

**Перечень профессиональных квалификаций к профессиональному стандарту «Специалист в области материаловедческого обеспечения технологического цикла производства объемных нанокерамик, соединений, композитов на их основе и изделий из них»**

Номер квалификации в реестре сведений о проведении независимой оценки квалификации	Наименование ПК	Наименование и реквизиты профессионального стандарта (ПС)	Уровень (подуровень)	Положения ПС			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 (при необходимости)
				Код ТФ	Наименование ТФ	Доп. сведения (при необходимости)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
-	<b>Специалист по управлению производственным персоналом в области материаловедческого обеспечения производства объем-</b>	«Специалист в области материаловедческого обеспечения технологического цикла производства объемных нанокерамик, соединений, композитов на их основе и	7	<b>A/01.7</b>	Управление производственной деятельностью работников, осуществляющих отдельные операции контроля, измерения свойств и испытания основных, вспомогательных и расходных материалов	-	-	1.Заявление на оценку квалификации установленного образца (утв. Приказом Минтруда России от 02.12.2016 г. № 706н), 2.Копия диплома о высшем образова-	3 года	

	<b>ных нанокерамик, соединений, композитов</b>	изделий из них» (утвержден Приказом Минтруда России от 11.04.2014 № 249н, регистрационный № 86)		<b>A/02.7</b>	Плановое обучение работников, осуществляющих отдельные операции контроля, измерения свойств и испытания основных, вспомогательных и расходных материалов			нии (техническое или управление), 3. Копия трудовой книжки		
-	<b>Специалист по организации рационального обеспечения работ в области материаловедческого обеспечения производства объемных нанокерамик, соединений, композитов</b>		7	<b>B/02.7</b>	Разработка предложений по рациональному использованию финансовых ресурсов, связанных с обеспечением работы материаловедческого подразделения	-	-	1. Заявление на оценку квалификации установленного образца (утв. Приказом Минтруда России от 02.12.2016 г. № 706н), 2. Копия диплома о высшем образовании (техническое или управление), 3. Копия трудовой книжки.		
			<b>B/03.7</b>	Рациональное расходование материалов, используемых в операциях контроля, измерения свойств и испытания основных, вспомогательных и расходных материалов						
			<b>B/04.7</b>	Рациональное расходование основных, вспомогательных и расходных материалов, используемых при их разработке и выборе						
			<b>B/05.7</b>	Рациональное использование, обслуживание, модернизация и настройка оборудования, обеспечивающего выполнение операций контроля, измерения свойств и испытания основных, вспомогательных и рас-						

				ходных материалов					
				<b>В/06.7</b> Рациональное использование, обслуживание, модернизация и настройка оборудования при внедрении нового оборудования					
-	<b>Специалист по организации работ по обеспечению жизненного цикла продукции при производстве объемных нанокерамик, соединений, композитов</b>		7	<b>С/01.7</b> Обеспечение связи с потребителем в части анализа рекламаций и предложений потребителей по улучшению качества выпускаемой продукции			1. Заявление на оценку квалификации установленного образца (утв. Приказом утв. Приказом Минтруда России от 02.12.2016 г. № 706н), 2. Копия диплома о высшем образовании (техническое или управление), 3. Копия трудовой книжки		
			<b>С/02.7</b> Планирование разработки продукции в части, касающейся контроля, измерения свойств и испытания основных, вспомогательных и расходных материалов, а также их разработки и выбора						
			<b>С/03.7</b> Проектирование и разработка продукции в части, касающейся разработки объемных нанокерамик, соединений и композитов на их основе, а также выбора расходных и вспомогательных материалов						
			<b>С/05.7</b> Контроль и мониторинг состояния измерительного и испытательного оборудования и образцов основных, вспомогательных и расходных материалов						
			<b>С/06.7</b> Подготовка предложений и обеспечение изоляции, хранения и утилизации образцов после выполнения операций контроля,						

					измерения или испытания материалов					
				<b>C/07.7</b>	Освоение нового оборудования, обеспечивающего выполнение операций контроля, измерения свойств (инженерных, технологических, эксплуатационных) и испытания материалов					
				<b>C/08.7</b>	Разработка и внедрение новых методик контроля, измерения и испытания, а также разработки и выбора материалов					
-	<b>Специалист по документационному обеспечению технологического процесса производства объемных нанокерамик, соединений, композитов</b>		<b>7</b>	<b>D/01.7</b>	Разработка документации и форм записей, предназначенных для описания процессов контроля, измерения свойств и испытания основных, вспомогательных и расходных материалов, а также их разработки и выбора			1. Заявление на оценку квалификации установленного образца (утв. Приказом утв. Приказом Минтруда России от 02.12.2016 г. № 706н),		
				<b>D/02.7</b>	Документирование операций контроля, измерения свойств и испытания основных, вспомогательных и расходных материалов			2. Копия диплома о высшем образовании (техническое или управление),		
				<b>D/03.7</b>	Обеспечение своевременной актуализации и верификации документов, регламентирующих работу материаловедческого подразделения			3. Копия трудовой книжки.		