

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	Ведущий инженер по эксплуатации устройств и комплексов релейной режимной и технологической автоматике ГЭС/ГАЭС (7 уровень квалификации)	Работник по эксплуатации устройств и комплексов релейной защиты и автоматике гидроэлектростанций / гидроаккумуляторных электростанций Приказ Минтруда России от 18.03.2021 № 132н	7	Н/03.7	Повышение надежности устройств и комплексов режимной и технологической автоматике ГЭС/ГАЭС	-	-	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры по профилю подтверждаемой квалификации 2. Документ(ы), подтверждающий(ие) наличие опыта работы не менее трех лет в должности	5 лет	Ведущий инженер по релейной защите и автоматике, ЕКС электроэнергетики



профессионального образования по программам профессиональной переподготовки и в области эксплуатации устройств и комплексов РЗА ГЭС/ГАЭС  
3. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее трех лет в должности Инженера 1 категории, Инженера по режимной и технологической автоматике 1 категории, Инженера по наладке и испытаниям устройств режимной и технологической автоматике 1 категории в организациях электроэнергетики в области эксплуатации режимной и технологической автоматике

								4. Удостоверени е о группе по э лектробезопас ности не ниже IV		
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--