

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	Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки в нефтегазовой отрасли (3 уровень квалификации)	Оператор обезвоживающей и обессоливающей установок Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 10 марта 2015 г. N 154н	3	A/01.3	Проверка пригодности к эксплуатации технологического оборудования обезвоживающей, обессоливающей и стабилизационной установок	Минимальный возраст приема на работу – 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. Диплом о среднем профессиональном образовании по программам подготовки квалифицированных рабочих ИЛИ 1. Свидетельство о профессии рабочего "Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки"	3 года	Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки 3 разряда. ЕТКС, выпуск №6, раздел «Добыча нефти и газа», §13 Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки 4 разряда. ЕТКС, выпуск №6, раздел «Добыча нефти и газа»,

			A/02.3	<p>Регулировка параметров технологического процесса обезвоживания, обессоливания и стабилизации нефти под руководством оператора более высокой квалификации</p>	<p>профессиональное образование по специальности и прошедшие проверку знаний в области промышленной безопасности. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12.03.2013 № 101 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности" (пункт 97)</p>		§13
			A/03.3	<p>Подготовка технологического оборудования обезвоживающей, обессоливающей и стабилизационной установок к ремонту</p>			