

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 организации мониторинга и диагностики основного оборудования и систем ГЭС/ГАЭС (6 уровень квалификации)	Работник по мониторингу и диагностике оборудования и систем гидроэлектростанций/гидроаккумулирующих электростанций Приказ Минтруда России от 21.12.2015 № 1059н	6	A/01.4	Проведение визуальных и инструментальных наблюдений за состоянием основного гидротурбинного оборудования ГЭС/ГАЭС	-	-	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры, специалитета по профилю подтверждаемой квалификации. 2. Документ(ы), подтверждающий(ие) наличие опыта работы в	5 лет	Инженер по организации эксплуатации энергетического оборудования 1 категории, ЕКС электроэнергетики

В/01.5	Проведение визуальных и инструментальных наблюдений за состоянием основного электротехнического оборудования и оборудования схемы выдачи мощности ГЭС/ГАЭС	должности Инженера участка диагностики оборудования 2 категории не менее двух лет. 3. Наличие удостоверения о группе по электробезопасности не ниже III.
С/01.6	Планирование и подготовка проведения наблюдений оборудования и систем ГЭС/ГАЭС	
С/02.6	Организация и проведение мониторинга гидротурбинного и гидромеханического оборудования и систем ГЭС/ГАЭС	
С/03.6	Организация и проведение мониторинга основного электротехнического оборудования и оборудования схем выдачи	

				мощности ГЭС/ГАЭС					
			C/04.6	Организация и проведение мониторинга электролинейного и подстанционного оборудования и оборудования собственных нужд ГЭС/ГАЭС					
			C/05.6	Формирование рекомендаций по итогам мониторинга и диагностики оборудования и систем ГЭС/ГАЭС					