

Номер п/п	Наименование квалификации	Наименование и реквизиты профессионального стандарта, на соответствие которому проводится независимая оценка квалификации	Уровень (подуровень) квалификации, в соответствии с профессиональным стандартом	Положения профессионального стандарта			Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации, и реквизиты этого акта	Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по соответствующей квалификации	Срок действия свидетельства о квалификации	Дополнительные характеристики и (при необходимости): наименование профессии рабочего, должности руководителя, специалиста и служащего в соответствии с ЕТКС, ЕКС с указанием разряда работы, профессии/категории и должности/класса профессии
				код трудовой функции	наименование трудовой функции	дополнительные сведения (при необходимости)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Инженер-технолог по производству бетонов с наноструктурирующими компонентами (5 уровень квалификации)	Специалист в области производства бетонов с наноструктурирующими компонентами Приказ Министерства труда и социальной защиты от «19» сентября 2016 г. № 529н	5	С/01.5	Определение необходимых производственных мощностей для производства бетонных смесей с наноструктурирующими компонентами	–	–	Документ, подтверждающий наличие высшего образования ИЛИ Справка по образцу, самостоятельно устанавливаемой образовательной организацией, об обучении на выпускном курсе бакалавриата по одному из направлений:	5 лет	–

				C/02.5	Определение необходимого количества сырьевых материалов, инструментов и оснастки для производства бетонных смесей с наноструктурирующими компонентами				«Машины и технология высокоэффективных процессов обработки материалов», «Механическое оборудование и технологические комплексы предприятий строительных материалов, изделий и конструкций», «Производство строительных материалов, изделий и конструкций», «Материаловедение и технологии материалов», «Управление в технических системах», «Наноматериалы», «Химическая технология»; «Строительство»
				C/03.5	Контроль загрузки-выгрузки сырьевых материалов на смену				
				C/04.5	Распределение и контроль производственного задания на смену				
				C/05.5	Осуществление мероприятий по предупреждению и устранению брака при производстве бетонных смесей с наноструктурирующими компонентами				