Номер п/п	Наименование квалификации	Наименование и реквизиты п рофессиональ ного стандарта, на соответствие которому проводится независимая оценка квалификации	Уровень (подуровень) квалификации , в соответствии с профессионал ьным стандартом	Положения г код трудовой функции	профессионально наименование трудовой функции	дополнительн ые сведения (при необходи мости)	Квалификацио нное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации, и реквизиты этого акта	Перечень документов, необходимых для прохождения профессионал ьного экзамена по со ответствующе й квалификации	Срок действия свидетельства о квалификации	Дополнительные характеристик и (при необход имости): наименование профессии рабочего, должности руководителя, специалиста и служащего в соответствии с ЕТКС, ЕКС с указанием разряда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	работы, профе ссии/категори и должности/к ласса профессии
	Инженер по планированию и контролю выполнения режимов тепло снабжения (5 уровень квалификации)	Работник по расчету режимов тепловых сетей Приказ Минтруда России от «21» декабря 2015 г. № 1072н	5	A/01.5	Разработка режимов отпуска тепловой энергии	-		1. Документ, п одтверждающи й наличие образования не ниже среднего проф ессионального образования по одной из специальносте й по укрупненной группе «Электро- и те плоэнергетика » 2. Удостоверени е о	5 лет	Инженер по оперативным режимам организации э лектроэнергет ики. Инженер по расчетам и режимам организации э лектроэнергет ики. Квалифи кационный справочник должностей руководителей , специалистов и других служащих организаций э

1 1 1	1			1 1
	A/02.5	Разработка	присвоении	лектроэнергет
		мероприятий	группы по эле	ики
		ПО	ктробезопасно	(Постановлени
		регулировке,	сти не ниже П	е Минтруда от
		наладке	3. Документы,	29.01.2004 N
		тепловых	подтверждающ	4)
		сетей и теплоп	ие опыт	
		отребляющих	работы на	
		установок	должностях,	
			замещаемых	
			специалистами	
			со средним пр	
			офессиональн	
			ЫМ	
			(техническим)	
			образованием	
			ИЛИ	
			1. Диплом о	
			высшем	
			образовании	
			не ниже	
			уровня	
			бакалавриата	
			по одному из	
			направлений	
			подготовки	
			или	
			специальносте	
			й по	
			укрупненной	
			группе	
			«Электро- и те	
			плоэнергетика	
			»	
			2.	
			Удостоверени	
			е о	
			присвоении	
			группы по эле	
			ктробезопасно	
			сти не ниже П	
			3. Документы,	
			подтверждающ	

A/03.5	Подготовка схем и условий подключения объектов к тепловым сетям	ие опыт работы в должности инженера	
A/04.5	Контроль и анализ фактического выполнения режимов тепло снабжения		