

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 разработке комплексной документации на систему управления полетами ракет-носителей и космических аппаратов (7 уровень квалификации)	Специалист по разработке системы управления полетами ракет-носителей и космических аппаратов Приказ Минтруда России от 24.07.2018 № 488н	7	F/01.7	Разработка общей структуры системы управления полетами РН и КА, разработка документов по опытно-конструкторским работам системы управления полетами РН и КА	-	-	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования уровня магистратуры или специалитета. 2. Документ, подтверждающий опыт работы не менее трех лет в области разработки технической документации на систему управления	3 года	ЕКС: Инженер-конструктор (конструктор), Инженер-программист (программист), Инженер-электроник (электроник)

			F/02.7	Формирование технического задания на приборы и устройства системы управления полетами РН и КА		полетами РН и КА	
			F/03.7	Разработка исходных данных по режимам и задачам системы управления полетами РН и КА, разработка эксплуатационной документации на систему управления полетами РН и КА			
			F/04.7	Разработка программ обеспечения надежности и безопасности системы управления полетами РН и КА			