

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	Работник по электрохимической защите от коррозии линейных сооружений и объектов нефтегазовой отрасли (4 уровень квалификации)	Специалист по электрохимической защите от коррозии линейных сооружений и объектов Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 8 сентября 2014 г. N 614н (в ред. Приказа Минтруда России от 12.12.2016 N	4	A/01.4	Выполнение под руководством работ по электрохимической защите подземных и подводных металлических конструкций	-		1. Диплом о среднем профессиональном образовании по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих) 2. Удостоверение о проверке знаний правил работы в электроустановках	3 года	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии 4 разряда. ЕТКС, выпуск N 36, часть 1, раздел "Переработка нефти, нефтепродуктов, газа, сланцев, угля и обслуживание магистральных трубопроводов", §18

		727н)		A/02.4	Выполнение под руководством работ по электрохимической защите морских металлических конструкций					
				A/03.4	Выполнение под руководством работ по электрохимической защите железобетонных конструкций					
				A/04.4	Выполнение под руководством работ по электрохимической защите внутренней поверхности металлических конструкций					