

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства
труда и социальной защиты
Российской Федерации
от «17» апреля 2014 г. № 264н

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

**Работник по управлению и обслуживанию специального
железнодорожного подвижного состава (несамоходного)**

96

Регистрационный номер

I. Общие сведения

Управление и обслуживание специального железнодорожного подвижного
состава (несамоходного)

(наименование вида профессиональной деятельности)

17.005

Код

Основная цель вида профессиональной деятельности:

Обеспечение строительства и функционирования сооружений и устройств железнодорожного транспорта

Группа занятий:

8311	Машинисты локомотивов	-	-
(код ОКЗ ¹)	(наименование)	(код ОКЗ)	(наименование)

Отнесение к видам экономической деятельности:

60.1	Деятельность железнодорожного транспорта
(код ОКВЭД ²)	(наименование вида экономической деятельности)

ПРОФСТАНДАРТЫ.РФ

Внедрение. Аттестация. Сертификация

Бесплатная линия в России 8 800 555 44 38

88005554438@mail.ru

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	Управление специальным железнодорожным подвижным составом, техническое обслуживание и планово-предупредительный ремонт специального железнодорожного подвижного состава (несамоходного)	4	Управление специальным железнодорожным подвижным составом (несамоходным) при выполнении ремонтных, строительных и уборочных работ	А/01.4	4
			Проведение технического обслуживания и участие в планово-предупредительном ремонте специального железнодорожного подвижного состава (несамоходного)	А/02.4	4

ПРОФСТАНДАРТЫ.РФ

Внедрение. Аттестация. Сертификация

Бесплатная линия в России 8 800 555 44 38

88005554438@mail.ru

III. Характеристика обобщенных трудовых функций

3.1. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Управление специальным железнодорожным подвижным составом, техническое обслуживание и планово-предупредительный ремонт специального железнодорожного подвижного состава (несамоходного)	Код	А	Уровень квалификации	4
--------------	---	-----	---	----------------------	---

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

Возможные наименования должностей (профессий)	Машинист железнодорожно-строительной машины (несамоходной)
---	--

Требования к образованию и обучению	Образовательные программы среднего общего образования, основные программы профессионального обучения – программы профессиональной подготовки, переподготовки или образовательные программы среднего профессионального образования, основные программы профессионального обучения – программы профессиональной подготовки, переподготовки
-------------------------------------	--

Требования к опыту практической работы	-
--	---

Особые условия допуска к работе	<p>Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в установленном законодательством Российской Федерации порядкеⁱⁱⁱ</p> <p>Наличие свидетельств: класса квалификации на право управления специальным железнодорожным подвижным составом</p> <p>Наличие удостоверения о группе электробезопасности не ниже третьей</p> <p>Состав бригады (машинист и помощник машиниста) специального железнодорожного подвижного состава (несамоходного) устанавливается в зависимости от его типа и назначения при условии выделения работников для управления данным специальным (несамоходным) подвижным составом и его обслуживания в транспортном и рабочем режимах^{iv}</p>
---------------------------------	--

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	8311	Машинисты локомотивов
ЕТКС ^v	§ 17	Машинист железнодорожно-строительной

		<p>машины – 4, 5, 6, 7, 8-й разряды; Помощник машиниста специального железнодорожного подвижного состава (несамоходного) тарифицируется: при наличии прав на управление специальным железнодорожным подвижным составом – на один разряд ниже машиниста специального железнодорожного подвижного состава, под руководством которого он работает; при отсутствии прав на управление специальным железнодорожным подвижным составом – на два разряда ниже машиниста специального железнодорожного подвижного состава, под руководством которого он работает</p>
--	--	--

3.1.1. Трудовая функция

Наименование	Управление специальным железнодорожным подвижным составом (несамоходным) при выполнении ремонтных, строительных и уборочных работ	Код	А/01.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

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

Трудовые действия	Управление специальным железнодорожным подвижным составом (несамоходным) определенного типа и назначения в соответствии с присвоенным разрядом
	Управление силовыми установками, крановыми установками, отдельными рабочими органами и механизмами специального железнодорожного подвижного состава согласно технологическому процессу при сооружении, текущем содержании, ремонте верхнего строения железнодорожного пути, искусственных сооружений, земляного полотна и балластной призмы
	Выполнение маневровых работ специальным железнодорожным подвижным составом (несамоходным) определенного типа и назначения в соответствии с присвоенным разрядом
	Выполнение погрузочно-разгрузочных работ в соответствии с действующими правилами
	Контроль правильности погрузки, размещения и крепления груза на специальном железнодорожном подвижном составе (несамоходном) определенного типа и назначения в соответствии с присвоенным разрядом и прицепной платформой

	<p>Контроль в установленном порядке работы узлов и агрегатов специального железнодорожного подвижного состава (несамоходного) определенного типа и назначения в соответствии с присвоенным разрядом</p> <p>Выполнение установленного на железнодорожном транспорте регламента переговоров</p> <p>Контроль в установленном порядке работы устройств радиосвязи специального железнодорожного подвижного состава (несамоходного) определенного типа и назначения в соответствии с присвоенным разрядом</p> <p>Соблюдение рационального режима работы специального железнодорожного подвижного состава (несамоходного) определенного типа и назначения в соответствии с присвоенным разрядом</p> <p>Обеспечение экономного расходования топливно-энергетических ресурсов, смазочных материалов</p> <p>Контроль показаний контрольно-измерительных приборов специального железнодорожного подвижного состава (несамоходного) определенного типа и назначения в соответствии с присвоенным разрядом</p>
Необходимые умения	<p>Применять методики по управлению силовыми, крановыми установками и другими специальными механизмами и устройствами специального железнодорожного подвижного состава (несамоходного) определенного типа и назначения в соответствии с присвоенным разрядом при выполнении ремонтных, монтажных и погрузочно-разгрузочных работ</p>
Необходимые знания	<p>Назначение, устройство, правила эксплуатации специального железнодорожного подвижного состава (несамоходного) определенного типа и назначения в соответствии с присвоенным разрядом и технология проведения работ по текущему содержанию и ремонту пути и искусственных сооружений в пределах выполняемых работ</p> <p>Способы устранения неисправностей работы узлов и механизмов специального железнодорожного подвижного состава (несамоходного) определенного типа и назначения в соответствии с присвоенным разрядом</p> <p>Регламент ведения переговоров</p> <p>Правила пользования переговорными устройствами</p> <p>Правила наладки регулировки электрического, пневматического, гидравлического, механического оборудования специального железнодорожного подвижного состава (несамоходного) определенного типа и назначения в соответствии с присвоенным разрядом</p> <p>Правила производства и способы выполнения погрузочно-разгрузочных работ, выполняемых с помощью кранового оборудования, рабочих площадок</p> <p>Инструкция по обеспечению безопасности движения поездов при производстве путевых работ</p> <p>Инструкция по движению поездов и маневровой работе на железных дорогах</p>

	Инструкция по сигнализации на железных дорогах Российской Федерации
	Правила и инструкции по охране труда для машиниста железнодорожно-строительной машины
	Правила электробезопасности для работников при обслуживании электрифицированных железнодорожных путей
	Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации
	Основы механики, гидравлики, пневматики, электротехники, электроники и автоматики в пределах выполняемых работ
	Характеристики и свойства горюче-смазочных материалов и предъявляемые к ним требования, виды, качество и нормы расхода применяемого топлива и смазочных материалов
Другие характеристики	-

3.1.2. Трудовая функция

Наименование	Проведение технического обслуживания и участие в планово-предупредительном ремонте специального железнодорожного подвижного состава (несамоходного)	Код	A/02.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

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

Трудовые действия	Проведение ежесменного технического обслуживания и периодического технического обслуживания специального железнодорожного подвижного состава (несамоходного) определенного типа и назначения в соответствии с присвоенным разрядом
	Участие в планово-предупредительном ремонте специального железнодорожного подвижного состава (несамоходного) определенного типа и назначения в соответствии с присвоенным разрядом
	Устранение неисправностей узлов, агрегатов, механизмов и оборудования специального железнодорожного подвижного состава (несамоходного) определенного типа и назначения в соответствии с присвоенным разрядом
	Содержание в исправном состоянии дизеля, электрооборудования, газораспределительного механизма (при обслуживании газобаллонного и газогенераторного мотовозов), тормозной системы, системы питания и смазки, сигнальных приборов, ходовых частей, подъемного оборудования, рабочих органов и других узлов, агрегатов и систем специального железнодорожного подвижного состава (несамоходного) определенного типа и

	<p>назначения в соответствии с присвоенным разрядом</p> <p>Обеспечение экономного расходования горюче-смазочных материалов</p>
Необходимые умения	<p>Применять методики по техническому обслуживанию, планово-предупредительному ремонту специального железнодорожного подвижного состава (самоходного) определенного типа и назначения в соответствии с присвоенным разрядом</p> <p>Применять методики по содержанию специального железнодорожного подвижного состава (несамоходного) определенного типа и назначения в соответствии с присвоенным разрядом в исправном состоянии</p>
Необходимые знания	<p>Периодичность технических осмотров, ремонта и освидетельствования узлов, колесных пар и оборудования специального железнодорожного подвижного состава (несамоходного) определенного типа и назначения в соответствии с присвоенным разрядом</p> <p>Положение о планово-предупредительном ремонте машин и механизмов</p> <p>Способы предупреждения и устранения неисправностей работы узлов, агрегатов, механизмов и оборудования специального железнодорожного подвижного состава (несамоходного) определенного типа и назначения в соответствии с присвоенным разрядом</p> <p>Правила, виды и сроки технического обслуживания, ремонта и освидетельствования узлов, колесных пар, кранового оборудования, рабочей и переходной площадок специального железнодорожного подвижного состава (несамоходного) определенного типа и назначения в соответствии с присвоенным разрядом</p> <p>Правила наладки регулировки электрического, пневматического, гидравлического, механического оборудования специального железнодорожного подвижного состава (несамоходного) определенного типа и назначения в соответствии с присвоенным разрядом</p> <p>Основы механики, гидравлики, пневматики, электротехники, электроники и автоматики в пределах выполняемых работ</p> <p>Характеристики и свойства горюче-смазочных материалов и предъявляемые к ним требования</p> <p>Виды, качество и нормы расхода применяемого топлива и смазочных материалов</p> <p>Правила и инструкции по охране труда для машинистов железнодорожно-строительных машин</p> <p>Нормы расхода запасных частей для специального железнодорожного подвижного состава соответствующего типа</p>
Другие характеристики	-

IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта

4.1. Ответственная организация-разработчик

Центр организации труда и проектирования экономических нормативов – филиал ОАО «Российские железные дороги», город Москва
--

Директор Семерова Татьяна Георгиевна

4.2. Наименование организации-разработчика

1.	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги», город Москва
----	--

¹ Общероссийский классификатор занятий

² Общероссийский классификатор видов экономической деятельности

ⁱⁱⁱ Федеральный закон от 10 января 2003 г. № 17-ФЗ «О железнодорожном транспорте в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, № 2, ст.169, № 28, ст. 2884; 2007, № 46, ст. 5554; 2008, № 30 ст. 3597, 3616, № 52, ст. 6249; 2009, № 1, ст. 21; 2011, № 19, ст. 2716, № 30, ст. 4590, 4596, № 45, ст. 6333; 2012, № 25, ст. 3268, № 31, ст. 4320; 2013, № 27, ст. 3477); постановление Правительства Российской Федерации от 8 сентября 1999 г. № 1020 «Об утверждении перечня профессий и должностей работников, обеспечивающих движение поездов, подлежащих обязательным предварительным, при поступлении на работу, и периодическим медицинским осмотрам» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 37, ст. 4506)

^{iv} Приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 21 декабря 2010 г. № 286 «Об утверждении правил технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации» (зарегистрирован в Минюсте России 28 января 2011г., регистрационный № 19627), с изменениями, внесенными приказом Минтранса России от 12 августа 2011 г. № 210 (зарегистрирован в Минюсте России 8 сентября 2011 г., регистрационный № 21758), с изменениями, внесенными приказом Минтранса России от 4 июня 2012 г. № 162 (зарегистрирован в Минюсте России 28 июня 2012 г., регистрационный № 24735), с изменениями, внесенными приказом Минтранса России от 13 июня 2012 № 164 (зарегистрирован в Минюсте России 18 июня 2012 г., регистрационный № 24613)

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