

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 организации разработки проектной документации в области механики грунтов, геотехники и фундаментостроения (7 уровень квалификации)	Специалист в области механики грунтов, геотехники и фундаментостроения Приказ Минтруда России от 06.04.2021 № 215н	7	С/01.7	Планирование деятельности по разработке проектной документации в области механики грунтов, геотехники и фундаментостроения	-	-	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня специалитета или магистратуры по профилю подтверждаемой квалификации. 2. Документ, подтверждающий наличие опыта работы	3 года	ЕКС, Раздел «Квалификационные характеристики и должностей работников, занятых в научно-исследовательских учреждениях, конструкторских, технологических, проектных и изыскательских организациях», Главный инженер

				C/02.7	Техническое и организационно-методическое руководство деятельностью в области механики грунтов, геотехники и фундаментостроения			не менее пяти лет в области архитектурно-строительного проектирования.		проекта
				C/03.7	Разработка и актуализация проектов документов, регулирующих деятельность в области механики грунтов, геотехники и фундаментостроения					
				C/04.7	Реализация мероприятий для повышения эффективности деятельности в области механики грунтов, геотехники и фундаментостроения					