

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 обслуживанию устройств и комплексов релейной защиты и автоматики ГЭС/ГАЭС (6 уровень квалификации)	Работник по эксплуатации устройств и комплексов релейной защиты и автоматики гидроэлектростанций / гидроаккумуляторных электростанций Приказ Минтруда России от 18.03.2021 № 132н	6	D/01.6	Техническое обслуживание устройств и комплексов РЗ, СА, ПА, РАСП ГЭС/ГАЭС	-	-	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по профилю подтвержденной квалификации 2. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III ИЛИ 1. Документ, подтверждающий наличие	5 лет	Инженер по релейной защите и автоматике, Инженер по релейной защите и автоматике 2 категории, ЕКС электроэнергетики

			D/02.6	Оперативное обслуживание устройств и комплексов РЗ, СА, ПА, РАСП ГЭС/ГАЭС		высшего образования (непрофильное) 2. Документ, подтверждающий наличие дополнительного профессионального образования по программам профессиональной переподготовки и в области эксплуатации устройств и комплексов РЗА ГЭС/ГАЭС 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III	
--	--	--	--------	---	--	--	--