

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 проектированию подземных инженерных коммуникаций с применением бестраншейных технологий (6 уровень квалификации)	Специалист по проектированию подземных инженерных коммуникаций с применением бестраншейных технологий Приказ Минтруда России от 06.04.2021 № 214н	6	В/01.6	Подготовка исходно-разрешительной и организационно-технической документации для проектирования подземных инженерных коммуникаций с применением бестраншейных технологий	ЕКС, Раздел «Квалификационные характеристики и должностей работников, занятых в научно-исследовательских учреждениях, конструкторских, технологических, проектных и изыскательских организациях»	-	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по профилю подтвержденной квалификации 2. Документ, подтверждающий наличие опыта работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее года.	3 года	Инженер-проектировщик

В/02.6	Разработка и оформление обосновывающей технической документации для проектирования подземных инженерных коммуникаций с применением бестраншейных технологий
В/03.6	Разработка, корректировка и подготовка к выпуску текстовой и графической части проектной документации на строительство подземных инженерных коммуникаций с применением бестраншейных технологий
В/04.6	Разработка, детализация и подготовка к выпуску рабочей документации на строительство подземных

ИЛИ

1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования (непрофильное).
2. Документ, подтверждающий наличие профессиональной переподготовки по профилю деятельности.
3. Документ, подтверждающий наличие опыта работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее года.

				инженерных коммуникаций с применением бестраншейны х технологий					
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--