

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	Оператор по геонавигации скважин (5 уровень квалификации)	Оператор по контролю и управлению траекторией бурения (геонавигации) скважин Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 29 июня 2017 г. N 536н	5	A/01.5	Анализ проектных данных по скважине для решения производственных задач	Минимальный возраст – 18 лет	К руководству и ведению работ по бурению, освоению, ремонту и реконструкции скважин, ведению геофизических работ в скважинах, а также по добыче и подготовке нефти и газа допускаются лица, имеющие про	1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих 2. Удостоверение о проверке знаний правил работы в электроустановках ИЛИ 1. Документ, п	5 лет	Наладчик геофизической аппаратуры 5-го разряда. ЕТКС, выпуск №5, раздел «Геологоразведочные и топографо-геодезические работы», §16 Наладчик геофизической аппаратуры 6-го разряда. ЕТКС, выпуск №5, раздел «Геологоразведочные и топогр

A/02.5	Подготовка геонавигационного, вспомогательного оборудования и программного обеспечения для геонавигационного сопровождения бурения скважины		фессиональное образование по специальности и прошедшие проверку знаний в области промышленной безопасности. Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности», утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12.03.2013 № 101 (с учетом изменений и дополнений) (пункт 97)	одтверждающий наличие профессионального обучения по профессии рабочего 2. Удостоверение о проверке знаний правил работы в электроустановках		афо-геодезические работы», §17 Наладчик геофизической аппаратуры 7-го разряда. ЕТКС, выпуск №5, раздел «Геологоразведочные и топографо-геодезические работы», §17
A/03.5	Тестирование геонавигационного, вспомогательного оборудования и программного обеспечения					
A/04.5	Монтаж/демонтаж геонавигационного и вспомогательного оборудования					
A/05.5	Выполнение работ по настройке геонавигационного, вспомогательного оборудования и программного обеспечения					
A/06.5	Выполнение работ по корректировке					

				текущей траектории ствола скважин					
			A/07.5	Организация надежной, бесперебойной и безаварийной работы геонав игационного, в спомогательно го оборудования и программного обеспечения					