

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 (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	Техник производства волокнистых наноструктурированных композиционных материалов (4 уровень квалификации)	Специалист по производству волокнистых наноструктурированных композиционных материалов (Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «07» сентября 2015 г. №592н)	4	A/01.4	Подготовка к работе вспомогательного оборудования для закрепления армирующего волокна	–	–	1. Документ о профессиональном образовании или обучении по профессиям, связанным с производством химических волокон, стекловолокон, стекловолоконистых материалов, стеклопластиков и изделий из них	5 лет	–
				A/02.4	Подготовка к работе и калибровка намоточного станка					
				A/03.4	Размещение ровинга в ните раскладочный тракт намоточного					

	станка
A/04.4	Подготовка к работе приспособления для крепления обрабатываемых изделий (оправки)
A/05.4	Оформление рабочей документации по установленным формам
A/06.4	Проведение растаривания сырья для производства волокнистых наноструктурированных композиционных материалов
A/07.4	Устранение отклонений от установленного технологического режима в соответствии с требованиями регламента
A/08.4	Контроль технического состояния оборудования производства волокнистых наноструктурир

				ованных композиционных материалов					
				A/09.4	Транспортировка оправки на позицию подготовки ее к работе				