

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	Инженер по аддитивным технологиям III категории (5 уровень квалификации)	Специалист по аддитивным технологиям Приказ Минтруда России от 05.10.2020 № 697н	5	В/01.5	Проектирование модели несложного изделия, изготовляемого методами аддитивных технологий	ЕКС	-	1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена по одной из специальностей: Аддитивные технологии; Металловедение и термическая обработка металлов;	3 года	Инженер-технолог

				V/02.5	Постановка на производство методами аддитивных технологий несложных изделий					Порошковая металлургия, композиционные материалы, покрытия. 2. Документ, подтверждающий наличие не менее трех лет практического опыта работы техником в области материаловедения и технологии материалов. ИЛИ 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования (бакалавриат) по направлению подготовки: Материаловедение и технологии материалов.
				V/03.5	Контроль качества несложных изделий, изготовленных методами аддитивных технологий					