

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	Специалист по организации технологического процесса полного цикла производства объемных нанокерамик, соединений, композитов (7 уровень квалификации)	Специалист в области технологического обеспечения полного цикла производства объемных нанокерамик, соединений, композитов на их основе и изделий из них Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «11» апреля 2014г. № 234н	7	С/01.7	Процессы, связанные с потребителем в части, касающейся анализа рекламаций и предложений потребителей по улучшению качества выпускаемой продукции	–	–	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры (специалитета), по одному из направлений (специальностей): «Физическое материаловедение»; «Машины и технология высокоэффектив	5 лет	–

C/02.7	Планирование разработки продукции в части, касающейся технологического процесса
C/03.7	Проектирование и разработка технологического процесса производства продукции
C/04.7	Обеспечение процесса закупки оборудования, комплектующих и расходных материалов для обеспечения технологического процесса производства продукции
C/05.7	Обеспечение технологических операций процесса производства нанопродукции и обслуживания технологического оборудования
C/06.7	Контроль,

ных процессов обработки материалов»; «Металлургия»; «Физика» «Химическая технология»; «Материаловедение и технологии материалов»; «Управление в технических системах» «Наноматериалы», «Наноинженерия»
ИЛИ
1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры (специалитета)
2. Документ о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации

				мониторинг и измерение параметров технологических операций процесса производства нанопродукции					
			C/07.7	Подготовка предложений и обеспечение изоляции и утилизации не соответствующей нанопродукции, возникающей при технологических операциях технологического процесса					
			C/08.7	Разработка и внедрение новых технологических процессов					