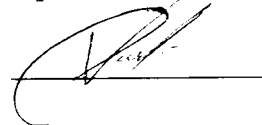


УТВЕРЖДЕНО
в новой редакции
Советом Некоммерческого
Партнерства
в области энергетического
обследования «РусЭнергоАудит»
Протокол №8 от 24 января 2011 года
Председатель Совета Партнёрства


_____ Е.В. Решетов

СТАНДАРТЫ 1
РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ ПОРЯДОК
ПРОВЕДЕНИЯ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ОБСЛЕДОВАНИЙ
ЧЛЕНАМИ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ
в области энергетического обследования

г. Ярославль
2011г.

1. ВВЕДЕНИЕ

1.1. Настоящие Стандарты разработаны в соответствии с ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 23.11.2009г. №261-ФЗ, ФЗ «О саморегулируемых организациях» от 01.12.2007г. №315-ФЗ, другими нормативными актами в области энергетического обследования и Уставом Некоммерческого Партнерства в области энергетического обследования «РусЭнергоАудит» (далее по тексту – Партнерство).

1.2. Настоящие Стандарты являются обязательным документом для членов Партнерства, которое имеет статус саморегулируемой организации в области энергетического аудита.

1.3. Настоящие Стандарты регламентирует процедуру и последовательность подготовки к проведению и оформлению различных этапов энергетических обследований объектов потребления энергетических ресурсов и воды.

2. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

2.1. Энергетическое обследование может проводиться в отношении объектов юридического лица или индивидуального предпринимателя, продукции, технологического процесса, а также иных объектов, подлежащих энергетическому обследованию.

2.2. Основными целями энергетического обследования являются:

- получение объективных данных об объеме используемых энергетических ресурсов;
- определение показателей энергетической эффективности;
- определение потенциала энергосбережения и повышения энергетической эффективности;
- разработка перечня типовых, общедоступных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и проведение их стоимостной оценки.

2.3. Требования к лицам, проводящим энергетические обследования:

2.3.1. Энергетические обследования могут проводиться организациями, индивидуальными предпринимателями, физическими лицами, входящими в состав саморегулируемой организации.

2.3.2. К проведению энергетических обследований привлекаются специалисты, прошедшие профессиональное обучение в качестве энергоаудиторов в соответствии с требованиями ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 01.12.2007г. №261-ФЗ, приказа Минэнерго РФ №148 от 17 мая 2010г. «Об организации работы по образовательной подготовке и повышению квалификации энергоаудиторов для проведения энергетических обследований в целях эффективного и рационального использования энергетических ресурсов».

2.4. В своей деятельности энергоаудиторы руководствуются законодательством РФ и нормативными документами, регламентирующими проведение энергетических обследований.

2.5. Энергетическое обследование потребителей ТЭР проводится по методикам, согласованным Партнерством. Методики должны базироваться на существующих методах оценки эффективности использования ТЭР в различных отраслях и сферах экономики РФ.

3. ПОДГОТОВКА К ПРОВЕДЕНИЮ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ

3.1. Подготовка и проведение энергетического обследования включает в себя следующие этапы:

- предварительный контакт с руководством предприятия (организации, учреждения и т.д.) - объекта обследования;
- ознакомление с основными потребителями, общей структурой систем производства и распределения энергоресурсов; стоящими перед предприятиями проблемами, затрудняющими его нормальное функционирование;
- разработка, согласование с заказчиком (потребителем ТЭР) программы проведения энергетического обследования, а также оформление документации для заключения договора;
- передача заказчику для заполнения таблиц, разработанных для сбора предварительной информации при проведении энергетического обследования, отражающей общие характеристики предприятия и условия его работы.

4. ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ПРОГРАММЫ И РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОВЕДЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ

4.1. Результаты проведения энергетического обследования оформляются при соблюдении следующих требований:

- программа энергетического обследования должна быть подписана организацией (индивидуальным предпринимателем или физическим лицом) – энергоаудитором, являющимся членом Партнёрства, и утверждена заказчиком проведения энергетического обследования;
- программа должна определять характер, временные рамки и объем запланированных аудиторских работ, необходимых для осуществления общего плана аудита;
- программа энергетического обследования должна соответствовать виду проводимого обследования и учитывать специфику обследуемых объектов;
- предусмотренные программой энергетического обследования результаты работ по составу отчетной документации, аналитическим выводам и достаточности экономической обоснованности предложений по энергосбережению должны удовлетворять данным Стандартам;
- программа энергетического обследования должна содержать ссылки на применение методики и приборный парк с помощью которых производилось энергетическое обследование.
- контроль качества договорной и отчетной документации при проведении работ по энергетическим обследованиям осуществляется в соответствии с положениями, действующим в Партнёрстве.

5. КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ

5.1. При необходимости, в целях соблюдения конфиденциальности полученной информации, Партнёрство вправе дополнительно заключить Соглашение о конфиденциальности установленной формы со всеми участниками энергетического обследования либо условие о конфиденциальности может быть указано в тексте договора на проведение энергетического обследования, заключаемо между Заказчиком и организацией (индивидуальным предпринимателем или физическим лицом) – энергоаудитором, являющимся членом Партнёрства, проводящим энергетическое обследование.

5.2. Для обеспечения корректной передачи в Партнёрство отчетной документации, в Соглашениях о конфиденциальности, заключаемых между Заказчиком энергетического обследования - потребителем ТЭР и энергоаудитором должны быть предусмотрены пункты, регламентирующие данную передачу.

6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

6.1 Настоящие Стандарты вступают в силу с момента их утверждения Советом Партнерства и подлежат применению после приобретения Партнёрством статуса саморегулируемой организации, и действуют неопределённый срок.

6.2 Внесение изменений в настоящие Стандарты, принятие решения о признании их утратившими силу, осуществляется на основании решения Совета Партнёрства.