

ПРОЕКТ

***Некоммерческое Партнерство
«Содействие регламентации в области энергосбережения и
энергоэффективности топливно-энергетических ресурсов Сибири»***

«Утверждено»

Внеочередным общим собранием
Некоммерческого Партнерства «Содействие
регламентации в области энергосбережения и
энергоэффективности топливно-
энергетических ресурсов Сибири»
от «09» декабря 2013 года. Протокол № 11
Председатель Правления

_____ Н.П. Хапков

ПОЛОЖЕНИЕ

**об организации и проведении экспертизы на качество
выполненного энергетического обследования, разработки
отчетной документации и оформления энергетического паспорта
(четвертая редакция)**

Красноярск 2013 г.

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано на основании Федерального закона «О саморегулируемых организациях» от 01 декабря 2007г № 315-ФЗ (в редакции от 25.06.2012г.), Федерального закона от 23.11.09г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», в соответствии с Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 19.04.2010г. № 182 (ред. от 08.12.2011) «Об утверждении требований к энергетическому паспорту, составленному по результатам обязательного энергетического обследования, и энергетическому паспорту, составленному на основании проектной документации, и правил предоставления копии энергетического паспорта, составленного по результатам обязательного энергетического обследования» (зарегистрированного Министерством юстиции Российской Федерации от 07.06.2010г. № 17498) другими действующими федеральными и региональными требованиями законодательства, государственными стандартами и нормативами, Уставом, стандартами и правилами Некоммерческого Партнерства «Содействие регламентации в области энергосбережения и энергоэффективности топливно-энергетических ресурсов Сибири» (далее по тексту Некоммерческое Партнерство).

В соответствии с требованиями и нормами «Положения о контроле качества при проведении работ и оформлении документации по результатам энергетических обследований членами Некоммерческого Партнерства «Содействие регламентации в области энергосбережения и энергоэффективности топливно - энергетических ресурсов Сибири», «Положения о Контрольно-Экспертном Комитете Некоммерческого Партнерства «Содействие регламентации в области энергосбережения и энергоэффективности топливно - энергетических ресурсов Сибири», «Положения об аккредитации экспертной организации в области проведения внутренней экспертизы энергетических паспортов членов Некоммерческого Партнерства «Содействие регламентации в области энергосбережения и энергоэффективности топливно-энергетических ресурсов Сибири» определяется порядок организации и проведения экспертизы на качество выполненного энергетического обследования членами Партнерства (далее - экспертиза), порядок определения размера платы за проведение экспертизы, а также порядок взимания этой платы.

1.2. Настоящее Положение подлежит применению всеми членами Партнерства на проведение экспертизы разработанных членами Партнерства энергетических паспортов и иной документации по результатам обязательного или добровольного энергетического обследования.

1.3. Для целей настоящего Положения под экспертизой отчетной документации и энергетического паспорта по результатам проведенного энергетического обследования понимается совокупность мероприятий по проверке соблюдения организацией проводившей энергетическое обследование (энергоаудит) требований законодательства Российской Федерации в области

энергосбережения и повышения энергоэффективности, в том числе, достаточности и достоверности используемой информации, обоснованности сделанных расчетов и обоснований при разработке отчетной документации и оформления энергетического паспорта, при использовании различных подходов и методов расчета потенциала энергосбережения и разработки программы мероприятий по результатам добровольного или обязательного энергетического обследования. Результатом экспертизы энергетического паспорта, проводимой аттестованным экспертом аккредитованной организации члена Партнерства, является экспертное заключение и протокол проверки (далее экспертное заключение) разработанной отчетной документации и оформление энергетического паспорта по результатам проведенного энергетического обследования, подготовленное аттестованными экспертом(ами) аккредитованной организацией и утвержденное в порядке, установленном внутренними документами Партнерства.

1.4. Экспертизе по результатам обязательного или добровольного энергетического обследования подлежат следующие документы:

- Техническое задание на проведение энергетического обследования;
- Отчет о результатах проведенного энергетического обследования;
- Энергетический паспорт;
- Иная документация, предусмотренная договором.

1.5. Организация по проведению экспертизы обязана:

1.5.1. Разъяснять по запросам заинтересованных лиц порядок проведения экспертизы;

1.5.2. Принимать меры по обеспечению сохранности документов, представленных для проведения экспертизы, а также решений (заключений) и иной конфиденциальной информации, которая стала известна этой организации в связи с проведением экспертизы энергетического паспорта и иной документации.

2. Порядок предоставления документов для прохождения экспертизы

2.1. Основанием для проведения экспертизы разработанной отчетной документации и оформленного энергетического паспорта по результатам проведенного энергетического обследования является:

2.1.1. копия договора на проведение экспертизы разработанной отчетной документации и оформленного энергетического паспорта по результатам проведенного энергетического обследования, заключенный Заказчиком с одной из аккредитованных экспертных организаций членов Партнерства;

2.1.2. решение Контрольно-Экспертного Комитета Партнерства, принятое в рамках осуществления контроля за качеством проведенного энергетического обследования, разработанной отчетной документации и оформленного энергетического паспорта по результатам проведенного энергетического обследования в соответствии с настоящим Положением.

2.1.3. для реализации мероприятий по направлению копии энергетического паспорта в Министерство энергетики РФ или назначенный им уполномоченный

федеральный орган в соответствии с федеральными нормативными актами и законодательством РФ.

2.1.4. в целях получения положительного результата (уведомления о принятии копии энергетического паспорта) из Министерства энергетики РФ или назначенного им уполномоченного федерального органа в соответствии с федеральными нормативными актами и законодательством.

2.1.5. для оптимизации сроков исполнения заключенных договоров между заказчиками и членами Партнерства на проведение энергетических обследований, окончательным исполнением которого является получение уведомления из Министерства энергетики РФ или назначенного им уполномоченного федерального органа о принятии копии энергетического паспорта и присвоения ему регистрационного номера в соответствии с федеральными нормативными актами и законодательством РФ.

2.2.. В случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, экспертиза разработанной отчетной документации и оформленного энергетического паспорта по результатам проведенного энергетического обследования может быть проведена экспертом аккредитованной экспертной организации члена Партнерства на основании определения суда, арбитражного суда, третейского суда, а также по решению уполномоченного органа.

2.3. Контроль качества договорной и отчетной документации проведенного энергетического обследования (энергетического паспорта) проводится посредством экспертной оценки данной документации.

2.4. Экспертная оценка отчетной документации выполняется организацией, членом Партнерства получившей аккредитацию по решению Аккредитующего органа Партнерства.

2.5. Выбор аккредитованной экспертной организации (далее - Экспертная организация), проводящей экспертную оценку отчетной и договорной документации по результатам энергетического обследования осуществляется Контрольно-Экспертным Комитетом Партнерства и назначается Приказом Об организации и проведении экспертизы на качество выполненного энергетического обследования, разработки отчетной документации и оформления энергетического паспорта (далее Приказ).

2.6. Экспертиза договорной и отчетной документации проводится по каждой из выполненных членами Партнерства работ в области энергетического обследования на каждый вид документации отдельно.

2.7. Экспертиза договорных и отчетных материалов по результатам энергетического обследования проводится на основании заключения договора между Экспертной организацией и разработчиком отчетной документации по результатам энергетического обследования (далее – Заказчиком экспертизы).

2.8. Затраты на проведение экспертизы договорной и отчетной документации по результатам энергетического обследования формируются на этапе подготовки заключения договора о проведении экспертизы между экспертной организацией и Заказчиком экспертизы.

2.9. Экспертиза проводится после оформления договорных отношений между Экспертной организацией и Заказчиком экспертизы, а также после

представления последним на экспертизу всего комплекта документации в соответствии с п.2.12. настоящего Положения.

2.10 Срок прохождения экспертизы устанавливается Приказом и должен составлять не менее 15-ти рабочих дней и не превышать 60-ти рабочих дней.

2.11. Состав договорной и отчетной документации по результатам энергетического обследования, подлежащей экспертизе, а также другая необходимая для проведения экспертизы документация, определяется договором на проведение экспертизы и п.2.12. настоящего Положения.

2.12. Для проведения экспертизы документов разработанных по результатам энергетического обследования членами Партнерства, в Контрольно-Экспертный Комитет Партнерства представляются:

2.12.1. Заявление установленного образца о проведении экспертизы, в котором указываются:

- идентификационные сведения об исполнителях работ - лицах, осуществляющих энергетическое обследование для физического лица (фамилия, имя, отчество, реквизиты, документы удостоверяющие личность); для индивидуального предпринимателя (фамилия, имя, отчество, реквизиты, документы удостоверяющие личность); для юридических лиц (полное наименование, реквизиты предприятия);

- регистрационный номер энергетического паспорта и отчета о результатах проведенного энергетического обследования;

2.12.2. Копия договора на проведение энергетического обследования.

2.12.3. Документы подлежащие экспертизе:

- техническое задание на проведение энергетического обследования (в электронном виде или на бумажном носителе);

- отчет о результатах проведенного энергетического обследования (в электронном виде или на бумажном носителе в одном экземпляре);

- энергетический паспорт (в электронном виде в формате PDF и XML или на бумажном носителе в одном экземпляре);

- иная документация, предусмотренная договором

В случае предоставления документации в электронном виде по требованию Партнерства Заявитель обязан в течение трех рабочих дней предоставить полный пакет документов на бумажном носителе в одном экземпляре, оформленный надлежащим образом.

2.12.3. Документы, подтверждающие полномочия заявителя действовать от имени заказчика экспертизы (в случае, если заявитель не является заказчиком), в которых полномочия на заключение, изменение, исполнение, расторжение договора о проведении экспертизы (далее - договор) должны быть оговорены специально.

2.13. В течение трех рабочих дней приказом Контрольно-Экспертного Комитета Партнерства назначается аккредитованная экспертная организация для проведения экспертизы представленных документов и передает их этой организации на экспертизу. Документы предоставленные на бумажном носителе передаются в Партнерство по акту, а документы предоставленные на электронном носителе - с помощью электронного сообщения.

2.14. Основаниями для отказа в принятии документации, представленных на экспертизу, являются:

2.14.1. несоответствие представленных документов требованиям установленным в Партнерстве;

2.14.2. представление не полного комплекта документов, необходимых для проведения экспертизы в соответствии с п.2.12. настоящего Положения.

2.15. При возврате представленных для проведения экспертизы документов без рассмотрения или отказе в принятии документов указанные документы возвращаются (за исключением заявления о проведении экспертизы) Заявителю. В случае если недостатки в представленных Заявителем документах, послужившие основанием для отказа в принятии их на экспертизу, можно устранить без возврата этих документов и Заявитель не настаивает на их возврате, экспертная организация по проведению экспертизы устанавливает срок для устранения таких недостатков, который не должен превышать 10 дней.

3. Порядок оформления договора на оказание услуг по проведению экспертизы качества выполненного энергетического обследования

3.1. С даты подписания приказа о назначении экспертной организации в течении 5 - и (пяти) рабочих дней назначенная экспертная организация обязана произвести оценку стоимости услуг по проведению экспертизы представленных документов и оформление договора на оказание услуг «Проведение экспертизы качества выполненного энергетического обследования».

3.2. Подписанный со стороны исполнителя Проект договора и счета на оплату услуг передаются Заказчику для подписания и оплаты.

3.3. Оплата услуг производится в форме 100 (сто) % предоплаты.

3.4. Правовое регулирование договора осуществляется по правилам, установленным гражданским законодательством Российской Федерации применительно к договору возмездного оказания услуг.

3.5. Обязательными требованиями к договору на оказание услуг «По проведению экспертизы качества выполненного энергетического обследования» являются:

3.5.1. Договор на проведение экспертизы отчета заключается в простой письменной форме и должен содержать:

3.5.1.1. предмет договора;

3.5.1.2. срок проведения экспертизы и порядок его продления в пределах, установленных настоящим Положением;

3.5.1.3. размер вознаграждения за проведение экспертизы;

3.5.1.4. порядок, допустимые пределы и сроки внесения изменений в документацию в процессе проведения экспертизы;

3.5.1.5. порядок и сроки возврата заявителю документов, принятых для проведения экспертизы;

3.5.1.6. условия договора, нарушение которых относится к существенным нарушениям, дающим право сторонам поставить вопрос о его досрочном расторжении;

3.5.1.7. ответственность сторон за неисполнение и (или) ненадлежащее исполнение обязательств, вытекающих из договора, в том числе за несвоевременный возврат или приемку документов, представленных на экспертизу.

3.5.1.8. стандарты и правила разработки отчетной документации и оформления энергетического паспорта установленных федеральными стандартами и нормативами Партнерства, соблюдение которых, в том числе, будет проверяться при экспертизе, соответствие на требования федерального и регионального законодательства в области энергосбережения и повышения энергоэффективности.

4. Порядок проведения экспертизы

4.1. После оплаты Заказчиком экспертизы услуг и предоставления в адрес исполнителя (экспертной организации) экземпляра договора и копии платежного поручения об оплате, документы, предоставленные на экспертизу передаются экспертам в работу.

4.2. Предметом представленных для экспертизы документов является оценка их соответствия требованиям действующего законодательства РФ и нормативно технических документов определяющих требования энергосбережения и повышению энергоэффективности. (Приложение 2)

4.3. Срок проведения экспертизы не должен превышать 3 (трех) месяцев со дня подписания договора. По обоюдному согласию сторон срок может быть изменен.

4.4. При проведении экспертизы может осуществляться оперативное внесение изменений в документы, установленные договором.

4.5. При проведении экспертизы организация по проведению экспертизы вправе привлекать на договорной основе к проведению экспертизы иные организации, а также специалистов.

5. Результат экспертизы

5.1. Результатом экспертизы является экспертное заключение, содержащее выводы о соответствии (положительное заключение) или несоответствии (отрицательное заключение) стандарты и правила разработки отчетной документации и оформления энергетического паспорта установленных федеральными стандартами и нормативами Партнерства:

5.2. Экспертное заключение на отчет должно содержать все замечания к отчету, указывающие на существенные нарушения требований:

5.2.1. законодательства Российской Федерации в области энергосбережения и повышения энергоэффективности, в том числе, требований настоящего Положения, федеральных стандартов и нормативов в области разработки отчетной документации и оформления энергетического паспорта;

5.2.2. стандартов и правил в области разработки отчетной документации и оформления энергетического паспорта, утвержденных Партнерством, членом

которой является разработчик энергетического паспорта, подписавший отчет и энергетический паспорт;

5.2.3. содержание экспертного заключения должно удовлетворять требованиям, установленным федеральными стандартами для проведения энергетических обследований;

5.2.4. Экспертное заключение не может содержать результаты проверки только отдельных требований законодательства Российской Федерации в области энергосбережения и повышения энергоэффективности, федеральных стандартов и нормативов в области разработки отчетной документации и оформления энергетического паспорта, стандартов, правил, нормативов и других документов Партнерства подлежащих обязательному исполнению членом Партнерства.

5.2.5. В экспертном заключении на отчет должны быть указаны:

- дата составления и порядковый номер;
- основание для проведения экспертизы отчета;
- реквизиты заказчика экспертизы и органа, принявшего решение о проведении экспертизы отчета;

- сведения об экспертах, проводивших экспертизу отчета (фамилия, имя, отчество, образование и квалификация в области энергоаудита, информацию об аккредитованной экспертной организации члена Партнерства);

- наименование, номер и дата составления отчета;

- указание на стандарты и правила деятельности в области проведения энергетических обследований, разработки отчетной документации и оформления энергетического паспорта, утвержденные Партнерством, членом которой является аккредитованная экспертная организация

- сведения об иных экспертах аккредитованной экспертной организации или Партнерства, либо других специалистах, привлеченных к проведению экспертизы отчета;

- допущения и ограничения, на основании которых проводилась экспертиза отчета.

- экспертное заключение на отчет должно содержать иные сведения, являющиеся, по мнению эксперта, проводившего экспертизу, существенными для однозначного толкования экспертного заключения.

- экспертное заключение на отчет должно быть пронумеровано полностью или постранично, прошито и подписано экспертом(ами), проводившим(ими) экспертизу.

5.3. При выявлении в документах представленных на экспертизу, в процессе ее проведения, недостатков (отсутствие (неполнота) сведений, описаний, расчетов и т.п.), которые не позволяют сделать выводы о надлежащем качестве проведенного энергетического обследования, организация по проведению экспертизы незамедлительно уведомляет Заявителя о выявленных недостатках и устанавливает при необходимости срок для их устранения не более 10 рабочих дней. В случае если выявленные недостатки невозможно устранить в процессе экспертизы или Заявитель в установленный срок их не устранил, организация по проведению экспертизы выдает отрицательное

заключение, о чем письменно уведомит Заявителя и Партнерство с указанием мотивов принятого решения.

5.4. Заключение экспертизы подписывается экспертами, участвовавшими в проведении экспертизы, и утверждается руководителем организации по проведению экспертизы либо должностным лицом, уполномоченным таким руководителем.

5.5. Экспертное заключение составляется в 3-х экземплярах для передачи по одному экземпляру каждому участнику договора и в Партнерство.

5.6. Экспертное заключение составляется в установленной Партнерством форме.

5.7. Энергетический паспорт не может быть направлен на регистрацию в Минэнерго РФ Заказчиком при наличии отрицательного экспертного заключения экспертизы энергетического паспорта или при отсутствии экспертного заключения.

5.8. Отрицательное экспертное заключение может оспариваться Заказчиком экспертизы в Третейском суде партнерства или судебном порядке в соответствии с законодательством.

5.9. Выдача экспертного заключения осуществляется на руки Заявителю экспертизы или путем направления заказного письма. Положительное экспертное заключение экспертизы выдается в 3-х экземплярах, одно из которых в течении 10 дней Заказчиком экспертизы предоставляется в Партнерство для регистрации и отправки в Министерство энергетики в соответствии с нормативными документами Партнерства.

5.10. В случае непредставления экспертного заключения для регистрации и отправки в Министерство энергетики, Партнерство в праве запросить экспертное заключение у экспертной организации предоставить.

5.11. Партнерство и организация по проведению экспертизы энергетических паспортов ведет реестр выданных заключений экспертизы, в котором указываются:

5.11.1. идентификационные сведения об исполнителях работ;

5.11.2. идентификационные сведения об объекте в отношении, которого представлен паспорт на экспертизу;

5.11.4. сведения о результате экспертизы (отрицательное или положительное экспертное заключение);

5.11.5. дата выдачи и реквизиты экспертного заключения.

5.11. В случае утраты экспертного заключения Заявитель экспертизы вправе получить в организации по проведению экспертизы дубликат этого заключения. Выдача дубликата осуществляется бесплатно в течение 10 дней, с даты получения указанной организацией письменного обращения.

6. Повторное проведение экспертизы

6.1. Документы, подлежащие прохождению экспертизы, могут быть направлены повторно (2 и более раза) на экспертизу после устранения недостатков, указанных в отрицательном экспертном заключении.

6.2. Повторная экспертиза осуществляется в порядке, предусмотренном настоящим Положением для проведения первичной экспертизы.

6.3. В случае если недостатки, послужившие основанием для отрицательного экспертного заключения, можно устранить без возврата этих документов и заявитель экспертизы не настаивает на их возврате, организация по проведению экспертизы устанавливает срок для устранения таких недостатков. В этом случае документы, представленные на экспертизу, заявителю экспертизы не возвращаются. После их доработки заявитель экспертизы представляет в организацию по проведению экспертизы документы с внесенными изменениями и справку с описанием этих изменений.

7. Эксперты

7.1. Экспертом признается, удовлетворяющий единым требованиям к квалификации, утвержденным «Положением об аккредитации экспертной организации в области проведения внутренней экспертизы энергетических паспортов членов Некоммерческого Партнерства «Содействие регламентации в области энергосбережения и энергоэффективности топливно-энергетических ресурсов Сибири» и являющийся сотрудником аккредитованной организации члена Партнерства утвержденной Правлением Партнерства.

7.2. Эксперты проводят экспертизу отчетной документации и энергетического паспорта по результатам проведенного энергетического обследования в соответствии с настоящим Положением, федеральными стандартами и нормативами, внутренними документами Партнерства.

7.3. Исключительным правом подготовки экспертных заключений обладают лица, аккредитованные органом Партнерства.

7.4. При проведении экспертизы эксперт независим и обязан руководствоваться только требованиями законодательства Российской Федерации. Никто не вправе давать эксперту обязательные для исполнения указания в части выводов относительно соответствия или несоответствия энергетического паспорта требованиям технических регламентов.

7.5. При проведении экспертизы отчета эксперт имеет право:

7.5.1. запрашивать в письменной или устной форме у инициатора экспертизы и третьих лиц информацию, необходимую для проведения экспертизы отчета;

7.5.2. привлекать по мере необходимости к участию в проведении экспертизы отчетов иных экспертов Партнерства, либо других специалистов;

7.5.3. обжаловать в установленном законодательством Российской Федерации порядке действия лиц, нарушающие права эксперта.

7.6. При проведении экспертизы отчета эксперт обязан:

7.6.1. быть аккредитованным экспертом аккредитованной экспертной организации члена Партнерства;

7.6.2. соблюдать требования настоящего Положения, других федеральных законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, регулирующих отношения, возникающие при экспертизе отчета;

7.6.3. отказаться от проведения экспертизы отчета в случае возникновения, в том числе, на этапе проведения экспертизы, обстоятельств, препятствующих проведению объективной экспертизы отчета;

7.6.4. обеспечивать сохранность документов, получаемых от инициатора экспертизы отчета и третьих лиц в ходе проведения экспертизы;

7.6.5. по требованию инициатора экспертизы отчета предоставлять заверенную Партнерством информацию о своей аттестации как эксперта, об аккредитации экспертной организации в которой работает эксперт на постоянной основе;

7.6.6. не разглашать конфиденциальную информацию, полученную от инициатора экспертизы отчета в ходе проведения экспертизы, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

7.7. Независимость эксперта аккредитованной экспертной организации члена партнерства

Проведение экспертизы отчета не допускается, если:

7.7.1. эксперт является учредителем, собственником, акционером, участником, должностным лицом, кредитором Заказчика экспертизы отчета или юридического лица, являющегося исполнителем работ по проведению энергетического обследования;

7.7.2. Заказчик экспертизы является кредитором или страховщиком аккредитованной экспертной организации в которой работает на постоянной основе эксперта;

7.7.3. не допускается вмешательство Заказчика экспертизы отчета либо иных заинтересованных лиц в деятельность эксперта, если это может негативно повлиять на объективность результата экспертизы.

7.8. Эксперт, осуществивший экспертизу отчета, несет ответственность за результаты экспертизы отчета в соответствии с законодательством Российской Федерации, нормативных документов Партнерства.

8. Размер платы за проведение экспертизы

8.1. Размер платы за проведение экспертизы энергетического паспорта объекта (С эксп.) без НДС, определяется по формуле:

$$C_{\text{экс.}} = C_{\text{а}} \times A / 100 \times K_i$$

где:

$C_{\text{экс.}}$ - стоимость экспертизы (в рублях);

$C_{\text{а}}$ – стоимость энергоаудита (в рублях);

K_i - коэффициент, отражающий инфляционные процессы по сравнению с 1 декабря 2010 г.

8.2. При расчете в соответствии с настоящим разделом размера платы за проведение экспертизы учитывается сумма налога на добавленную стоимость, если иное не установлено законодательством Российской Федерации.

8.3. За проведение повторной экспертизы взимается плата в размере 30 процентов размера платы за проведение первичной экспертизы.

8.4. Базовая стоимость экспертизы энергетических паспортов - определяется на основании Приложения 1.

Приложение 1
к Положению
об организации и проведении
экспертизы на качество выполненного
энергетического обследования

ТАБЛИЦА
ПРОЦЕНТНОГО СООТНОШЕНИЯ, ИСПОЛЬЗУЕМОГО ПРИ РАСЧЕТЕ
РАЗМЕРА ПЛАТЫ ЗА ПРОВЕДЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ
По рекомендации Минэнерго РФ и в соответствии с Положением Партнерства сумма
экспертизы не может превышать 10% от стоимости договора на энергоаудит

Стоимость проведения энергетического обследования (на основании договора оказания услуг) (млн. руб. в ценах декабря 2010 года) С а	Процент от стоимости проведения энергетического обследования А
менее 0,5	10
0,5 и более	9
0,7 и более	8
0,8 и более	7
0,9 и более	6
1,0 и более	5
3,0 и более	4
5,0 и более	3

Примечание 1: Транспортные и командировочные расходы, связанные с выездом персонала за пределы г. Красноярск на проверку качества проведенного энергетического обследования (при необходимости по возникновению спорных вопросов о качестве работ) оплачивает Заказчик

Примечание 3: За срочность рассмотрения документов применяются повышающие коэффициенты:

До 15 рабочих дней – 1.2

До 10 рабочих дней – 1.5

До 5 рабочих дней – 2

Приложение 2
к Положению
об организации и проведении
экспертизы на качество выполненного
энергетического обследования

**Законодательство РФ и нормативно технические документы
определяющих требования к энергосбережению и повышению
энергоэффективности**

1. Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».
2. Распоряжение Правительства РФ от 1 декабря 2009 г. N 1830-р (с изменениями от 22 апреля, 2, 23 сентября 2010 г.) «План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Российской Федерации, направленных на реализацию Федерального закона "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"».
3. Постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 г. №1220 (в ред. от 16.04.2011г.) «Об определении применяемых при установлении долгосрочных тарифов показателей надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услугах».
4. Постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 г. №1221 «Об утверждении Правил установления требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг, размещение заказов на которые осуществляется для государственных или муниципальных нужд».
5. Постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 г. №1222 (в ред. от 30.12.2011г.) «О видах и характеристиках товаров, информация о классе энергетической эффективности которых должна содержаться в технической документации, прилагаемой к этим товарам, в их маркировке, на их этикетках, и принципах правил определения производителями, импортерами класса энергетической эффективности товара».
6. Постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 г. №1225 (в ред. от 22.07.2013г.) «О требованиях к региональным и

муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

7. Постановление Правительства Российской Федерации от 20 февраля 2010 г. №67 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам определения полномочий федеральных органов исполнительной власти в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

8. Постановление Правительства Российской Федерации от 13 апреля 2010 г. №235 «О внесении изменений в положение о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию».

9. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 19 января 2010 г. №30-р «Об утверждении сроков перехода сетевых организаций к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных тарифов».

10. Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 17 февраля 2010 г. №61 « Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных и муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»

11. Приказ Минэнерго России от 19.04.2010 №182 (ред. от 08.12.2011) «Об утверждении требований к энергетическому паспорту, составленному по результатам энергетического обследования, и энергетическому паспорту, составленному на основании проектной документации, и правил направления копии энергетического паспорта, составленного на основании обязательного энергетического обследования».

12. Другие действующие на территории Российской Федерации Государственные отраслевые стандарты (ГОСТ, ГОСТ Р), технические условия (ТУ), Строительные нормы и правила (СНиП), санитарные нормы и правила (СанПиН), документацию по метрологии; межотраслевые и отраслевые правила по охране труда и правила пожарной безопасности.