

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	Специалист по энергоменеджменту в строительстве (6-й уровень квалификации)	Специалист в области энергоменеджмента в строительной сфере Приказ Минтруда России от 01.03.2017 № 216н	6	A/01.6	Нормативное обеспечение системы энергетического менеджмента строительной организации	-	-	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня бакалавриата по одному из следующих направлений подготовки (специальности): «Теплоэнергетика»; «Промышленная теплоэнергетика»; «Энергообеспечение»	3 года	Инженер-энергетик (энергетик). Главный энергетик. Начальник производственного отдела. ЕКС, раздел «Общепромышленные характеристики и должностей работников, занятых на предприятиях, в учреждениях и организациях»

A/02.6	Проведение энергетического анализа деятельности строительной организации
A/03.6	Разработка целей, задач и программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности строительной организации
A/04.6	Разработка документации системы энергетического менеджмента строительной организации
A/05.6	Проведение внутренних аудитов системы энергетического менеджмента строительной организации
B/01.6	Формирование проекта энергетической политики строительной организации

предприятий»; «Электроэнергетика»; «Электроснабжение» ИЛИ
1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования
2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации

В/02.6	Идентификация и анализ рисков функционирования системы энергетического менеджмента и выработка мероприятий по воздействию на риск
В/03.6	Организация разработки и верификация программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности строительной организации
В/04.6	Обеспечение выполнения требований в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности при проектировании и закупках продукции и услуг для нужд строительной

				организации					
			V/05.6	Организация взаимодействия строительной организации с заинтересованными сторонами по вопросам энергетического менеджмента					
			V/06.6	Мониторинг функционирования системы энергетического менеджмента строительной организации					
			V/07.6	Совершенствование системы энергетического менеджмента строительной организации					