МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРИКАЗ

от 2 мая 2017 года N 404н

Об утверждении профессионального стандарта "Оператор бетоносмесительной установки"

В соответствии с пунктом 16 Правил разработки и утверждения профессиональных стандартов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 января 2013 г. N 23 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 4, ст.293; 2014, N 39, ст.5266; 2016, N 21, ст.3002),

приказываю:

Утвердить прилагаемый профессиональный стандарт "Оператор бетоносмесительной установки".

Министр М.А.Топилин

Зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 24 мая 2017 года, регистрационный N 46828

УТВЕРЖДЕН приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 2 мая 2017 года N 404н

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

Оператор бетоносмесительной установки

1041

Регистрационный номер

Содержание

- Общие сведения
- II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)
 - III. Характеристика обобщенных трудовых функций
 - 3.1. Обобщенная трудовая функция "Техническое обслуживание бетоносмесительной установки"

- 3.2. Обобщенная трудовая функция "Управление работой мобильной или стационарной бетоносмесительной установки цикличного или непрерывного действия в ручном режиме"
- 3.3. Обобщенная трудовая функция "Управление работой стационарной бетоносмесительной установки непрерывного действия в автоматизированном режиме"
 - IV. Сведения об организациях разработчиках профессионального стандарта

І. Общие сведения

Управление работой мобильных и стационарных бетоносмесительных установок непрерывного и цикличного действия

(наименование вида профессиональной деятельности)

Код

Основная цель вида профессиональной деятельности:

Производство бетонных смесей заданных марок и свойств на мобильных и стационарных бетоносмесительных установках непрерывного и цикличного действия

Группа занятий:

3139	Техники (операторы) по	8189	Операторы
	управлению		промышленных
	технологическими		установок и машин, не
	процессами, не входящие в		входящие в другие
	другие группы		группы
(код ОКЗ1)	(наименование)	(код ОКЗ)	(наименование)

¹ Общероссийский классификатор занятий.

Отнесение к видам экономической деятельности:

23.63	Производство товарного бетона
(код ОКВЭД ²)	(наименование вида экономической деятельности)

²Общероссийский классификатор видов 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

	,				
A	Техническое обслуживание бетоносмесительной установки	2	Выполнение ежесменного и периодического технического обслуживания бетоносмесительной установки	A/01.2	2
			Выполнение работ по техническому сопровождению начала и окончания плановопредупредительного ремонта бетоносмесительной установки	A/02.2	2
В	Управление работой мобильной или стационарной бетоносмесительной	3	Подготовка компонентов для приготовления бетонной смеси в бетоносмесительной установке в ручном режиме	B/01.3	ω
	установки цикличного или непрерывного действия в ручном режиме		Управление процессом перемешивания компонентов для приготовления бетонной смеси в бетоносмесительной установке в ручном режиме	B/02.3	3
			Выгрузка готовой бетонной смеси из бетоносмесительной установки на транспортирующие устройства в ручном режиме	B/03.3	3
С	Управление работой стационарной бетоносмесительной установки	4	Подготовка компонентов для приготовления бетонной смеси в бетоносмесительной установке в автоматизированном режиме	C/01.4	4
	непрерывного действия в автоматизированном режиме		Управление процессом перемешивания компонентов для приготовления бетонной смеси в бетоносмесительной установке в автоматизированном режиме	C/02.4	4
			Выгрузка готовой бетонной смеси из бетоносмесительной установки на транспортирующие устройства в автоматизированном режиме	C/03.4	4

III. Характеристика обобщенных трудовых функций

3.1. Обобщенная трудовая функция

Наименование		ическое обслуж Юсмесительной		Код	Α		вень пификации	2
Происхождени	e	Оригинал Х	Заимствовано			_		
обобщенной трудовой функ		оригинал х	из оригинала					
F3 F3	•			Код	оригин	ала	Регистра ном професси станд	іер онального
Возможные наименования должностей, профессий		Помощник ог	ператора бетоно	осмеси	гельной	й уста	ановки	
Требования к образованию и обучению	l	профессион рабочих, дол	альное обучени альной подгото іжностям служа вки рабочих, сл	вки по іщих, пр	профес рограми	сиям	1	
Требования к с практической р	_	- I						
Особые услови допуска к рабо		поступлении осмотров (об медицинских	е обязательных на работу) и пе облаваний), а осмотров (обслом законодател	ериодич также педован	неских і внеоче ний) в п	меди редн юряд	цинских ых ке,	
			бетоносмесител и лица не молож			кe		
Другие Повышение квалификации не реже одного раза в пять лет Прохождение инструктажа по охране труда при зачислении на работу Помощнику оператора бетоносмесительной установки, занятому ее техническим обслуживанием, рекомендуется знать слесарное дело и тарифицироваться по профессии "слесарь				DN				

³ Приказ Минздравсоцразвития России от 12 апреля 2011 г. N 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 N 22111), с изменениями, внесенными приказами Минздрава России от 15 мая 2013 г. N 296н (зарегистрирован Минюстом России 3 июля 2013 г., регистрационный N 28970) и от 5 декабря 2014 г. N 801н (зарегистрирован Минюстом России 3 февраля 2015 г., регистрационный N 35848).

4Постановление Правительства Российской Федерации от 25 февраля 2000 г. N 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, N 10, ст.1131; 2001, N 26, ст.2685; 2011, N 26, ст.3803); статья 265 Трудового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, N 1, ст.3; 2006, N 27, ст.2878; 2013, N 14, ст.1666).

Дополнительные характеристики

Наименование	Код	Наименование базовой группы, должности
документа		(профессии) или специальности
OK3	8189	Операторы промышленных установок, не
		вошедшие в другие группы
ETKC ⁵	§ 137a	Моторист бетоносмесительных установок
ОКПДТР6	14712	Моторист бетоносмесительных установок

⁵ Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих, выпуск 40, раздел "Производство строительных материалов".

3.1.1. Трудовая функция

Наименование	пери обслу	олнение ежесменного и одического технического уживания носмесительной установки			A/01.2	(по	овень дуровень) алификации	2
Происхождени трудовой функ		Оригинал Х	Заимствовано из оригинала					
			Kc	д оригина	ала	Регистраци	10нный	
							номер)
							профессион	ального
							стандар	ота

Трудовые действия	Осмотр бетоносмесительной установки перед началом работы для выявления мелких механических повреждений и неисправностей				
	Устранение мелких механических повреждений и неисправностей перед началом работы бетоносмесительной установки				
	Очистка рабочих узлов и деталей бетоносмесительной установки после каждого замеса и в конце смены				
	Выполнение ежесменного технического обслуживания в соответствии с требованиями, установленными техническими условиями на бетоносмесительную установку конкретной модели				
	Выполнение профилактического технического обслуживания (не реже одного раза в месяц) в соответствии с требованиями, установленными техническими условиями на бетоносмесительную установку конкретной модели				
	Выполнение мелкого ремонта бетоносмесительной установки (без разборки)				

⁶ Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов.

1	I
Необходимые	Читать рабочие чертежи
умения	
	Выявлять мелкие механические повреждения и
	неисправности бетоносмесительной установки при ее
	осмотре
	Производить устранение выявленных при осмотре мелких
	механических повреждений и неисправностей
	Производить очистку рабочих узлов и деталей
	бетоносмесительной установки
	Производить смазку, дозаправку и замену масла в
	рабочих узлах и агрегатах бетоносмесительной
	установки, проверять и подтягивать крепежные
	соединения ее рабочих узлов и агрегатов в рамках
	ежесменного технического обслуживания
	бетоносмесительной установки
	Производить мелкий ремонт бетоносмесительной
	установки без разборки рабочих узлов, агрегатов и
	деталей
	Производить работы, необходимые для профилактики и
	поддержания бетоносмесительной установки в рабочем
	состоянии, в соответствии с техническими условиями
Необходимые	Способы осмотра и проверки исправности
знания	бетоносмесительной установки
	Признаки и причины мелких неисправностей работы
	бетоносмесительной установки и способы их устранения
	Состав работ ежесменного технического обслуживания в
	соответствии с требованиями, установленными
	техническими условиями на бетоносмесительную
	установку конкретной модели
	Состав работ профилактического технического
	обслуживания в соответствии с требованиями,
	установленными техническими условиями на
	бетоносмесительную установку конкретной модели
	Правила эксплуатации обслуживаемой
	бетоносмесительной установки
	Перечень возможных неисправностей в работе
	бетоносмесительной установки, возможных причин их
	возникновения и способы их устранения
	Требования охраны труда и пожарной безопасности
Другие	- Poodsalini expanse (p) Ad it florapriori occorraciociti
характеристики	
ларактеристики	

3.1.2. Трудовая функция

Наименование		лнение работ г ическому сопро		Код	A/02.2	Уровень (подуровень)	2
	начал	та и окончания	планово-			квалификации	
	пред	упредительног					
	бетон	носмесительно	й установки				
Происхож дени		•					
груловой функ	ПИИ	l	N3 OUNLINHALLA			1	

Код оригинала

Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые	Формирование перечня неисправностей в работе
действия	бетоносмесительной установки для их устранения при
	проведении планово-предупредительного ремонта
	Демонтаж рабочего оборудования бетоносмесительной
	установки для проведения планово-предупредительного
	ремонта
	Монтаж рабочего оборудования бетоносмесительной
	установки после проведения планово-
	предупредительного ремонта
	Опробование работы бетоносмесительной установки
	после проведения планово-предупредительного ремонта
	Формирование перечня недочетов и неисправностей,
	требующих устранения в процессе выполнения
	дополнительных работ по планово-предупредительному
	ремонту бетоносмесительной установки
	Оформление документов (акта сдачи-приемки),
	подтверждающих выполнение планово-
	предупредительного ремонта в полном объеме и
	надлежащего качества
Необходимые	Выявлять и вести учет неисправностей в работе
умения	бетоносмесительной установки в целях формирования их
	перечня для устранения в процессе планово-
	предупредительного ремонта
	Производить подготовку бетоносмесительной установки к
	проведению планово-предупредительного ремонта
	Производить подготовку бетоносмесительной установки к
	работе после планово-предупредительного ремонта
	Осуществлять проверку работы бетоносмесительной
	установки после проведения планово-
	предупредительного ремонта для выявления
	неисправностей, устранение которых требуют
	проведения дополнительных работ по планово-
	предупредительному ремонту
	Документально оформлять приемку работ по планово-
	предупредительному ремонту
Необходимые	Сроки выполнения планово-предупредительных ремонтов
знания	обслуживаемой бетоносмесительной установки
	Правила проведения планово-предупредительных
	ремонтов бетоносмесительной установки
	Порядок технической подготовки бетоносмесительной
	установки к планово-предупредительному ремонту
	Порядок подготовки бетоносмесительной установки к
	работе после планово-предупредительного ремонта
	Правила эксплуатации бетоносмесительной установки
	Требования к техническим параметрам, характеризующим
	исправную работу бетоносмесительной установки
	Нормы на ремонт и замену отдельных узлов и деталей
	бетоносмесительной установки
	Требования к оформлению акта сдачи-приемки работ по
	планово-предупредительному ремонту
	Требования охраны труда и пожарной безопасности

Другие	-
характеристики	

3.2. Обобщенная трудовая функция

	Управление работо или стационарной бетоносмесительно цикличного или не цействия в ручном	ой установки прерывного	Код	-	овень клификации	3
Происхождение обобщенной трудовой функц		Заимствовано из оригинала				
			Код ори	гинала	Регистрац номе профессион станда	р нального
Возможные наименования должностей, профессий	Оператор бе ⁻	гоносмесительно	й установк	И		
Требования к образованию и обучению	профессиона должностям орабочих, служ рабочих, служ	альное обучение пльной подготовк служащих, програ кащих, программ кащих, программ и рабочих, служа	и по проф аммы пере ы перепод ы повышен	ессиям р подготою готовки	-	
Требования к ог практической работы	тыту He менее одн	юго года работы ю бетоносмесите	по техниче	-		
Особые условия допуска к работ	е поступлении осмотров (обо медицинских	е обязательных п на работу) и пери следований), а та осмотров (обсле, ом законодательс	иодических кже внеоч дований) в	к медици ередных порядке	инских К	
	допускаются	бетоносмесителы лица не моложе	18 лет			
Другие	Повышение к	валификации не	реже одно	го раза	в пять	

Дополнительные характеристики

характеристики

Наименование	Код	Наименование базовой группы, должности		
документа		(профессии) или специальности		
OK3	8189	Операторы промышленных установок, не		
		вошедшие в другие группы		
ETKC	§ 137a	Моторист бетоносмесительных установок		
ОКПДТР	14712	Моторист бетоносмесительных установок		

зачислении на работу

Прохождение инструктажа по охране труда при

3.2.1. Трудовая функция

Наименование	приго бетон	отовка компон отовления бето носмесительно ом режиме	Код	B/01.3	(по,	овень дуровень) лификации	3	
Происхождени трудовой функ		Оригинал Х	Заимствовано из оригинала					
				Код	оригина	ала	Регистраци	онный

Код оригинала Регистрационный номер профессионального стандарта

	,
Трудовые действия	Получение заявки на приготовление бетонной смеси, содержащей марку бетона, объем производства,
	жесткость, пластичность
	Подбор состава компонентов бетонной смеси (рецептуры)
	и условий ее приготовления, отвечающих требованиям,
	указанным в заявке
	Пуск (включение) бетоносмесительной установки
	Загрузка компонентов для приготовления бетонной смеси согласно рецептуре
	Ведение журнала работ
Необходимые	Осуществлять подбор состава бетонной смеси
умения	(рецептуры) согласно техническим характеристикам, указанным в заявке
	Осуществлять пуск (включение) бетоносмесительной установки
	Осуществлять открытие затворов расходных бункеров и
	их закрытие после набора заданного веса (объема)
	Осуществлять дозирование добавок в соответствии с
	рецептурой
	Производить необходимые учетные записи в журнале работ
Необходимые знания	Марки бетонных смесей и их технические характеристики
	Порядок подбора состава компонентов для приготовления бетонной смеси заданной характеристики
	Последовательность загрузки компонентов для
	приготовления бетонной смеси
	Виды и назначение применяемых добавок для
	пластификации или ускорения твердения бетонной смеси
	Устройство, правила эксплуатации и режимы работы
	управляемой бетоносмесительной установки
	Правила ведения журнала работ
	Требования охраны труда и пожарной безопасности
Другие	-
характеристики	

3.2.2. Трудовая функция

Наименование Управление процессом перемешивания компонентов для приготовления бетонной смеси в бетоносмесительной установке в ручном режиме

B/02.3	Уровень	3
	(подуровень)	
	квалификации	

Происхождение трудовой функции

Оригинал Х	Заимствовано	
	из оригинала	

Код

Код оригинала Регистрационный номер профессионального стандарта

Тоудовис	Office responses to the second
Трудовые	Определение контрольных параметров
действия	продолжительности и режима перемешивания
	компонентов бетонной смеси
	Установка контрольных параметров процесса
	приготовления бетонной смеси на приборах
	бетоносмесительной установки
	Осуществление пуска процесса перемешивания
	компонентов бетонной смеси
	Контроль хода перемешивания компонентов бетонной
	смеси
	Контроль нагрузки на валу смесителя по приборам
	бетоносмесительной установки
	-
	Завершение процесса перемешивания компонентов
	бетонной смеси путем остановки вращения вала
116	смесителя
Необходимые	Определять параметры продолжительности и режима
умения	перемешивания компонентов для получения бетонной
	смеси определенной марки с заданными техническими
	характеристиками
	Обеспечивать заданный рецептурой температурно-
	влажностный режим процесса приготовления бетонной
	смеси
	Осуществлять пуск процесса перемешивания компонентов
	бетонной смеси
	Контролировать ход перемешивания компонентов
	бетонной смеси
	Обеспечивать недопущение превышения нагрузки на вал
	вращения при перемешивании компонентов бетонной
	смеси
	Осуществлять остановку вала смесителя после
	завершения процесса перемешивания бетонной смеси
Lloofyo =	
Необходимые знания	Марки бетонных смесей
	Устройство, правила эксплуатации и режимы работы
	бетоносмесительной установки
	Порядок определения контрольных параметров процесса
	перемешивания компонентов для получения бетонной
	смеси заданных характеристик
	Порядок установки на приборах бетоносмесительной
	установки контрольных параметров процесса
	перемешивания компонентов для получения бетонной
	смеси заданных характеристик
	Допустимые предельные нагрузки на вал
	бетоносмесительной установки
	Требования охраны труда и пожарной безопасности

Другие	-
характеристики	

3.2.3. Трудовая функция

Наименование	из бе	тоносмеситель	етонной смеси ьной установки ие устройства	Код	B/03.3	(по	овень дуровень) алификации	3
	-	анспортирующ ном режиме	ие устроиства			KDC	лификации	
Происхождени	е	Оригинал Х	Заимствовано					
трудовой функ	ции	-	из оригинала					
				Код	оригина	ιла	Регистраци	10нный
							номер)
							профессион	ального
							стандар	ота

Трудовые действия	Определение продолжительности адресной выгрузки требуемого объема бетонной смеси для каждого получателя
	Подача сигнала для установки приемных устройств в рабочее положение, не допускающее потерь бетонной смеси при выгрузке
	Проверка наличия и точности расположения приемных устройств для адресной выгрузки бетонной смеси
	Запуск процесса выгрузки бетонной смеси
	Контроль времени осуществления адресной выгрузки
	Завершение процесса выгрузки
	Выведение на печать товарно-транспортных накладных
	Внесение отчета в журнал работы
Необходимые умения	Определять время, необходимое для адресной выгрузки требуемого объема бетонной смеси
	Обеспечивать минимальные потери бетонной смеси при выгрузке
	Осуществлять пуск и завершение процесса выгрузки бетонной смеси
	Готовить транспортные документы на отпуск бетонной смеси
	Вносить отчетные записи в журнал работ
Необходимые знания	Порядок определения времени, необходимого для выгрузки требуемого объема бетонной смеси
	Порядок осуществления процесса адресной выгрузки бетонной смеси с минимальными потерями
	Порядок оформления транспортной документации и внесения отчетных записей в журнал работ
	Требования охраны труда и пожарной безопасности
Другие характеристики	-

3.3. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Упра	вление работо	й	Код	С	Уро	вень	4
	стаці	ионарной				квал	пификации	
	бето	носмесительно	й установки					
	непр	ерывного дейс	твия в					
	авто	матизированно	м режиме					
Происхождени	е	Оригинал Х	Заимствовано					
обобщенной			из оригинала					
трудовой функ	ции							
				Коп	ОПИГИНО	по	Рогистраци	иоппеци

Код оригинала Регистрационный номер профессионального стандарта

Возможные	Оператор бетоносмесительной установки
наименования	Оператор автоматизированной системы управления
должностей,	бетоносмесительной установки
профессий	
Требования к	Среднее профессиональное образование -
образованию и обучению	программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих)
	Профессиональное обучение - программы
	профессиональной подготовки по профессиям
	рабочих, должностям служащих, программы
	переподготовки рабочих, служащих, программы
	повышения квалификации рабочих, служащих
Требования к опыту	Опыт практической работы не требуется для
практической работы	квалифицированных рабочих со средним
	профессиональным образованием
	Не менее одного года работы по управлению
	бетоносмесительной установкой в ручном режиме для
	рабочих, получивших профессиональное обучение по
	программам профессиональной подготовки или
	переподготовки
Особые условия	Прохождение обязательных предварительных (при
допуска к работе	поступлении на работу) и периодических медицинских
	осмотров (обследований), а также внеочередных
	медицинских осмотров (обследований) в порядке,
	установленном законодательством Российской
	Федерации
	К работе на бетоносмесительной установке
	допускаются лица не моложе 18 лет
Другие	Повышение квалификации один раз в три года
характеристики	Прохождение инструктажа по охране труда при
1	

Дополнительные характеристики

Наименование	Код	Наименование базовой группы, должности
документа		(профессии) или специальности
OK3	3139	Техники (операторы) по управлению
		технологическими процессами, не входящие в
		другие группы
	8189	Операторы промышленных установок, не
		вошедшие в другие группы
ETKC	§ 137a	Моторист бетоносмесительных установок
ОКПДТР	14712	Моторист бетоносмесительных установок

зачислении на работу

3.3.1. Трудовая функция

Наименование Подготовка компонентов для приготовления бетонной смеси в бетоносмесительной установке в автоматизированном режиме

С/01.4 Уровень (подуровень) квалификации

Происхождение трудовой функции

Оригинал	Χ	Заимствовано	
		из оригинала	

Код

Код оригинала Регистрационный номер профессионального стандарта

_	
Трудовые	Пуск (включение) компьютера и проверка его готовности
действия	к работе
	Получение заявки в электронном виде на приготовление
	бетонной смеси, содержащей марку бетона, объем
	производства, жесткость, пластичность
	Ввод задания с клавиатуры компьютера для подбора в
	автоматизированном режиме состава бетонной смеси и
	условий ее приготовления согласно техническим
	характеристикам, указанным в заявке
	Контроль хода выполнения системой расчета рецептуры,
	параметров замеса и общего количества замесов с
	выводом результатов расчетов в файл и на печать
	Контроль по информации на интерфейсе хода загрузки в
	барабан компонентов для приготовления бетонной смеси
	· ·
	согласно рецептуре
	Контроль внесения учетных записей в журнал работ,
	производимых системой в автоматизированном режиме
	В случае возникновения сбоя в работе
	автоматизированной системы остановка системы и
	переход к управлению в ручном режиме
Необходимые	Осуществлять пуск компьютера и проверку его
умения	готовности к работе
	Вводить с клавиатуры компьютера информацию из
	заявки для формирования автоматизированной системой
	задания на приготовление бетонной смеси
	Осуществлять контроль по информации на интерфейсе
	процесса последовательной загрузки всех компонентов
	бетонной смеси в барабан смесителя
	Следить за процессом внесения в автоматизированном
	режиме системой записей в журнал работ
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Производить остановку системы и переход к управлению
	в ручном режиме в случае возникновения сбоя в работе
	автоматизированной системы
	Пользоваться графическим интерфейсом, отображающим
	информацию на мнемосхеме
Необходимые знания	Марки бетона и их характеристики
	Состав компонентов, включая добавки, необходимых для
	производства бетонных смесей различных марок
	The street and service and service the service that we have

Т	
	Характеристики температурно-влажностного режима, необходимые для производства бетонной смеси определенной марки с заданными техническими свойствами
	Принцип работы и порядок функционирования
	автоматизированной системы управления работой
	бетоносмесительной установки
	Последовательность действий при сбое в работе
	автоматизированной системы управления работой
	бетоносмесительной установки
	Порядок использования графического интерфейса,
	отображающего информацию на мнемосхеме
	Требования охраны труда и пожарной безопасности
Другие	-
характеристики	

3.3.2. Трудовая функция

				_			
Наименование	Упра	правление процессом			C/02.4	Уровень	4
	пере	ремешивания компонентов для				(подуровень)	
	приго	отовления бетс	нной смеси в			квалификации	
	бето	оносмесительной установке в					
	авто	гоматизированном режиме					
Происхождение Оригинал Х З		Заимствовано					
трудовой функции		из оригинала					

Код оригинала Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые	Контроль по интерфейсу выбора системой требуемой
действия	продолжительности и режима перемешивания
	компонентов для приготовления бетонной смеси
	определенной марки
	Контроль по интерфейсу хода процесса перемешивания
	компонентов
	Контроль по показателям на интерфейсе нагрузки на
	валу барабана смесителя
	В случае возникновения сбоя в работе
	автоматизированной системы остановка системы и
	переход к управлению в ручном режиме
	Контроль по интерфейсу своевременной остановки
	процесса перемешивания
Необходимые	Осуществлять проверку по интерфейсу установки
умения	системой продолжительности и режима перемешивания
	компонентов для приготовления бетонной смеси
	определенной марки
	Осуществлять контроль по интерфейсу хода процесса
	перемешивания компонентов бетонной смеси
	Осуществлять контроль по интерфейсу нагрузки на валу
	барабана смесителя
	Осуществлять контроль по интерфейсу завершения
	процесса приготовления бетонной смеси заданной марки

1	
	Производить остановку системы и переход к управлению
	в ручном режиме в случае возникновения сбоя в работе
	автоматизированной системы
	Пользоваться графическим интерфейсом,
	отображающим информацию на мнемосхеме
Необходимые знания	Марки бетона и их характеристики
	Состав компонентов, включая добавки, необходимых для
	производства бетонных смесей различных марок
	Характеристики температурно-влажностного режима,
	необходимые для производства бетонов различных
	марок и характеристик
	Время и режим перемешивания компонентов для
	приготовления бетонной смеси определенной марки
	Предельно допустимые нагрузки на валу барабана
	смесителя
	Принцип работы и порядок функционирования
	автоматизированной системы управления работой
	бетоносмесительной установки
	Последовательность действий при сбое в работе
	автоматизированной системы управления работой
	бетоносмесительных установок
	Порядок использования графического интерфейса,
	отображающего информацию на мнемосхеме
	Требования охраны труда и пожарной безопасности
Другие	-
характеристики	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

3.3.3. Трудовая функция

Наименование	из бе на тр	узка готовой бо тоносмеситель анспортирующ оматизированн	Код	C/03.4	(по	овень дуровень) алификации	4	
Происхождени		Оригинал Х	Заимствовано					
трудовой функ	ции		из оригинала					
				Код	оригина	ла	Регистраци	онный
							номер)
							профессион	ального
							стандар	та

Трудовые действия	Контроль по интерфейсу назначения системой времени осуществления адресной выгрузки для обеспечения требуемого объема бетонной смеси
	Контроль по интерфейсу наличия и правильности расположения приемных устройств для адресной выгрузки бетонной смеси
	Контроль по интерфейсу запуска процесса выгрузки бетонной смеси
	Контроль по интерфейсу соблюдения времени завершения процесса выгрузки
	Контроль по интерфейсу выведения на печать товарнотранспортной накладной

1 13	
	Контроль по интерфейсу правильности внесения отчета в журнал работ
	В случае возникновения сбоя в работе
	автоматизированной системы остановка системы и
	переход к управлению в ручном режиме
Необходимые	Осуществлять контроль по интерфейсу назначения
умения	системой продолжительности осуществления адресной
J	выгрузки для обеспечения требуемого объема бетонной
	смеси
	Осуществлять контроль по интерфейсу наличия и
	правильности расположения приемных устройств для
	адресной выгрузки бетонной смеси
	Осуществлять контроль по интерфейсу начала процесса
	выгрузки бетонной смеси
	· · ·
	Осуществлять контроль по интерфейсу соблюдения
	времени завершения выгрузки
	Осуществлять контроль по интерфейсу выведения на
	печать товарно-транспортной накладной
	Осуществлять контроль по интерфейсу правильности
	внесения отчета в журнал работ
	Производить остановку системы и переход к управлению
	в ручном режиме в случае возникновения сбоя в работе
	автоматизированной системы
	Пользоваться графическим интерфейсом,
	отображающим информацию на мнемосхеме
Необходимые	Порядок осуществления контроля по интерфейсу
знания	назначения системой продолжительности адресной
	выгрузки для обеспечения требуемого объема бетонной
	смеси
	Порядок осуществления контроля по интерфейсу
	наличия и правильности расположения приемных
	устройств для адресной выгрузки бетонной смеси
	Порядок осуществления контроля по интерфейсу
	выписки товарно-транспортной накладной и внесения
	отчетной информации в журнал работ
	Принцип работы и порядок функционирования
	автоматизированной системы управления работой
	бетоносмесительной установки
	оетопосмесительной установки
	Последовательность действий при сбое в работе
	автоматизированной системы управления работой
	бетоносмесительных установок и переходе к управлению
	в ручном режиме
	Порядок использования графического интерфейса,
	отображающего информацию на мнемосхеме
	Требования охраны труда и пожарной безопасности
Помена	треоования охраны труда и пожарнои оезопасности
Другие	-
характеристики	

IV. Сведения об организациях - разработчиках профессионального стандарта

4.1. Ответственная организация-разработчик

Общероссийская общественная организация "Российский союз промышленников и предпринимателей", город Москва

Управляющий директор Смирнова Юлия Валерьевна Управления развития квалификаций

4.2. Наименования организаций-разработчиков

- 1 Институт дополнительного профессионального образования ГАСИС ФГАОУ ВО "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики", город Москва
- 2 Общероссийская негосударственная некоммерческая организация "Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство", город Москва

Электронный текст документа подготовлен АО "Кодекс" и сверен по: Официальный интернет-портал правовой информации www.pravo.gov.ru, 25.05.2017, N 0001201705250056