



МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**П Р И К А З**

1 марта 2017г.

№ 207н

Москва

**Об утверждении профессионального стандарта  
«Машинист перегружателя асфальтобетона»**

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), п р и к а з ы в а ю:

Утвердить прилагаемый профессиональный стандарт «Машинист перегружателя асфальтобетона».

Министр

М.А. Топилин



# ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

## Машинист перегружателя асфальтобетона

981

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 «Выполнение механизированных работ по перегрузке асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика с применением перегружателя асфальтобетона легкой размерной группы» ..	5
3.2. Обобщенная трудовая функция «Выполнение механизированных работ по перегрузке асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика с применением перегружателя асфальтобетона средней размерной группы» ..	13
3.3. Обобщенная трудовая функция «Выполнение механизированных работ по перегрузке асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика с применением перегружателя асфальтобетона тяжелой размерной группы» ..	23
IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта .....	33

### I. Общие сведения

Выполнение механизированных работ с применением перегружателя асфальтобетона

16.117

(наименование вида профессиональной деятельности)

Код

Основная цель вида профессиональной деятельности:

Обеспечение фракционной и температурной однородности асфальтобетонной смеси при ее перегрузке из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика при помощи перегружателя асфальтобетона на объектах строительства, ремонта и реконструкции асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений

Группа занятий:

7119	Строители и рабочие родственных занятий, не входящие в другие группы	7231	Механики и ремонтники автотранспортных средств
8342	Операторы землеройных и	-	-

	аналогичных машин		
(код ОКЗ <sup>1</sup> )	(наименование)	(код ОКЗ)	(наименование)

Отнесение к видам экономической деятельности:

42.11	Строительство автомобильных дорог и автомагистралей
42.13	Строительство мостов и тоннелей
42.99	Строительство прочих инженерных сооружений, не включенных в другие группировки
45.20	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
(код ОКВЭД <sup>2</sup> )	(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	Выполнение механизированных работ по перегрузке асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика с применением перегружателя асфальтобетона легкой размерной группы	2	Выполнение перемешивания и перемещения асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика с применением перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т	А/01.2	2
			Выполнение ежедневного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежедневному хранению, краткосрочной и долгосрочной консервации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т	А/02.2	2
В	Выполнение механизированных работ по перегрузке асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика с применением перегружателя асфальтобетона средней размерной группы	3	Выполнение перемешивания и перемещения асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика с применением перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т	В/01.3	3
			Выполнение ежедневного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежедневному хранению, краткосрочной и долгосрочной консервации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т	В/02.3	3
С	Выполнение механизированных работ по перегрузке асфальтобетонной смеси из кузова транспортного	4	Выполнение перемешивания и перемещения асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика с применением перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью	С/01.4	4

	средства в приемный бункер асфальтоукладчика с применением перегружателя асфальтобетона тяжелой размерной группы		свыше 22 т Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению, краткосрочной и долгосрочной консервации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т	C/02.4	4
--	--	--	--	--------	---

### III. Характеристика обобщенных трудовых функций

#### 3.1. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Выполнение механизированных работ по перегрузке асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика с применением перегружателя асфальтобетона легкой размерной группы			Код	A	Уровень квалификации	2
Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	
Возможные наименования должностей, профессий	Машинист перегружателя асфальтобетона 5-го разряда						
Требования к образованию и обучению	Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки рабочих						
Требования к опыту практической работы	-						
Особые условия допуска к работе	<p>К работе на перегружателе асфальтобетона допускаются лица, достигшие возраста, установленного в соответствии с законодательством Российской Федерации<sup>3</sup></p> <p>Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации<sup>4</sup></p> <p>Прохождение инструктажа по пожарной безопасности<sup>5</sup></p> <p>Прохождение инструктажа по охране труда<sup>6</sup></p>						
Другие характеристики	Повышение квалификации не реже одного раза за пять лет, наличие удостоверения тракториста-машиниста с соответствующими разрешающими отметками; машинисты, занятые управлением и обслуживанием строительных машин и механизмов, должны знать слесарное дело						

#### Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	7119	Строители и рабочие родственных занятий, не входящие в другие группы
	7231	Механики и ремонтники автотранспортных средств
	8342	Операторы землеройных и аналогичных машин
ЕТКС <sup>7</sup>	§121	Машинист машин для устройства оснований и

		покрытий автомобильных дорог и аэродромов 5-го разряда
ОКПДТР <sup>8</sup>	13702	Машинист дорожно-транспортных машин
	18522	Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов
	18897	Стропальщик
	19203	Тракторист

### 3.1.1. Трудовая функция

Наименование	Выполнение перемешивания и перемещения асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика с применением перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т	Код	A/01.2	Уровень (подуровень) квалификации	2
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Монтаж (демонтаж) рабочего оборудования перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Перебазировка перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Технологическая настройка рабочего оборудования перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Перемещение горячей асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика на объектах строительства, ремонта и реконструкции асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений
	Перемешивание асфальтобетонной смеси до получения ее температурной и фракционной однородности с применением перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Очистка рабочих органов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, от пыли, грязи, битуминозных вязущих материалов
	Присм (сдача) смены
Необходимые умения	Поддерживать состояние рабочего места в соответствии с требованиями охраны труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности
	Выполнять перебазировку перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Подготавливать перегружатель асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью до 13 т, к работе

	Контролировать подвоз асфальтобетонной смеси для перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Принимать асфальтобетонную смесь из кузова транспортного средства в накопительный бункер вместимостью до 13 т перегружателя асфальтобетона
	Контролировать количество асфальтобетонной смеси в накопительном бункере вместимостью до 13 т перегружателя асфальтобетона
	Обеспечивать бесперебойную загрузку асфальтобетонной смеси в накопительный бункер вместимостью до 13 т перегружателя асфальтобетона
	Позиционировать конвейер перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, по направлению и высоте
	Регулировать подачу асфальтобетонной смеси в приемный бункер асфальтоукладчика, обеспечивая бесперебойную работу асфальтоукладчика
	Контролировать процесс перемешивания асфальтобетонной смеси, регулировать режимы работы шнеков для перемешивания асфальтобетонной смеси
	Обеспечивать температурную и фракционную однородность асфальтобетонной смеси перед ее подачей в приемный бункер асфальтоукладчика
	Подготавливать рабочее оборудование перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, к монтажу (демонтажу)
	Выполнять крепежные и регулировочные операции при монтаже рабочего оборудования на перегружатель асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Выполнять разборочные операции при демонтаже рабочего оборудования с перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Работать с машинистами асфальтоукладчика и транспортных средств технологической схемы устройства асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений
	Управлять перегружателем асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью до 13 т, в различных условиях (в том числе в темное время суток) при осуществлении передачи асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика на объектах строительства, ремонта и реконструкции асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений
	Определять скоростные режимы перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, при выполнении перемешивания и передачи асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика
	Контролировать давление в гидросистеме перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Производить регулировку систем перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, в процессе приема, перемешивания и передачи асфальтобетонной смеси



	Оценивать рабочую площадку при эксплуатации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, на предмет исключения опрокидывания и пробуксовки
	Применять средства очистки рабочих органов и элементов конструкции перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, от грязи, пыли, битуминозных вяжущих материалов
	Читать технологическую и техническую документацию
	Выявлять причины нарушений в работе перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Устранять незначительные нарушения в работе систем перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Предотвращать нарушения в работе систем перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Проверять исправность и чистоту перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, при приеме смены; составлять рапорт при передаче смены
	Прекращать работу при возникновении нештатных ситуаций
	Выполнять задания в соответствии с технологическим процессом производства работ
	Использовать радиотехническое, электронное и навигационное оборудование перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Поддерживать комфортные условия на рабочем месте машиниста перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Контролировать движение перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, при возникновении нештатных ситуаций
	Соблюдать требования охраны труда
	Применять средства индивидуальной защиты
	Оказывать первую помощь пострадавшему
Необходимые знания	Устройство и технические характеристики перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Правила перебазировки перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Конструкции основных узлов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Принцип действия рабочих органов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Виды, типы, назначение и принцип действия рабочих органов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Инструкции по подготовке перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, к работе
	Инструкции по началу работы на перегружателе асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Технологические и температурные режимы выполнения

	асфальтоукладочных работ
	Способы контроля соблюдения технологических и температурных режимов при приеме, перемешивании и подаче асфальтобетонной смеси
	Номинальное значение давления в гидросистеме перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Правила регулировки систем перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, при перемешивании и подаче асфальтобетонной смеси в приемный бункер асфальтоукладчика
	Правила приема асфальтобетонной смеси в накопительный бункер вместимостью до 13 т перегружателя асфальта из кузова транспортного средства
	Правила подачи асфальтобетонной смеси из накопительного бункера вместимостью до 13 т перегружателя асфальтобетона в приемный бункер асфальтоукладчика
	Способы и правила согласования режимов работы перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, с режимами работы асфальтоукладчика
	Правила позиционирования конвейера по высоте и направлению при подаче асфальтобетонной смеси из накопительного бункера вместимостью до 13 т перегружателя асфальтобетона в приемный бункер асфальтоукладчика
	Правила подготовки рабочего оборудования перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, к монтажу (демонтажу)
	Правила выполнения крепежных и регулировочных операций при монтаже рабочего оборудования на перегружатель асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Правила выполнения разборочных операций при выполнении демонтажа рабочего оборудования с перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Нормы расхода горюче-смазочных материалов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, при выполнении технологического процесса
	Правила производственной и технической эксплуатации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Показатели бортовой диагностической системы перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Правила и способы очистки рабочего оборудования и элементов конструкции перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, от грязи, пыли, битуминозных вяжущих материалов
	Способы аварийного прекращения работы на перегружателе асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Правила и порядок приема и сдачи смены, проверки исправности и чистоты перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, и его рабочего оборудования при

	приеме смены; правила составления рапорта при передаче смены
	Терминология в области эксплуатации дорог и машиностроения применительно к перегружателю асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Методы и правила оказания первой помощи пострадавшему
	Требования, предъявляемые к средствам индивидуальной защиты
	Требования охраны труда, пожарной безопасности и электробезопасности, производственной санитарии при осуществлении работ на перегружателе асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью до 13 т
Другие характеристики	-

### 3.1.2. Трудовая функция

Наименование	Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению, краткосрочной и долгосрочной консервации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т	Код	A/02.2	Уровень (подуровень) квалификации	2
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Приемка перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, в начале работы
	Контрольный осмотр и проверка исправности всех агрегатов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Выявление и устранение незначительных неисправностей в работе перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Проверка заправки и дозаправка перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, топливом, маслом, охлаждающей и специальными жидкостями
	Монтаж (демонтаж) элементов конструкции, агрегатов, рабочего оборудования перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Проведение работ по подготовке перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, к межсменному хранению при окончании смены
	Проведение мероприятий по подготовке перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, к краткосрочной и долгосрочной консервации
Необходимые умения	Поддерживать состояние рабочего места в соответствии с требованиями охраны труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности

	Выполнять визуальный контроль общего технического состояния перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, и его рабочего оборудования
	Выполнять моечно-уборочные работы перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Выполнять общую проверку работоспособности агрегатов и механизмов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Проверять состояние ходовой части перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Проверять крепления узлов и механизмов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Выполнять регулировочные операции при техническом обслуживании перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Применять в работе инструмент, специальное оборудование и приборы для проверки состояния механизмов и систем управления перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Проверять исправность сигнализации и блокировок перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Контролировать комплектность перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Подготавливать элементы конструкции, агрегаты и рабочее оборудование перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, к монтажу (демонтажу)
	Выполнять крепежные и регулировочные операции при монтаже элементов конструкции, агрегатов и рабочего оборудования на перегружатель асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Выполнять разборочные операции при демонтаже элементов конструкции, агрегатов и рабочего оборудования с перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Получать горюче-смазочные материалы
	Заправлять перегружатель асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью до 13 т, горюче-смазочными материалами и специальными жидкостями с соблюдением экологических требований и требований безопасности
	Использовать топливозаправочные средства
	Заполнять документацию по выдаче нефтепродуктов
	Заполнять документацию на постановку перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, на краткосрочное и долгосрочное хранение и снятие с хранения
	Выполнять техническое обслуживание перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, после хранения
	Парковать перегружатель асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью до 13 т, в отведенном месте

	Устанавливать рычаги управления движением перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, в нейтральное положение
	Выключать двигатель и сбрасывать остаточное давления в гидравлике перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Соблюдать правила технической эксплуатации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Соблюдать требования охраны труда
	Использовать средства индивидуальной защиты
	Оказывать первую помощь пострадавшему
Необходимые знания	Правила и порядок подготовки перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, к работе
	Перечень операций и технология ежедневного технического обслуживания перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Устройство, технические характеристики перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, и его составных частей
	Свойства марок и нормы расхода материалов, используемых при техническом обслуживании перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Устройство технических средств для транспортирования, приема, хранения и заправки материалов, используемых при обслуживании перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Свойства, правила хранения и использования горюче-смазочных материалов и технических жидкостей
	Правила и порядок монтажа, демонтажа, перемещения, подготовки к работе и установки оборудования перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Устройство и правила работы средств встроенной диагностики перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Значения контрольных параметров, характеризующих работоспособное состояние перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Перечень операций и технология работ при различных видах технического обслуживания перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Основные виды, типы и назначение инструментов и технологического оборудования, используемых при обслуживании перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Правила погрузки и перевозки перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, на железнодорожных платформах, трейлерах при перебазировании
	Комплекс мероприятий, направленных на защиту агрегатов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, и отдельных его частей от воздействия факторов,

	вызывающих их старение: атмосферное влияние, свет, наличие микроорганизмов, нагрузка от собственного веса
	Правила хранения ценного оборудования кабины, элементов конструкции и силовой установки перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Правила проведения обкатки и эксплуатационных испытаний перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т, после краткосрочной и долгосрочной консервации
	Перечень и правила заполнения документации при постановке на краткосрочное и долгосрочное хранение, снятии с долгосрочного и краткосрочного хранения перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Правила хранения перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Требования охраны труда, производственной санитарии, электробезопасности, пожарной и экологической безопасности
	Правила тушения пожара огнетушителем и подручными средствами при возгорании горюче-смазочных материалов
	План эвакуации и действия при чрезвычайных ситуациях
	Методы безопасного ведения работ с помощью перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Технические регламенты и правила безопасности для перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью до 13 т
	Требования, предъявляемые к средствам индивидуальной защиты
	Методы и правила оказания первой помощи пострадавшему
Другие характеристики	-

### 3.2. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Выполнение механизированных работ по перегрузке асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика с применением перегружателя асфальтобетона средней размерной группы	Код	В	Уровень квалификации	3
Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала	Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта
Возможные наименования должностей, профессий	Машинист перегружателя асфальтобетона 6-го разряда				
Требования к	Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки				

образованию и обучению	по профессиям рабочих, программы переподготовки рабочих, программы повышения квалификации рабочих
Требования к опыту практической работы	Не менее года машинистом 5-го разряда перегружателя асфальтобетона или технологически смежной или родственной машины
Особые условия допуска к работе	К работе на перегружателе асфальтобетона допускаются лица, достигшие возраста, установленного в соответствии с законодательством Российской Федерации Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации Прохождение инструктажа по пожарной безопасности Прохождение инструктажа по охране труда
Другие характеристики	Повышение квалификации не реже одного раза за пять лет, наличие удостоверения тракториста-машиниста с соответствующими разрешающими отметками; машинисты, занятые управлением и обслуживанием строительных машин и механизмов, должны знать слесарное дело

## Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	7119	Строители и рабочие родственных занятий, не входящие в другие группы
	7231	Механики и ремонтники автотранспортных средств
	8342	Операторы землеройных и аналогичных машин
ЕТКС	§122	Машинист машин для устройства оснований и покрытий автомобильных дорог и аэродромов 6-го разряда
ОКПДТР	13702	Машинист дорожно-транспортных машин
	18522	Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов
	18897	Стропальщик
	19203	Тракторист

## 3.2.1. Трудовая функция

Наименование	Выполнение перемешивания и перемещения асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика с применением перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т	Код	В/01.3	Уровень (подуровень) квалификации	3
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Монтаж (демонтаж) рабочего оборудования перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Перебазировка перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Технологическая настройка рабочего оборудования перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Перемещение горячей асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика на объектах строительства, ремонта и реконструкции асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений
	Перемешивание асфальтобетонной смеси до получения ее температурной и фракционной однородности с применением перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Перемещение горячей асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика перегружателем асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером свыше 13 до 22 т, при выполнении технологического процесса устройства покрытий автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений по технологии «горячий на горячий»
	Прием асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в накопительный бункер вместимостью свыше 13 до 22 т перегружателя асфальтобетона при работе двух перегружателей асфальтобетона в технологической схеме устройства покрытия автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений
	Подбор асфальтобетонной смеси из валька подборщиком перегружателя асфальтобетона
	Очистка рабочих органов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, от пыли, грязи, битуминозных вяжущих материалов
Необходимые умения	Прием (сдача) смены
	Поддерживать состояние рабочего места в соответствии с требованиями охраны труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности
	Выполнять перебазировку перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Подготавливать перегружатель асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, к работе
	Контролировать подвоз асфальтобетонной смеси для перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Принимать асфальтобетонную смесь из кузова транспортного средства в накопительный бункер вместимостью свыше 13 до 22 т перегружателя асфальтобетона
	Контролировать количество асфальтобетонной смеси в накопительном бункере вместимостью свыше 13 до 22 т перегружателя асфальтобетона
	Обеспечивать бесперебойную загрузку асфальтобетонной смеси в накопительный бункер вместимостью свыше 13 до 22 т перегружателя асфальтобетона



	Позиционировать конвейер перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, по направлению и высоте
	Регулировать подачу асфальтобетонной смеси в приемный бункер асфальтоукладчика, обеспечивая бесперебойную работу асфальтоукладчика
	Контролировать процесс перемешивания асфальтобетонной смеси, регулировать режимы работы шнеков для перемешивания асфальтобетонной смеси
	Обеспечивать температурную и фракционную однородность асфальтобетонной смеси перед ее подачей в приемный бункер асфальтоукладчика
	Подготавливать рабочее оборудование перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, к монтажу (демонтажу)
	Выполнять крепежные и регулировочные операции при монтаже рабочего оборудования на перегружатель асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Выполнять разборочные операции при демонтаже рабочего оборудования с перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Работать с машинистами асфальтоукладчика и транспортных средств технологической схемы устройства асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений
	Работать в паре со вторым машинистом перегружателя асфальтобетона, оснащенного бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Работать с машинистом второго перегружателя асфальтобетона в технологической схеме устройства покрытий автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений
	Принимать асфальтобетонную смесь в накопительный бункер вместимостью свыше 13 до 22 т перегружателя асфальтобетона от второго перегружателя асфальтобетона в технологической схеме устройства покрытий автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений
	Перемещать асфальтобетонную смесь из валька в приемный бункер асфальтоукладчика
	Перемещать асфальтобетонную смесь из кузова транспортного средства в приемный бункер перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером от 13 до 22 т, при выполнении технологического процесса устройства покрытий по технологии «горячий на горячий»
	Управлять перегружателем асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, в различных условиях (в том числе в темное время суток) при осуществлении передачи асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика на объектах строительства, ремонта и реконструкции асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений
	Определять скоростные режимы перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, при выполнении перемешивания и передачи асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика

	Определять скоростные режимы перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, при выполнении перемешивания и передачи асфальтобетонной смеси в приемный бункер асфальтоукладчика из второго перегружателя асфальтобетона в технологической схеме устройства покрытий автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений
	Контролировать давление в гидросистеме перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Производить регулировку систем перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, в процессе приема, перемешивания и передачи асфальтобетонной смеси
	Оценивать рабочую площадку при эксплуатации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью от 13 до 22 т, на предмет исключения опрокидывания и пробуксовки
	Применять средства очистки рабочих органов и элементов конструкции перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, от грязи, пыли, битуминозных вяжущих материалов
	Читать технологическую и техническую документацию
	Выявлять причины нарушений в работе перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Устранять незначительные нарушения в работе систем перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Предотвращать нарушения в работе систем перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Проверять исправность и чистоту перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, при приеме смены; составлять рапорт при передаче смены
	Прекращать работу при возникновении нештатных ситуаций
	Выполнять задания в соответствии с технологическим процессом производства работ
	Использовать радиотехническое, электронное и навигационное оборудование перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Поддерживать комфортные условия на рабочем месте машиниста перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Контролировать движение перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, при возникновении нештатных ситуаций
	Соблюдать требования охраны труда
	Применять средства индивидуальной защиты
	Оказывать первую помощь пострадавшему
Необходимые знания	Устройство и технические характеристики перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Правила перебазировки перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т

	Конструкции основных узлов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Принцип действия рабочих органов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Виды, типы, назначение и принцип действия рабочих органов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Инструкции по подготовке перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, к работе
	Инструкции по началу работы на перегружателе асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Технологические и температурные режимы выполнения асфальтоукладочных работ
	Способы контроля соблюдения технологических и температурных режимов при приеме, перемешивании и подаче асфальтобетонной смеси
	Номинальное значение давления в гидросистеме перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Правила регулировки систем перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, при перемешивании и подаче асфальтобетонной смеси в приемный бункер асфальтоукладчика
	Правила регулировки систем перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, при подборе асфальтобетонной смеси из валька, ее перемешивании и подаче в приемный бункер асфальтоукладчика
	Правила регулировки систем перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, при выполнении технологического процесса устройства покрытий по технологии «горячий на горячий»
	Правила приема асфальтобетонной смеси в накопительный бункер вместимостью свыше 13 до 22 т перегружателя асфальта из кузова транспортного средства
	Правила подачи асфальтобетонной смеси из накопительного бункера вместимостью свыше 13 до 22 т перегружателя асфальтобетона в приемный бункер асфальтоукладчика
	Правила подбора асфальтобетонной смеси из валька перегружателем асфальтобетона
	Правила приема асфальтобетонной смеси из второго перегружателя асфальтобетона в технологической схеме устройства покрытий автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений
	Правила перемещения асфальтобетонной смеси из накопительного бункера вместимостью свыше 13 до 22 т перегружателя асфальтобетона во второй перегружатель асфальтобетона технологической схемы устройства покрытий автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений
	Способы и правила согласования режимов работы перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, с режимами работы второго перегружателя асфальтобетона технологической схемы устройства покрытий автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений

	Способы и правила согласования режимов работы перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, с режимами работы асфальтоукладчика
	Правила позиционирования конвейера по высоте и направлению при подаче асфальтобетонной смеси из накопительного бункера вместимостью свыше 13 до 22 т перегружателя асфальтобетона в приемный бункер асфальтоукладчика или в накопительный бункер второго перегружателя асфальтобетона технологической схемы устройства покрытий автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений
	Правила подготовки рабочего оборудования перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, к монтажу (демонтажу)
	Правила выполнения крепежных и регулировочных операций при монтаже рабочего оборудования на перегружатель асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Правила выполнения разборочных операций при выполнении демонтажа рабочего оборудования с перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Нормы расхода горюче-смазочных материалов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, при выполнении технологического процесса
	Правила производственной и технической эксплуатации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Показатели бортовой диагностической системы перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Правила и способы очистки рабочего оборудования и элементов конструкции перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, от грязи, пыли, битуминозных вяжущих материалов
	Способы аварийного прекращения работы на перегружателе асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Правила и порядок приема и сдачи смены, проверки исправности и чистоты перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, и его рабочего оборудования при приеме смены; правила составления рапорта при передаче смены
	Терминология в области эксплуатации дорог и машиностроения применительно к перегружателю асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Методы и правила оказания первой помощи пострадавшему
	Требования, предъявляемые к средствам индивидуальной защиты
	Требования охраны труда, пожарной безопасности и электробезопасности, производственной санитарии при осуществлении работ на перегружателе асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
Другие характеристики	-

## 3.2.2. Трудовая функция

Наименование	Выполнение ежедневного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежедневному хранению, краткосрочной и долгосрочной консервации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т	Код	B/02.3	Уровень (подуровень) квалификации	3
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
		Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	

Трудовые действия	Приемка перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, в начале работы
	Контрольный осмотр и проверка исправности всех агрегатов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Выявление и устранение незначительных неисправностей в работе перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Проверка заправки и дозаправка перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, топливом, маслом, охлаждающей и специальными жидкостями
	Монтаж (демонтаж) элементов конструкции, агрегатов, рабочего оборудования перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Проведение работ по подготовке перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, к межсменному хранению при окончании смены
	Проведение мероприятий по подготовке перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, к краткосрочной и долгосрочной консервации
Необходимые умения	Поддерживать состояние рабочего места в соответствии с требованиями охраны труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности
	Выполнять визуальный контроль общего технического состояния перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, и его рабочего оборудования
	Выполнять моечно-уборочные работы перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Выполнять общую проверку работоспособности агрегатов и механизмов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Проверять состояние ходовой части перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Проверять крепления узлов и механизмов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью

	свыше 13 до 22 т
	Выполнять регулировочные операции при техническом обслуживании перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Применять в работе инструмент, специальное оборудование и приборы для проверки состояния механизмов и систем управления перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Проверять исправность сигнализации и блокировок перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Контролировать комплектность перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Подготавливать элементы конструкции, агрегаты и рабочее оборудование перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, к монтажу (демонтажу)
	Выполнять крепежные и регулировочные операции при монтаже элементов конструкции, агрегатов и рабочего оборудования на перегружатель асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Выполнять разборочные операции при демонтаже элементов конструкции, агрегатов и рабочего оборудования с перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Получать горюче-смазочные материалы
	Заправлять перегружатель асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, горюче-смазочными материалами и специальными жидкостями с соблюдением экологических требований и требований безопасности
	Использовать топливозаправочные средства
	Заполнять документацию по выдаче нефтепродуктов
	Заполнять документацию на постановку перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, на краткосрочное и долгосрочное хранение и снятие с хранения
	Выполнять техническое обслуживание перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, после хранения
	Парковать перегружатель асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, в отведенном месте
	Устанавливать рычаги управления движением перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, в нейтральное положение
	Выключать двигатель и сбрасывать остаточное давление в гидравлике перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Соблюдать правила технической эксплуатации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Соблюдать требования охраны труда
	Использовать средства индивидуальной защиты

Необходимые знания	Оказывать первую помощь пострадавшему
	Правила и порядок подготовки перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, к работе
	Перечень операций и технология ежедневного технического обслуживания перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Устройство, технические характеристики перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, и его составных частей
	Свойства марок и нормы расхода материалов, используемых при техническом обслуживании перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Устройство технических средств для транспортирования, приема, хранения и заправки материалов, используемых при обслуживании перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Свойства, правила хранения и использования горюче-смазочных материалов и технических жидкостей
	Правила и порядок монтажа, демонтажа, перемещения, подготовки к работе и установки оборудования перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Устройство и правила работы средств встроенной диагностики перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Значения контрольных параметров, характеризующих работоспособное состояние перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Перечень операций и технология работ при различных видах технического обслуживания перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Комплекс мероприятий, направленных на защиту агрегатов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, и отдельных его частей от воздействия факторов, вызывающих их старение: атмосферное влияние, свет, наличие микроорганизмов, нагрузка от собственного веса
	Правила хранения ценного оборудования кабины, элементов конструкции и силовой установки перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Правила проведения обкатки и эксплуатационных испытаний перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, после краткосрочной и долгосрочной консервации
	Перечень и правила заполнения документации при постановке на краткосрочное и долгосрочное хранение, снятии с долгосрочного и краткосрочного хранения перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Основные виды, типы и назначение инструментов и технологического оборудования, используемых при обслуживании перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т

	Правила погрузки и перевозки перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т, на железнодорожных платформах, трейлерах при перебазировании
	Правила хранения перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Требования охраны труда, производственной санитарии, электробезопасности, пожарной и экологической безопасности
	Правила тушения пожара огнетушителем и подручными средствами при возгорании горюче-смазочных материалов
	План эвакуации и действия при чрезвычайных ситуациях
	Методы безопасного ведения работ с помощью перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Технические регламенты и правила безопасности для перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 13 до 22 т
	Требования, предъявляемые к средствам индивидуальной защиты
Другие характеристики	Методы и правила оказания первой помощи пострадавшему

### 3.3. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Выполнение механизированных работ по перегрузке асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика с применением перегружателя асфальтобетона тяжелой размерной группы	Код	С	Уровень квалификации	4
--------------	---	-----	---	----------------------	---

Происхождение обобщенной трудовой функции

Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
		Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	

Возможные наименования должностей, профессий	Машинист перегружателя асфальтобетона 7-го разряда
--	--

Требования к образованию и обучению	Среднее профессиональное образования – программы подготовки квалифицированных рабочих Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки рабочих, программы повышения квалификации рабочих
Требования к опыту практической работы	Не менее года машинистом 6-го разряда перегружателя асфальтобетона или технологически смежной или родственной машины
Особые условия допуска к работе	К работе на перегружателе асфальтобетона допускаются лица, достигшие возраста, установленного в соответствии с законодательством Российской Федерации



	Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации Прохождение инструктажа по пожарной безопасности Прохождение инструктажа по охране труда
Другие характеристики	Повышение квалификации не реже одного раза за пять лет, наличие удостоверения тракториста-машиниста с соответствующими разрешающими отметками; машинисты, занятые управлением и обслуживанием строительных машин и механизмов, должны знать слесарное дело

### Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	7119	Строители и рабочие родственных занятий, не входящие в другие группы
	7231	Механики и ремонтники автотранспортных средств
	8342	Операторы землеройных и аналогичных машин
ЕТКС	§123	Машинист машин для устройства оснований и покрытий автомобильных дорог и аэродромов 7-го разряда
ОКПДТР	13702	Машинист дорожно-транспортных машин
	18522	Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов
	18897	Стропальщик
	19203	Тракторист

### 3.3.1. Трудовая функция

Наименование	Выполнение перемешивания и перемещения асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика с применением перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т	Код	C/01.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
----------	---	---------------------------	--	--

Код оригинала

Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Монтаж (демонтаж) рабочего оборудования перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Перевозка перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т

Необходимые умения	Технологическая настройка рабочего оборудования перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Перемещение горячей асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика на объектах строительства, ремонта и реконструкции асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений
	Перемешивание асфальтобетонной смеси до получения ее температурной и фракционной однородности с применением перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Прием асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в накопительный бункер вместимостью свыше 22 т перегружателя асфальтобетона при работе двух перегружателей асфальтобетона в технологической схеме устройства покрытия автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений
	Подбор асфальтобетонной смеси из валька подборщиком перегружателя асфальтобетона
	Очистка рабочих органов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, от пыли, грязи, битуминозных вяжущих материалов
	Прием (сдача) смены
	Поддерживать состояние рабочего места в соответствии с требованиями охраны труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности
	Выполнять перебазировку перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Подготавливать перегружатель асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, к работе
	Контролировать подвоз асфальтобетонной смеси для перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Принимать асфальтобетонную смесь из кузова транспортного средства в накопительный бункер вместимостью свыше 22 т перегружателя асфальтобетона
	Контролировать количество асфальтобетонной смеси в накопительном бункере вместимостью свыше 22 т перегружателя асфальтобетона
	Обеспечивать бесперебойную загрузку асфальтобетонной смеси в накопительный бункер вместимостью свыше 22 т перегружателя асфальтобетона
	Позиционировать конвейер перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, по направлению и высоте
	Регулировать подачу асфальтобетонной смеси в приемный бункер асфальтоукладчика, обеспечивая бесперебойную работу асфальтоукладчика
	Контролировать процесс перемешивания асфальтобетонной смеси, регулировать режимы работы шнеков для перемешивания асфальтобетонной смеси
	Обеспечивать температурную и фракционную однородность асфальтобетонной смеси перед ее подачей в приемный бункер асфальтоукладчика

	Подготавливать рабочее оборудование перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, к монтажу (демонтажу)
	Выполнять крепежные и регулировочные операции при монтаже рабочего оборудования на перегружатель асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Выполнять разборочные операции при демонтаже рабочего оборудования с перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Работать с машинистами асфальтоукладчика и транспортных средств технологической схемы устройства асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений
	Работать в паре со вторым машинистом перегружателя асфальтобетона, оснащенного бункером вместимостью свыше 22 т
	Работать с машинистом второго перегружателя асфальтобетона в технологической схеме устройства покрытий автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений
	Принимать асфальтобетонную смесь в накопительный бункер вместимостью свыше 22 т перегружателя асфальтобетона от второго перегружателя асфальтобетона в технологической схеме устройства покрытий автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений
	Перемещать асфальтобетонную смесь из валька в приемный бункер асфальтоукладчика перегружателем асфальтобетона
	Управлять перегружателем асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, в различных условиях (в том числе в темное время суток) при осуществлении передачи асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика на объектах строительства, ремонта и реконструкции асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений
	Определять скоростные режимы перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, при выполнении перемешивания и передачи асфальтобетонной смеси из кузова транспортного средства в приемный бункер асфальтоукладчика
	Определять скоростные режимы перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, при выполнении перемешивания и передачи асфальтобетонной смеси в приемный бункер асфальтоукладчика из второго перегружателя асфальтобетона в технологической схеме устройства покрытий автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений
	Контролировать давление в гидросистеме перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Производить регулировку систем перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, в процессе приема, перемешивания и передачи асфальтобетонной смеси
	Применять средства очистки рабочих органов и элементов конструкции перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, от грязи, пыли, битуминозных вяжущих материалов
	Читать технологическую и техническую документацию
	Выявлять причины нарушений в работе перегружателя асфальтобетона,

	оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Устранять незначительные нарушения в работе систем перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Предотвращать нарушения в работе систем перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Проверять исправность и чистоту перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, при приеме смены; составлять рапорт при передаче смены
	Прекращать работу при возникновении нештатных ситуаций
	Выполнять задания в соответствии с технологическим процессом производства работ
	Использовать радиотехническое, электронное и навигационное оборудование перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Поддерживать комфортные условия на рабочем месте машиниста перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Контролировать движение перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, при возникновении нештатных ситуаций
	Соблюдать требования охраны труда
	Применять средства индивидуальной защиты
	Оказывать первую помощь пострадавшему
Необходимые знания	Устройство и технические характеристики перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Правила перебазировки перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Конструкции основных узлов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Принцип действия рабочих органов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Виды, типы, назначение и принцип действия рабочих органов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Инструкции по подготовке перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, к работе
	Инструкции по началу работы на перегружателе асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Технологические и температурные режимы выполнения асфальтоукладочных работ
	Способы контроля соблюдения технологических и температурных режимов при приеме, перемешивании и подаче асфальтобетонной смеси
	Номинальное значение давления в гидросистеме перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Правила регулировки систем перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, при перемешивании и подаче асфальтобетонной смеси в приемный бункер

асфальтоукладчика
Правила регулировки систем перегружателя асфальтобетона при подборе асфальтобетонной смеси из валка и подаче в приемный бункер асфальтоукладчика
Правила приема асфальтобетонной смеси в накопительный бункер вместимостью свыше 22 т перегружателя асфальта из кузова транспортного средства
Правила подачи асфальтобетонной смеси из накопительного бункера вместимостью свыше 22 т перегружателя асфальтобетона в приемный бункер асфальтоукладчика
Правила подбора асфальтобетонной смеси из валка перегружателем асфальтобетона
Правила приема асфальтобетонной смеси из второго перегружателя асфальтобетона в технологической схеме устройства покрытий автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений
Правила перемещения асфальтобетонной смеси из накопительного бункера вместимостью свыше 22 т перегружателя асфальтобетона во второй перегружатель асфальтобетона технологической схемы устройства покрытий автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений
Способы и правила согласования режимов работы перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, с режимами работы второго перегружателя асфальтобетона технологической схемы устройства покрытий автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений
Способы и правила согласования режимов работы перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, с режимами работы асфальтоукладчика
Правила позиционирования конвейера по высоте и направлению при подаче асфальтобетонной смеси из накопительного бункера вместимостью свыше 22 т перегружателя асфальтобетона в приемный бункер асфальтоукладчика или в накопительный бункер второго перегружателя асфальтобетона технологической схемы устройства покрытий автомобильных дорог, аэродромов и инженерных сооружений
Правила подготовки рабочего оборудования перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, к монтажу (демонтажу)
Правила выполнения крепежных и регулировочных операций при монтаже рабочего оборудования на перегружатель асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
Правила выполнения разборочных операций при выполнении демонтажа рабочего оборудования с перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
Нормы расхода горюче-смазочных материалов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, при выполнении технологического процесса
Правила производственной и технической эксплуатации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
Показатели бортовой диагностической системы перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т

	Правила и способы очистки рабочего оборудования и элементов конструкции перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, от грязи, пыли, битуминозных вяжущих материалов
	Способы аварийного прекращения работы на перегружателе асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Правила и порядок приема и сдачи смены, проверки исправности и чистоты перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, и его рабочего оборудования при приеме смены; правила составления рапорта при передаче смены
	Терминология в области эксплуатации дорог и машиностроения применительно к перегружателю асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Методы и правила оказания первой помощи пострадавшему
	Требования, предъявляемые к средствам индивидуальной защиты
	Требования охраны труда, пожарной безопасности и электробезопасности, производственной санитарии при осуществлении работ на перегружателе асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
Другие характеристики	-

### 3.3.2. Трудовая функция

Наименование	Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания, подготовка к ежесменному хранению, краткосрочной и долгосрочной консервации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т	Код	C/02.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
		Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	

Трудовые действия	Приемка перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, в начале работы
	Контрольный осмотр и проверка исправности всех агрегатов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Выявление и устранение незначительных неисправностей в работе перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Проверка заправки и дозаправка перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, топливом, маслом, охлаждающей и специальными жидкостями
	Монтаж (демонтаж) элементов конструкции, агрегатов, рабочего

	оборудования перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Проведение работ по подготовке перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, к межсменному хранению при окончании смены
	Проведение мероприятий по подготовке перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, к краткосрочной и долгосрочной консервации
Необходимые умения	Поддерживать состояние рабочего места в соответствии с требованиями охраны труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности
	Выполнять визуальный контроль общего технического состояния перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, и его рабочего оборудования
	Выполнять моечно-уборочные работы перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Выполнять общую проверку работоспособности агрегатов и механизмов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Проверять состояние ходовой части перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Проверять крепления узлов и механизмов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Выполнять регулировочные операции при техническом обслуживании перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Применять в работе инструмент, специальное оборудование и приборы для проверки состояния механизмов и систем управления перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Проверять исправность сигнализации и блокировок перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Контролировать комплектность перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Подготавливать элементы конструкции, агрегаты и рабочее оборудование перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, к монтажу (демонтажу)
	Выполнять крепежные и регулировочные операции при монтаже элементов конструкции, агрегатов и рабочего оборудования на перегружатель асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Выполнять разборочные операции при демонтаже элементов конструкции, агрегатов и рабочего оборудования с перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Получать горюче-смазочные материалы
	Заправлять перегружатель асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, горюче-смазочными материалами и специальными жидкостями с соблюдением экологических требований и

	требований безопасности
	Использовать топливозаправочные средства
	Заполнять документацию по выдаче нефтепродуктов
	Заполнять документацию на постановку перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, на краткосрочное и долгосрочное хранение и снятие с хранения
	Выполнять техническое обслуживание перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, после хранения
	Парковать перегружатель асфальтобетона, оснащенный накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, в отведенном месте
	Устанавливать рычаги управления движением перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, в нейтральное положение
	Выключать двигатель и сбрасывать остаточное давление в гидравлике перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Соблюдать правила технической эксплуатации перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Соблюдать требования охраны труда
	Использовать средства индивидуальной защиты
	Оказывать первую помощь пострадавшему
Необходимые знания	Правила и порядок подготовки перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, к работе
	Перечень операций и технология ежедневного технического обслуживания перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Устройство, технические характеристики перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, и его составных частей
	Свойства марок и нормы расхода материалов, используемых при техническом обслуживании перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Устройство технических средств для транспортирования, приема, хранения и заправки материалов, используемых при обслуживании перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Свойства, правила хранения и использования горюче-смазочных материалов и технических жидкостей
	Правила и порядок монтажа, демонтажа, перемещения, подготовки к работе и установки оборудования перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Устройство и правила работы средств встроенной диагностики перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Значения контрольных параметров, характеризующих работоспособное состояние перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Перечень операций и технология работ при различных видах



	технического обслуживания перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Комплекс мероприятий, направленных на защиту агрегатов перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, и отдельных его частей от воздействия факторов, вызывающих их старение: атмосферное влияние, свет, наличие микроорганизмов, нагрузка от собственного веса
	Правила хранения ценного оборудования кабины, элементов конструкции и силовой установки перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Правила проведения обкатки и эксплуатационных испытаний перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, после краткосрочной и долгосрочной консервации
	Перечень и правила заполнения документации при постановке на краткосрочное и долгосрочное хранение, снятии с долгосрочного и краткосрочного хранения перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Основные виды, типы и назначение инструментов и технологического оборудования, используемых при обслуживании перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Правила погрузки и перевозки перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т, на железнодорожных платформах, трейлерах при перебазировании
	Правила хранения перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Требования охраны труда, производственной санитарии, электробезопасности, пожарной и экологической безопасности
	Правила тушения пожара огнетушителем и подручными средствами при возгорании горюче-смазочных материалов
	План эвакуации и действия при чрезвычайных ситуациях
	Методы безопасного ведения работ с помощью перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Технические регламенты и правила безопасности для перегружателя асфальтобетона, оснащенного накопительным бункером вместимостью свыше 22 т
	Требования, предъявляемые к средствам индивидуальной защиты
	Методы и правила оказания первой помощи пострадавшему
Другие характеристики	-

## IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта

### 4.1. Ответственная организация-разработчик

Общероссийское объединение работодателей «Российский союз промышленников и предпринимателей», город Москва	
Управляющий директор Управления развития квалификаций	Смирнова Юлия Валерьевна

### 4.2. Наименования организаций-разработчиков

1	СРО НП «Межрегиональное объединение дорожников «СОЮЗДОРСТРОЙ», город Москва
2	ФГБОУ ВО «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)», город Москва
3	Институт повышения квалификации и переподготовки кадров транспортно-дорожного комплекса ФГБОУ ВО «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)», город Москва

<sup>1</sup> Общероссийский классификатор занятий.

<sup>2</sup> Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.

<sup>3</sup> Постановление Правительства Российской Федерации от 25 февраля 2000 г. № 163 «Об утверждении перечня тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе восемнадцати лет» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, № 10, ст. 1131; 2001, № 26, ст. 2685; 2011, № 26, ст. 3803); статья 265 Трудового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 1, ст. 3; 2006, № 27, ст. 2878; 2013, № 14, ст. 1666).

<sup>4</sup> 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).

<sup>5</sup> Постановление Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. № 390 «О противопожарном режиме» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 19, ст. 2415; 2014, № 9, ст. 906, № 26, ст. 3577; 2015, № 11, ст. 1607, № 46, ст. 6397; 2016, № 15, ст. 2105).

<sup>6</sup> Постановление Минтруда России, Минобразования России от 13 января 2003 г. № 1/29 «Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций» (зарегистрировано Минюстом России 12 февраля 2003 г., регистрационный № 4209), с изменениями, внесенными приказом Минтруда России, Минобрнауки России от 30 ноября 2016 г. № 697н/1490 (зарегистрирован Минюстом России 16 декабря 2016 г., регистрационный № 44767).

<sup>7</sup> Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих, выпуск 3 раздел «Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы».

<sup>8</sup> Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов.