно-восстановительных и строительно-монтажных
AN A	работ
	Сроки и порядок проведения технического освидетельствования,
	, •
: 	технического обслуживания, ремонтов и испытаний технических
	средств, железнодорожного подвижного состава, оборудования,
	инструмента и механизмов
	Нормы расхода горюче-смазочных материалов
	Технические характеристики, принципы работы, правила эксплуатации и
	конструктивные особенности технических средств, железнодорожного
	подвижного состава, оборудования, инвентаря, средств малой
	механизации, агрегатов, приспособлений и устройств, используемых при
	выполнении аварийно-восстановительных и строительно-монтажных
	•
	работ
	Порядок получения наряда-допуска на выполнение работ вблизи линий
	электропередач
	Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда
	отдельных категорий работников железнодорожного транспорта,
<u> </u>	F

	непосредственно связанных с движением поездов					
	Требования охраны труда, экологической, промышленной, пожарной,					
	электробезопасности в объеме, необходимом для выполнения					
	должностных обязанностей					
Другие характеристики						

Наименование	восста		ль выполнения аварийно- ювительных и строительно- ных работ			A/05.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
Происхождение з функции	грудовой	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала				
						Код оригинала	Регистрацион номер профессионали стандарта	
Трудовые дейс	КИВТ	Í	тель	ного поезда для о	_	•	сбора работи идацию последо	
		Í	льсо	ного поезда для о в подвижного соста эподения правил	ава	плуатации	железнодоро	

	восстановительного поезда для отправки на ликвидацию последствий сходов с рельсов подвижного состава
	Контроль соблюдения правил эксплуатации железнодорожного подвижного состава, машин, механизмов, подъемных сооружений и специальной техники при выполнении аварийно-восстановительных и строительно-монтажных работ
	Контроль качества применяемых материалов, сварочного и вспомогательного оборудования, оснастки и инструмента
	Контроль производства погрузочно-разгрузочных работ в местах выполнения аварийно-восстановительных и строительно-монтажных работ
	Контроль выполнения строповки и расстроповки подвижного состава (элементов подвижного состава), материалов, груза при выполнении аварийно-восстановительных и строительно-монтажных работ
	Контроль соблюдения работниками восстановительного поезда технологии выполнения аварийно-восстановительных и строительномонтажных работ
	Контроль соблюдения работниками восстановительного поезда безопасных условий и требований охраны труда при выполнении аварийно-восстановительных работ
	Контроль работоспособности средств связи при выполнении аварийновосстановительных и строительно-монтажных работ восстановительным поездом
	Анализ замечаний, выявленных по результатам контроля, с разработкой мероприятий по их устранению
Необходимые умения	Определять качество и техническое состояние материалов, оборудования, оснастки и инструмента, применяемого при выполнении аварийно-восстановительных и строительно-монтажных работ
	Оценивать качество погрузочно-разгрузочных работ
	Оценивать соблюдение правил и схем закрепления груза
	Оценивать качество выполнения аварийно-восстановительных и строительно-монтажных работ

1	Оценивать работоспособность средств связи
	Принимать решения в нестандартных ситуациях при контроле
	выполнения аварийно-восстановительных и строительно-монтажных
	работ
Необходимые знания	Работ Нормативные правовые и локальные нормативные акты по контролю выполнения аварийно-восстановительных и строительно-монтажных работ Правила технической эксплуатации железных дорог в объеме, необходимом для выполнения должностных обязанностей Технология выполнения аварийно-восстановительных, строительно-монтажных и погрузочно-разгрузочных работ Технические характеристики, принципы работы, правила эксплуатации и конструктивные особенности технических средств, железнодорожного подвижного состава, оборудования, инвентаря, средств малой механизации, агрегатов, приспособлений и устройств, используемых при выполнении аварийно-восстановительных и строительно-монтажных работ Правила и схемы строповки груза
	Формы и методы контроля на производстве
****	Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда
1	отдельных категорий работников железнодорожного транспорта,
	непосредственно связанных с движением поездов
	Требования охраны труда, экологической, промышленной, пожарной,
	электробезопасности в объеме, необходимом для выполнения
	должностных обязанностей
Другие характеристики	-

						Код оригинала	Регистрационн номер профессиональн стандарта	
Происхождение обобщенной тру, функции	цовой	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала				
Наименование	восстан работы выполн	смежных по	о поезд одраздо іно-вос	да и координация елений при сстановительных и	Код	В	Уровень квалификации	7

возможные	Начальник восстановительного поезда	
наименования		
должностей,		
профессий		

Требования к В	Высшее образование – специалитет
образованию и	
обучению	
Требования к опыту Н	Не менее трех лет работы по специальности на руководящих должностях
практической работы в	в области железнодорожного транспорта

Особые условия	Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на				
допуска к работе	работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также				
***	внеочередных медицинских осмотров (обследований) в установленном				
	законодательством Российской Федерации порядке				
Другие	Рекомендовано дополнительное профессиональное образование –				
характеристики	программы повышения квалификации по профилю деятельности				

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	1325	Руководители подразделений (управляющие) на транспорте
ОКПДТР	24807	Начальник поезда (восстановительного, пассажирского, рефрижераторного и др.)
ОКСО	2.23.05.02	Транспортные средства специального назначения
	2.23.05.03	Подвижной состав железных дорог
	2.23.05.04	Эксплуатация железных дорог

3.2.1. Трудовая функция

Наименование	ì	рование деятельности новительного поезда			Код	B/01.7	Уровень (подуровень) квалификации	7
Происхождение т функции	рудовой	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		Код оригинала	Регистрацион номер	ный
						•	профессиональ стандарта	ного

Трудовые действия	Анализ перспектив развития производственной базы восстановительного
	поезда
	Разработка проектов перспективных планов развития и модернизации
	производственной базы восстановительного поезда
	Разработка мероприятий планово-предупредительной системы
	технического обслуживания и ремонта технических средств и
	железнодорожного подвижного состава восстановительного поезда
The state of the s	Разработка планов технического обслуживания и ремонта технических
	средств и железнодорожного подвижного состава восстановительного
	поезда
	Разработка мероприятий по обеспечению безопасных условий и охраны
	труда, экологической, промышленной, пожарной безопасности,
	формированию корпоративной культуры
i	Планирование деятельности восстановительного поезда с учетом
	рационального распределения объемов работ и обеспечения полной
	загрузки персонала
	Разработка мероприятий по внедрению передовых методов выполнения
	аварийно-восстановительных и строительно-монтажных работ,
	внедрению технологий бережливого производства
	Определение исполнителей, ответственных за реализацию
	разработанных планов (мероприятий), с последующим контролем их

	выполнения
Необходимые умения	Определять потребность восстановительного поезда в материально-
	технических ресурсах
	Оценивать условия труда работников восстановительного поезда
	Определять потребность в персонале необходимой квалификации
	Оценивать перспективные инновационные методы и технологии
	выполнения аварийно-восстановительных работ
Необходимые знания	Нормативные правовые и локальные нормативные акты по
	планированию деятельности восстановительного поезда
	Правила технической эксплуатации железных дорог в объеме,
	необходимом для выполнения должностных обязанностей
	Технические характеристики, принципы работы, правила эксплуатации и
	конструктивные особенности технических средств, железнодорожного
	подвижного состава, оборудования, инвентаря, средств малой
	механизации, агрегатов, приспособлений и устройств, используемых при
	выполнении аварийно-восстановительных и строительно-монтажных
	работ
	Принципы и порядок оценки результатов работы работников и
	подразделения на основе системы ключевых показателей деятельности
	Экономика, организация производства, труда и управления на
	железнодорожном транспорте в объеме, необходимом для выполнения
	должностных обязанностей
	Трудовое законодательство Российской Федерации в объеме,
	необходимом для выполнения должностных обязанностей
	Квалификационные требования к должностям руководителей,
	специалистов, служащих и профессиям рабочих
	Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда
	отдельных категорий работников железнодорожного транспорта,
	непосредственно связанных с движением поездов
	Требования охраны труда, экологической, промышленной, пожарной,
	электробезопасности в объеме, необходимом для выполнения
	должностных обязанностей
Другие характеристики	Activities and activities activities activities activities and activities activities and activities
другие характеристики	

3.2.2. Трудовая функция

Наименование	Организация производственной деятельности восстановительного поезда					B/02.7	Уровень (подуровень) квалификации	7
Происхождение тр функции	удовой	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала				
						Код оригинала	Регистрацион номер профессиональ стандарта	ного

Трудовые действия	Распределение	функций	управления	между	подчиненными
	руководителями	восстановите	льного поезда		
	Контроль дейст	гвий руково,	цителей восста	новительн	ого поезда при
	организации д	оставки те	хнических сре	едств, ж	елезнодорожного
	подвижного сос	тава и работ	ников восстано	вительного	о поезда к месту
	выполнения ав	арийно-восст	ановительных	и строите	ельно-монтажных

	работ							
	Оперативное руководство выполнением аварийно-восстановительных							
	работ в пределах своей компетенции, установленной локальными							
	нормативными актами							
***************************************	Оперативное руководство работой технических средств							
	восстановительного поезда при выполнении строительно-монтажных							
	работ в соответствии с проектом производства работ							
	Подготовка заявок на пополнение запаса горюче-смазочных материалов, оборудования, агрегатов, приспособлений восстановительного поезда, израсходованных или вышедших из строя при выполнении аварийно-							
A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	восстановительных и строительно-монтажных работ							
	Выполнение работ по производственному контролю							
	Организация работ по выполнению плана мероприятий по охране							
	окружающей среды, требований охраны труда, электробезопасности,							
	промышленной, пожарной безопасности							
	Организация работ по комиссионному осмотру технических средств и							
	железнодорожного подвижного состава восстановительного поезда в							
The state of the s	пределах своей компетенции, установленной локальными нормативными							
	актами							
	Разработка локальных нормативных актов по вопросам организации							
	производственной деятельности восстановительного поезда							
Необходимые умения	Выбирать параметры распределения функций управления между							
-	подчиненными руководителями							
77	Оценивать количество материалов, оборудования, агрегатов,							
	приспособлений, израсходованных или вышедших из строя при							
	выполнении аварийно-восстановительных и строительно-монтажных							
Constitution of the Consti	работ							
	Оценивать состояние железнодорожного пути в месте дислокации							
***	восстановительного поезда							
The state of the s	Использовать информационные источники, следить за последними							
<u> </u>	открытиями в области железнодорожного транспорта							
Необходимые знания	Нормативные правовые и локальные нормативные акты по организации							
	производственной деятельности восстановительного поезда							
	Правила технической эксплуатации железных дорог в объеме,							
	необходимом для выполнения должностных обязанностей							
l	Технические характеристики, принципы работы, правила эксплуатации и							
	конструктивные особенности технических средств, железнодорожного							
THE PROPERTY OF THE PROPERTY O	подвижного состава, оборудования, инвентаря, средств малой							
	механизации, агрегатов, приспособлений и устройств, используемых при							
	выполнении аварийно-восстановительных и строительно-монтажных							
ALL DESIGNATIONS AND ALL DESIG	работ							
TENNA CALL	Нормы расхода материалов на выполнение аварийно-восстановительных							
The second secon	и строительно-монтажных работ							
	Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве							
	Способы и методы оперативного управления							
	Экономика, организация производства, труда и управления на							
	железнодорожном транспорте в объеме, необходимом для выполнения							
	должностных обязанностей							
	Трудовое законодательство Российской Федерации в объеме,							
	необходимом для выполнения должностных обязанностей							
t 1 1	Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда							
	<u> </u>							

	отдельных	категорий	работников	железнодорожно	го транспорта,		
	непосредственно связанных с движением поездов						
	Требования	Требования охраны труда, экологической, промышленной, пожарной,					
	электробезо	пасности в	в объеме,	необходимом дл	я выполнения		
	должностны	х обязанност	гей				
Другие характеристики	-				****		

3.2.3. Трудовая функция

Наименование	подраз восстан	динация работы смежных изделений при выполнении аварийно- ановительных и строительно- ажных работ				B/03.7	Уровень (подуровень) квалификации	7
Происхождение т функции	рудовой	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала				

Код

оригинала

Регистрационный

номер

	профессионального стандарта
Трудовые действия	Разработка оперативного плана восстановления движения поездов на участке выполнения аварийно-восстановительных работ совместно с руководителями смежных подразделений
	Координирование деятельности работников смежных служб при выполнении аварийно-восстановительных работ в пределах своей компетенции, установленной локальными нормативными актами
	Координирование деятельности работников смежных служб при выполнении строительно-монтажных работ с использованием технических средств восстановительного поезда в пределах своей компетенции, установленной локальными нормативными актами
Необходимые умения	Оценивать последствия транспортных происшествий, стихийных бедствий, чрезвычайных ситуаций и определять объемы аварийновосстановительных работ
	Оценивать объемы строительно-монтажных работ Пользоваться средствами оказания первой медицинской помощи
	Принимать решения в нестандартных ситуациях при координации работы смежных подразделений во время выполнении аварийновосстановительных и строительно-монтажных работ
Необходимые знания	Нормативные правовые и локальные нормативные акты по организации аварийно-восстановительных и строительно-монтажных работ
	Правила технической эксплуатации железных дорог в объеме, необходимом для выполнения должностных обязанностей
	Технические характеристики, принципы работы, правила эксплуатации и конструктивные особенности технических средств, железнодорожного подвижного состава, оборудования, инвентаря, средств малой механизации, агрегатов, приспособлений и устройств, используемых при выполнении аварийно-восстановительных и строительно-монтажных работ
	Порядок взаимодействия с представителями смежных структурных подразделений
	Виды транспортных происшествий, стихийных бедствий, чрезвычайных

	ситуаций и их последствия
	Экономика, организация производства, труда и управления на железнодорожном транспорте в объеме, необходимом для выполнения должностных обязанностей
	Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда отдельных категорий работников железнодорожного транспорта, непосредственно связанных с движением поездов
	Требования охраны труда, экологической, промышленной, пожарной, электробезопасности в объеме, необходимом для выполнения должностных обязанностей
Другие характеристики	

3.2.4. Трудовая функция

Наименование	1 -	Организация технической учебы работников восстановительного поезда			Код	B/04.7	Уровень (подуровень) квалификации	7
Происхождение т функции	рудовой	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала				
						Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	

Трудовые действия	Подготовка заявок на оснащение (совершенствование) учебно-
	производственной базы для проведения технической учебы работников
	восстановительного поезда
	Разработка планов повышения квалификации, проведения теоретических
	и практических занятий с работниками восстановительного поезда по
	выполнению аварийно-восстановительных и строительно-монтажных
	работ
	Проведение теоретических, практических занятий и полигонных учений
	по выполнению аварийно-восстановительных и строительно-монтажных
	работ с привлечением компетентных руководителей и специалистов
	Оценка качества полученных теоретических знаний у работников
	восстановительного поезда
: 	Выявление потребности в обучении и повышении квалификации
	работников восстановительного поезда
	Составление плана направления работников восстановительного поезда
	на обучение (повышение квалификации)
Необходимые умения	Оценивать потребность в обучающих программах, нормативной и
	технической литературе, наглядных пособиях для организации
	технической учебы работников восстановительного поезда
	Пользоваться формами и методами обучения при организации
	технической учебы работников восстановительного поезда
	Оценивать уровень квалификации работников восстановительного
	поезда
	Оценивать уровень полученных знаний работниками
	восстановительного поезда
Необходимые знания	Локальные нормативные акты по организации технической учебы
	работников восстановительного поезда
	Руководящие документы по оценке эффективности обучения работников

восстановительного поезда

Виды инструктажей и сроки их проведения

Нормативно-технические и руководящие документы по выполнению аварийно-восстановительных и строительно-монтажных работ

Технические характеристики, принципы работы, правила эксплуатации и конструктивные особенности технических средств, железнодорожного подвижного состава, оборудования, инвентаря, средств малой механизации, агрегатов, приспособлений и устройств, используемых при выполнении аварийно-восстановительных и строительно-монтажных работ

Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда отдельных категорий работников железнодорожного транспорта, непосредственно связанных с движением поездов

Требования охраны труда, экологической, промышленной, пожарной, электробезопасности в объеме, необходимом для выполнения должностных обязанностей

Кол

Другие характеристики

3.2.5. Трудовая функция

Наименование

Анализ производственной деятельности восстановительного поезда

B/05.7

Уровень (подуровень) квалификации

7

Происхождение трудовой функции

Оригинал Х

Заимствовано из оригинала

Код оригинала Регистрационный номер

профессионального стандарта

Трудовые действия

Определение факторов, влияющих на результаты производственно-хозяйственной деятельности восстановительного поезда

Определение критериев оценки эффективности производственно-хозяйственной деятельности восстановительного поезда

Сбор информации для проведения анализа результатов работы восстановительного поезда

Оценка информации по заданным критериям для выявления нарушений (недостатков)

Анализ использования эксплуатационных средств восстановительного поезда с подготовкой предложений по повышению эффективности их использования

Анализ использования ресурсов (материальных, энергетических, технических, трудовых) при выполнении аварийно-восстановительных и строительно-монтажных работ с подготовкой предложений по повышению эффективности их использования

Анализ качества выполнения аварийно-восстановительных работ с уровня предложений по повышению подготовкой готовности восстановительного поезда, сокращению времени сбора, отправления и продвижения технических средств и работников восстановительного поезда на место выполнения аварийно-восстановительных сокращению сроков ликвидации последствий транспортных происшествий

	Анализ качества выполнения аварийно-восстановительных и							
	строительно-монтажных работ с подготовкой предложений по снижению							
	рисков нарушения технологии выполнения аварийно-восстановительных							
	и строительно-монтажных работ							
	Предоставление разработанных предложений по повышению							
	эффективности производственной деятельности восстановительного							
	поезда вышестоящему руководству							
Необходимые умения	Анализировать качество и сроки выполнения аварийно-							
	восстановительных и строительно-монтажных работ							
	Систематизировать полученную информацию о выполнении показателей							
	производственной деятельности восстановительного поезда							
	Выбирать способы корректирующих мер по результатам анализа							
	производственной деятельности восстановительного поезда							
Необходимые знания	Нормативные правовые и локальные нормативные акты по организации							
, ,	аварийно-восстановительных и строительно-монтажных работ и анализу							
	производственной деятельности восстановительного поезда							
	Правила технической эксплуатации железных дорог в объеме,							
	необходимом для выполнения должностных обязанностей							
	Формы контроля на производстве							
	Методы технико-экономического анализа и оценки основных							
	показателей производственно-хозяйственной деятельности							
	Принципы и порядок оценки результатов работы работников на основе							
	системы ключевых показателей деятельности							
	Трудовое законодательство Российской Федерации в объеме,							
	необходимом для выполнения должностных обязанностей							
	Экономика, организация производства, труда и управления на							
	железнодорожном транспорте в объеме, необходимом для выполнения							
	должностных обязанностей							
	Особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда							
	отдельных категорий работников железнодорожного транспорта,							
	непосредственно связанных с движением поездов							
	Требования охраны труда, экологической, промышленной, пожарной,							
	электробезопасности в объеме, необходимом для выполнения							
	должностных обязанностей							
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 центра	Калашников Михаил Юрьевич			

 1 Общероссийский классификатор занятий. 2 Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.

³ Приказ Минздравсоцразвития России от 12 апреля 2011 г. № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и

периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда» (зарегистрирован Минюстом России 21 октября 2011 г., регистрационный № 22111), с изменениями, внесенными приказами Минздрава России от 15 мая 2013 г. № 296н (зарегистрирован Минюстом России 3 июля 2013 г., регистрационный № 28970) и от 5 декабря 2014 г. № 801н (зарегистрирован Минюстом России 3 февраля 2015 г., регистрационный № 35848), приказом Минтруда России, Минздрава России от 6 февраля 2018 г. № 62н/49н (зарегистрирован Минюстом России 2 марта 2018 г., регистрационный № 50237).

⁴ Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов.

5 Общероссийский классификатор специальностей по образованию.