

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	Инженер по химическому контролю газов, топлива, масел тепловой электростанции (5 уровень квалификации)	Работник по химическому анализу тепловой электростанции и Приказ Минтруда России от 08.06.2021 № 377н	5	D/03.5	Инженерно-техническое сопровождение химического контроля загазованности, газов технологических установок и загазованности помещений, воздуха рабочей зоны, параметров производственной среды, атмосферного воздуха и промышленны	-	-	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по профилю подтвержденной квалификации ИЛИ 1. Документ, подтверждающий наличие высшего непрофильного образования (непрофильное, техническое).	5 лет	Инженер-химик энергохозяйства, КС электроэнергетики

				х выбросов ТЭС				2. Документ, подтверждающий наличие дополнительного профессионального образования - программы профессиональной переподготовки и в области химического контроля объектов испытаний ТЭС.
			D/04.5	Инженерно-техническое сопровождение химического контроля топлива, золы уноса и шлаков ТЭС				
			D/05.5	Инженерно-техническое сопровождение химического контроля масел ТЭС				