

Перечень проектов наименований квалификаций и требований к квалификации, на соответствие которым планируется проводить независимую оценку квалификации, с указанием сроков действия свидетельств о квалификации и документов, необходимых для прохождения соискателем профессионального экзамена по соответствующей квалификации

№ 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 профессиональных стандартов			Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным 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): профессии рабочего, специалиста и служащего в соответствии с ЕТКС, ЕКС с указанием разряда работы, профессии/категории 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 в области инженерно-геодезических изысканий (5 уровень квалификации)	«Специалист в области инженерно-геодезических изысканий» Приказ Минтруда России от 25.12.2018 № 841н	5	A/01.5	Определение плановых координат точек местности наземными методами			1. Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена 2. Не менее одного года в области инженерно-геодезических изысканий	3 года	Топограф ЕКС, Раздел «Квалификационные характеристики должностей работников, занятых в научно-исследовательских учреждениях, конструкторских, технологических, проектных и изыскательских организациях» Лаборант ЕКС, Раздел «Квалификационные характеристики должностей работников, занятых в научно-исследовательских учреждениях, конструкторских,
				A/02.5	Определение высот точек местности методами геометрического и тригонометрического нивелирования					
				A/03.5	Спутниковые определения координат и высот точек местности					
				A/04.5	Производство инженерно-гидрографических работ					
				A/05.5	Выполнение топографической съемки местности и съемки подземных					

					коммуникаций и сооружений					технологических, проектных и изыскательских организациях»
			A/06.5		Выполнение камеральной обработки материалов инженерно-геодезических и инженерно-гидрографических работ, создание продуктов информационных систем обеспечения градостроительной деятельности					<p>Техник ЕКС, Раздел «Квалификационные характеристики должностей работников, занятых в научно-исследовательских учреждениях, конструкторских, технологических, проектных и изыскательских организациях»</p> <p>Картограф ЕКС, Раздел «Квалификационные характеристики должностей работников, занятых в научно-исследовательских учреждениях, конструкторских, технологических, проектных и изыскательских организациях»</p> <p>Геодезист ЕКС, Раздел «Квалификационные характеристики должностей работников, занятых в научно-исследовательских учреждениях, конструкторских, технологических, проектных и изыскательских организациях»</p>

2.	Специалист в области инженерно-геодезических изысканий (6 уровень квалификации)	«Специалист в области инженерно-геодезических изысканий» Приказ Минтруда России от 25.12.2018 № 841н	6	V/01.6	Планирование отдельных видов инженерно-геодезических работ			1. Высшее образование - бакалавриат, специалитет 2. Не менее трех лет в области инженерно-геодезических изысканий ИЛИ 1. Высшее образование (непрофильное) - бакалавриат и дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки в области инженерно-геодезических изысканий 2. Не менее трех лет в области инженерно-геодезических изысканий	3 года	Старший топограф ЕКС, Раздел «Квалификационные характеристики работников, занятых в научно-исследовательских учреждениях, конструкторских, технологических, проектных и изыскательских организациях» Инженер ЕКС, Раздел «Квалификационные характеристики работников, занятых в научно-исследовательских учреждениях, конструкторских, технологических, проектных и изыскательских организациях» Геодезист ЕКС, Раздел «Квалификационные характеристики работников, занятых в научно-исследовательских учреждениях, конструкторских, технологических, проектных и изыскательских организациях»
				V/02.6	Руководство полевыми и камеральными инженерно-геодезическими работами					
				V/03.6	Подготовка разделов технического отчета о выполненных инженерно-геодезических работах					
3.	Специалист в области инженерно-геодезических изысканий (7 уровень квалификации)	«Специалист в области инженерно-геодезических изысканий» Приказ Минтруда России от	7	C/01.7	Планирование инженерно-геодезических изысканий			1. Высшее образование - магистратура или специалитет. 2. Не менее десяти лет в области инженерно-	3 год	Ведущий инженер отдела (комплексного или по видам инженерных изысканий) ЕКС, Раздел «Квалификационные характеристики
				C/02.7	Организация производства					

		25.12.2018 № 841н		инженерно-геодезических изысканий			геодезических изысканий. ИЛИ 1. Высшее образование (непрофильное) - магистратура или специалитет и дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки в области инженерно-геодезических изысканий. 2. Не менее десяти лет в области инженерно-геодезических изысканий.	должностей работников, занятых в научно-исследовательских учреждениях, конструкторских, проектных и изыскательских организациях»
			С/03.7	Повышение эффективности инженерно-геодезических изысканий, качества обеспечения информационных систем обеспечения градостроительной деятельности геодезической информацией				