

ПРОТОКОЛ №22
заседания Совета НП "СРО "РусЭнергоАудит"

Форма проведения заседания: Очная.

Дата подведения итогов голосования: 12 сентября 2013 г.

В голосовании приняли участие следующие члены Совета НП "СРО "РусЭнергоАудит":

1. Решетов Евгений Валерьевич
2. Попова Ирина Николаевна
3. Моисеева Татьяна Владимировна

Кворум для принятия решений имеется.

Повестка заседания Совета НП "СРО "РусЭнергоАудит":

1. О внесении изменений в Правила № 1.1, регламентирующие порядок проведения энергетических обследований и утверждение их в новой редакции.
2. Об утверждении Правил 2.1 оформления энергетического паспорта, составленного по результатам обязательного энергетического обследования в новой редакции

По первому вопросу повестки заседания Совета Партнерства приняты следующие решения:

О внесении изменений в Правила № 1.1, регламентирующие порядок проведения энергетических обследований и утверждение их в новой редакции.

Представлено опросных листов - 3, из них признано недействительными - 0.

Результаты голосования:

ЗА - 3 голосов

ПРОТИВ - 0 голосов

ВОЗДЕРЖАЛСЯ - 0 голосов

Решение принято единогласно.

Решили: В Правила № 1.1, регламентирующие порядок проведения энергетических обследований внести изменения и дополнения в главы 6, 7 и 8 следующего содержания:

"6. ОФОРМЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ПАСПОРТА

6.1 Энергетический паспорт, составленный по результатам обязательного энергетического обследования и на основании проектной документации оформляется в соответствии с Приказом Минэнерго РФ №182 от 19 апреля 2010 года «Об утверждении требований к энергетическому паспорту, составленному по результатам обязательного энергетического обследования, требований к энергетическому паспорту, составленному на основании проектной документации и правил предоставления копии энергетического паспорта, составленного по результатам обязательного энергетического обследования» и Правил 2.1 «Оформление энергетического паспорта, составленного по результатам обязательного энергетического обследования членами Некоммерческого Партнерства «Саморегулируемая организация в области энергетического обследования «РусЭнергоАудит».

6.2 В энергетический паспорт должны быть включены следующие разделы:

- а) титульный лист;
- б) общие сведения об объекте энергетического обследования;
- в) сведения об оснащении приборами учета;
- г) сведения об объеме используемых энергетических ресурсов;
- д) сведения о показателях энергетической эффективности;

- е) сведения о величине потерь переданных энергетических ресурсов и рекомендации по их сокращению (для организаций, осуществляющих передачу энергетических ресурсов);
- ж) потенциал энергосбережения и оценка возможной экономии энергетических ресурсов;
- з) перечень типовых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;
- и) сведения о кадровом обеспечении мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

6.3. При наличии обособленных подразделений обследуемого юридического лица (филиалов, представительств, объектов) в других муниципальных образованиях к энергетическому паспорту прилагаются формы, заполненные по каждому обособленному подразделению.

6.4. Энергетический паспорт, составленный на основании проектной документации, содержит сведения:

- а) нормативные параметры теплозащиты здания, строения, сооружения;
- б) расчетные показатели и характеристики здания, строения, сооружения;
- в) сведения об оснащенности приборами учета;
- г) характеристики наружных ограждающих конструкций.

7. ОФОРМЛЕНИЕ ОТЧЕТА

7.1. Отчет по результатам энергетического обследования составляется в случаях, предусмотренных п.5.3 настоящих Правил.

7.2. Отчет по энергетическому обследованию должен содержать описательную и аналитическую части. Данные в отчете и в энергетическом паспорте по результатам энергетического обследования должны быть идентичными.

7.3. В описательной части представляется вся информация об обследуемом предприятии (организации, учреждении и т.д.), имеющей отношение к вопросам использования энергетических ресурсов, а также общая характеристика объекта исследования.

7.4. В аналитической части приводится анализ эффективности энергоиспользования, описываются энергосберегающие мероприятия и порядок их выполнения. Сводную таблицу энергосберегающих мероприятий рекомендуется выносить в конец отчета.

7.5. По результатам энергетического обследования в отчете рекомендуется дать оценку эффективности использования топливно-энергетических ресурсов в организации, раскрыть причины выявленных нарушений в их использовании, определены имеющиеся резервы экономии, предложены технические и организационные энергосберегающие решения с указанием прогнозируемой экономии в физическом и денежном выражении, а также оценкой стоимости их реализации.

7.6. Отчет должен быть кратким и конкретным, дополнительные расчеты и материалы приборного обследования, при наличии таковых, следует выносить в приложения. Основные числовые данные (состав энергоносителей, структуру энергопотребления, структуру затрат на энергоносители и ряд других) рекомендуется представлять в виде таблиц и круговых диаграмм. Графики потребления различных энергоносителей рекомендуется представлять в виде линейных или столбчатых графиков.

8. ОФОРМЛЕНИЕ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

8.1. Программа (рекомендации) по энергосбережению и повышению эффективности использования топливно-энергетических ресурсов составляется в случаях, предусмотренных п.5.3 настоящих Правил.

8.2. Программа (рекомендации) по энергосбережению и повышению эффективности использования топливно-энергетических ресурсов должна способствовать снижению затрат на топливообеспечение и энергообеспечение и внедрению энергосберегающих мероприятий.

8.3. Программа включает в себя:

- а) значения целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

б) перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности с указанием ожидаемых результатов в натуральном и стоимостном выражении, в том числе экономического эффекта от реализации соответствующей программы, сроки проведения указанных мероприятий;

в) информацию об источниках финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности с указанием отдельно бюджетных (при их наличии) и внебюджетных (при их наличии) источников финансирования указанных мероприятий.

8.4. Рекомендации по энергосбережению и рациональному использованию топливно-энергетических ресурсов должны быть направлены на повышение экологических характеристик работающего оборудования и технологических процессов, уровень безопасности и комфортности работы персонала, качество продукции и безопасность персонала."

и утвердить их в новой редакции.

По второму вопросу повестки заседания Совета Партнерства приняты следующие решения:

Об утверждении Правил 2.1 оформления энергетического паспорта, составленного по результатам обязательного энергетического обследования в новой редакции

Представлено опросных листов - 3, из них признано недействительными - 3.

Результаты голосования:

ЗА - 0 голосов

ПРОТИВ - 0 голосов

ВОЗДЕРЖАЛСЯ - 0 голосов

Решение принято большинством голосов.

Председатель

Е. В. Решетов

Секретарь

Ю. А. Визжалова