УТВЕРЖДЕНО

решением Общего собрания Некоммерческого Союза

«Национальная организация специалистов в области

энергетических обследований и энергетической эффективности»

(Протокол № 4  от 14 марта 2012 года)

с изменениями и дополнениями, утвержденными

решением Общего собрания членов

Некоммерческого Партнерства

«Национальная организация специалистов

в области энергетических обследований

и энергетической эффективности»

от 25.02.2015г. (Протокол № 7 от 25.02.2015г.)

**Правила проведения контроля отчетной документации, составленной по результатам энергетического обследования членами Союза «Национальная организация специалистов в области энергетических обследований**

**и энергетической эффективности» (новая редакция)**

1. **Основные понятия**

**Союз –** Союз «Национальная организация специалистов в области энергетических обследований и энергетической эффективности».

**Заказчик** – лицо, заказавшее проведение энергетического обследования.

**Исполнитель** – член Союза «Национальная организация специалистов в области энергетических обследований и энергетической эффективности», осуществляющий работы в области энергетического обследования.

**Отчетная документация** – энергетический паспорт; отчет о проведении энергетического обследования; иная документация, предусмотренная договором между Исполнителем- членом Союза и Экспертной организацией.

**Экспертная организация** – экспертная организация, получившая в Партнерстве Свидетельство об аккредитации, обладающая правом проведения проверки (экспертизы) энергетических паспортов, составленных членами Союза «Национальная организация специалистов в области энергетических обследований и энергетической эффективности».

**Энергетическое обследование** – сбор и обработка информации об использовании энергетических ресурсов в целях получения достоверной информации об объеме используемых энергетических ресурсов, о показателях энергетической эффективности, выявления возможностей энергосбережения и повышения энергетической эффективности с отражением полученных результатов в энергетическом паспорте.

**Договор на проведение экспертизы** – договор, предметом которого является осуществление Экспертной организацией действий, направленных на проведение проверки (экспертизы) отчетной документации, подготовленной Исполнителем – членом СОЮЗ «Национальная организация специалистов в области энергетических обследований и энергетической эффективности» по результатам проведенного им энергетического обследования.

**Первичная проверка** – 1-я и 2-я проверка энергетического паспорта специалистами экспертной организации.

**Повторная проверка** – 3-я, 4-я, 5-я и все последующие проверки энергетического паспорта специалистами экспертной организации.

1. **Общие положения**

2.1. Настоящие Правила разработаны с учетом требований Федерального закона от № 261-ФЗ от 23.11.2009 г. «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; Федерального закона № 315-ФЗ от 07.12.2007 г. «О саморегулируемых организациях», Приказом Минэнерго России от 10.01.2015 г. № 400 «Об утверждении требований к проведению энергетического обследования и его результатам и правил направления копий энергетического паспорта, составленного по результатам обязательного энергетического обследования»; Постановления Правительства Российской Федерации № 19 от 25.01.2011 «Об утверждении положения о требованиях, предъявляемых к сбору, обработке, систематизации, анализу и использованию данных энергетических паспортов», а также действующих Правил и Стандартов Союза.

2.2. Настоящие Правила предназначены для членов Союза и является документом обязательным для исполнения всеми членами Союза.

2.3. Настоящие Правила подлежат размещению на официальном сайте Союза в сети «Интернет» и направлению в орган надзора за саморегулируемыми организациями в области энергетического обследования.

2.4. Настоящие Правила вступают в силу с момента их утверждения решением Совета Союза.

**3. Порядок проведения контроля**

3.1. Отчетная документация, составленная по результатам энергетического обследования, по договору между Заказчиком и Исполнителем, а также составленная Исполнителем в отношении самого себя (своих объектов), подлежит проверке (экспертизе) независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности заказчика энергетического обследования.

3.2. Исполнитель должен уведомить Заказчика энергетического обследования об утвержденных в Партнерстве документах: Положениях, действующих Правилах и Стандартах, регламентирующих порядок подготовки и проверки отчетной документации по результатам проведенного энергетического обследования, которые могут повлиять на порядок взаимодействия Заказчика и Исполнителя.

3.3. Основной целью проведения проверки (экспертизы) отчетной документации является контроль за соблюдением Исполнителем требований законодательства РФ, действующих Правил и Стандартов Союза при проведении энергетического обследования и оформлении отчетной документации по результатам проведения таких работ, в том числе:

3.3.1. определение качества, полноты и соответствия оформления отчетной документации требованиям законодательства РФ, а также действующим Правилам и Стандартам Союза;

3.3.2. определение соответствия отчетной документации требованиям технического задания, представленного Заказчиком.

3.4. Проверка (экспертиза) отчетной документации выполняется Экспертной организацией. Выбор Экспертной организации, осуществляется в соответствии с Положением об аккредитации экспертных организаций Союза.

3.5. Исполнитель в обязательном порядке (самостоятельно) заключают договор с Экспертной организацией на проведение проверки (экспертизы) отчетной документации, составленной по результатам энергетического обследования, не позднее 5 (пяти) календарных дней с момента завершения работ по проведению энергетического обследования. В случае необходимости проведения повторной проверки энергетического паспорта, Исполнитель и Экспертная организация заключают дополнительное соглашение к договору на проведение повторной экспертизы.

3.6. Исполнитель в течение 3 (трех) календарных дней с момента заключения договора, представляет в Экспертную организацию следующие документы:

- договор на проведение энергетического обследования с Заказчиком;

- техническое задание;

- программу проведения энергетического обследования (по запросу экспертной организации);

- энергетический паспорт;

- отчет о проведении энергетического обследования;

- программу энергосбережения и повышения энергетической эффективности (по запросу экспертной организации);

- иную документацию, запрашиваемую Экспертной организацией, для осуществления полноценной экспертизы отчетной документации.

3.7. Срок проведения экспертизы, с момента предоставления Исполнителем в Экспертную организацию полного комплекта документов, а также оплаты счета за проведение экспертизы (проверки), не должен превышать 30 (тридцать) календарных дней. В случае направления (возврата) документов для устранения замечаний, сроки экспертизы пролонгируются на время устранения замечаний.

3.8. Стоимость первичной экспертизы отчетной документации составляет от 1% - до 3% от общей суммы договора, заключенного Исполнителем и Заказчиком энергетического обследования (от стоимости энергетического паспорта), но не менее 3 000 (трех тысяч) рублей за одну форму энергетического паспорта (Приложение 1 – 23 по форме Приказа №182 от 19.04.2010г., Приложение 1-35 по форме Приказа №400 от 10.01.2015г.).

Стоимость повторной экспертизы зависит от количества повторных проверок энергетического паспорта специалистами Экспертной организации:

3-я проверка – стоимость 5000 рублей;

4-я проверка –стоимость 10 000 рублей;

5-я проверка –стоимость 15 000 рублей.

Каждая последующая проверка – плюс 5 000 рублей к стоимости предыдущей проверки.

3.8.1. В случае проведения энергетического обследования членом Союза в отношении собственных объектов, стоимость экспертизы одной формы энергетического паспорта (Приложение 2-23 по форме Приказа №182 от 19.04.2010 г., Приложение 1-35 по форме Приказа №400 от 10.01.2015 г.)  составит 3 000 рулей. Окончательная стоимость экспертизы отчетной документации устанавливается в соответствии с заключенным договором между Исполнителем и Экспертной организацией.

Стоимость повторной экспертизы зависит от количества повторных проверок энергетического паспорта специалистами Экспертной организации:

3-я проверка – стоимость 5000 рублей;

4-я проверка –стоимость 10 000 рублей;

5-я проверка –стоимость 15 000 рублей.

Каждая последующая проверка – плюс 5 000 рублей к стоимости предыдущей проверки.

3.9. В случае выявления Экспертной организацией несоответствия отчетной документации требованиям законодательства РФ и (или) действующим Правилам и Стандартам Союза, а также прочих несоответствий (например, несоответствие программы энергетического обследования техническому заданию), Экспертная организация оповещает о данных нарушениях Исполнителя путем направления соответствующего уведомления.

3.10. С момента получения от Экспертной организации уведомления, Исполнитель обязан в течение 20 (двадцати) календарных дней устранить указанные несоответствия и предоставить исправленную отчетную документацию в Экспертную организацию.

3.11. Отчетная документация, которая подлежит отправке в Экспертную организацию и (или) в Союз, должна быть оформлена в соответствии с требованиями законодательства РФ, действующими Правилами и Стандартами Союза.

3.12. Экспертная организация по результатам проведенной проверки (экспертизы) отчетной документации составляет Заключение о соответствии, в котором должно быть раскрыто:

– полнота выполненной работы в соответствии с техническим заданием, программой энергетического обследования;

- соответствие отчетной документации требованиям законодательства РФ;

- соответствие отчетной документации действующим Правилам и Стандартам Союза.

3.13. Экспертное заключение составляется на бумажном носителе в трех экземплярах, два из которых передаются Исполнителю, проводившему энергетическое обследование (один из которых передается им Заказчику работ), третий экземпляр должен быть направлен в Союз.

3.14. Экспертная организация несет ответственность, установленную законодательством РФ и действующими Правилами и Стандартами Союза, за полноту и достоверность выполненной проверки (экспертизы) отчетной документации, составленной Исполнителем.

3.15. После получения от Экспертной организации положительного Заключения о соответствии энергетического паспорта требованиям законодательства РФ, Исполнитель предоставляет энергетический паспорт Заказчику энергетического обследования. Заказчик и Исполнитель энергетического обследования подтверждают свое согласие и достоверность данных энергетического паспорта заверив печатью организации и подписью руководителя с двух сторон. Подписанный со стороны Заказчика и Исполнителя энергетический паспорт (минимум 2 экземпляра), направляется в Союз. Руководитель Союза заверяет энергетический паспорт печатью и подписью.

3.16. Союз в течение 3 (трех) календарных дней с момента получения от Исполнителя энергетического паспорта вносит данные энергетического паспорта в реестр энергетических паспортов Союза, присваивает реестровый номер и размещает информацию на официальном сайте Союза в сети «Интернет».

3.17. Заверенную копию энергетического паспорта, Союз направляет в Министерство энергетики РФ, согласно требованиям действующего законодательства РФ.

3.18. В случае получения Союзом от Министерства энергетики РФ извещения об отказе в приеме энергетического паспорта, Союз оповещает об этом Исполнителя - члена Союза, составившего данный энергетический паспорт и Экспертную организацию в течение 3 (трех) календарных дней, путем направления соответствующего уведомления.

3.19. Исполнитель проводит устранение выявленных нарушений и несоответствий, указанных Министерством энергетики РФ в отношении данного энергетического паспорта.

3.20. В течение 20 (двадцати) календарных дней с момента получения уведомления Исполнитель вносит исправления и направляет энергетический паспорт в Экспертную организацию, ранее проводившую экспертизу в отношении данного энергетического паспорта. Экспертная организация не имеет права взимать дополнительную плату за проведение экспертизы энергетического паспорта, поступившего с замечаниями от Минэнерго.

3.21. Экспертная организация после двух проверок энергетического паспорта, согласно договора на проведение экспертизы, в случае выявления не устранения Исполнителем энергетического обследования ошибок (замечаний), указанных ранее экспертами, заключает дополнительное соглашение к договору на проведение повторной экспертизы. Экспертная организация вправе выставить счет на проведение повторной экспертизы согласно утвержденной тарифной сетке, указанной в Приложение № 1 к «Правила проведения контроля отчетной документации, составленной по результатам энергетического обследования членами Союза«Национальная организация специалистов в области энергетических обследований и энергетической эффективности»

3.22. В случае получения Союзом от Министерства энергетики РФ извещения о принятии энергетического паспорта и присвоении энергетическому паспорту номера в реестре энергетических паспортов Министерства энергетики РФ, Союз оповещает об этом Исполнителя и Экспертную организацию в течение 3 (трех) календарных дней путем направления соответствующего уведомления.

3.23. Весь обмен документами в рамках взаимодействия между Исполнителем, Экспертной организацией и Союзом, производится в формате Portable Document Format (PDF) .

Приложение № 1

«Правила проведения контроля отчетной документации,

составленной по результатам энергетического обследования

членами СОЮЗ «Национальная организация специалистов

в области энергетических обследований

и энергетической эффективности»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Стоимость первичной экспертизы энергетического паспорта для членов СОЮЗ "Национальная организация специалистов в области энергетических обследований и энергетической эффективности"** | | |
| Стоимость работ по энергетическому обследованию (стоимость энергетического паспорта) (руб) | % от стоимости работ | Стоимость экспертизы энергетического паспорта (рублей) |
| до 1 000 000 | 3% | не менее 3 000 за одну форму энергетического паспорта (Приложение 1-23 по форме Приказа №182 от 19.04.2010г., Приложение 1-35 по форме Приказа №400 от 10.01.2015г.) |
| от 1 001 000 - до 5 000 000 | 2% | не менее 3 000 за одну форму энергетического паспорта (Приложение 1-23 по форме Приказа №182 от 19.04.2010г., Приложение 1-35 по форме Приказа №400 от 10.01.2015г.) |
| более 5 001 000 | 1% | не менее 3 000 за одну форму энергетического паспорта (Приложение 1-23 по форме Приказа №182 от 19.04.2010г., Приложение 1-35 по форме Приказа №400 от 10.01.2015г.) |
| В случае, проведения энергетического обследования членом Союза в отношении собственных объектов, стоимость экспертизы одной формы энергетического паспорта (Приложение 1-23 по форме Приказа №182 от 19.04.2010г., Приложение 1-35 по форме Приказа №400 от 10.01.2015г.) составит 3 000 рублей. | | |
| **Стоимость повторной экспертизы энергетического паспорта. После двух первичных проверок энергетического паспорта, согласно договора на проведение экспертизы, в случае выявления не устранения ошибок (замечаний), указанных ранее экспертами, необходимо заключить дополнительное соглашение к договору на проведение повторной экспертизы.** | | |
| **Количество повторных проверок** | | **Стоимость экспертизы энергетического паспорта (рублей)** |
| 3-я проверка | | 5000 рублей за одну форму энергетического паспорта (Приложение 1-23 по форме Приказа №182 от 19.04.2010г., Приложение 1-35 по форме Приказа №400 от 10.01.2015г.) |
| 4-я проверка | | 10 000 рублей за одну форму энергетического паспорта (Приложение 1-23 по форме Приказа №182 от 19.04.2010г., Приложение 1-35 по форме Приказа №400 от 10.01.2015г.) |
| 5-я проверка | | 15 000 рублей за одну форму энергетического паспорта (Приложение 1-23 по форме Приказа №182 от 19.04.2010г., Приложение 1-35 по форме Приказа №400 от 10.01.2015г.) |
| каждая последующая… | | плюс 5 000 рублей за одну форму энергетического паспорта (Приложение 1-23 по форме Приказа №182 от 19.04.2010г., Приложение 1-35 по форме Приказа №400 от 10.01.2015г.) |

Директор

СОЮЗ «Национальная организация

специалистов в области

энергетическихобследований и

энергетическойэффективности» Донских А.А.