

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/классы 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 применению технологий создания космических продуктов и оказания космических услуг на основе использования данных дистанционного зондирования Земли (7 уровень квалификации)	Специалист по оказанию космических услуг на основе использования данных дистанционного зондирования Земли Приказ Минтруда России от 12.02.2018 №73н	7	D/01.8	Определение стратегии применения технологий создания космических продуктов и оказания космических услуг на основе использования данных дистанционного зондирования Земли из космоса для управления социальными	Наличие ученой степени кандидата технических наук, кандидата физико-математических наук	-	1. Документ, подтверждающий высшее образование уровня специалитета или магистратуры по одному из направлений подготовки (специальностей): «Геология», «География», «Картография и геоинформатика», «Гидрометеорология», «Прикладная г	3 года	Главный научный сотрудник, ЕКС, разделы «Общепрофессиональные характеристики и должностей работников, занятых на предприятиях, в учреждениях и организациях», «Квалификационные характеристики и должностей

				и экономическими процессами		идрометеорология», «Землеустройство и кадастры», «Геодезия и дистанционное зондирование», «Прикладная геодезия» 2. Документ, подтверждающие наличие не менее 5 лет опыта научной и организаторской работы в области создания космических продуктов и оказания космических услуг на основе использования данных дистанционного зондирования Земли	работников, занятых в научно-исследовательских учреждениях, конструкторских, технологических, проектных и изыскательских организациях» · Постановление Минтруда России от 21.08.1998 № 37 (редакция от 15.05.2013)
--	--	--	--	-----------------------------	--	---	--