

**УТВЕРЖДЕНО**  
**Решением Совета Директоров**  
**Саморегулируемой организации**  
**Союз «Гильдия ЭнергоСбережения»**  
**Протокол № 119 от «22» сентября 2016 г.**

# **СТАНДАРТ САМОРЕГУЛИРОВАНИЯ ТРЕБОВАНИЯ**

**к выдаче Свидетельств о допуске к работам  
по энергетическим обследованиям  
Саморегулируемой организации Союз  
«Гильдия ЭнергоСбережения»**

**(Новая редакция)**

**СТ-12**

**г. Краснодар  
2016 г.**

## **1. Общие положения**

1.1. Настоящие Требования разработаны в соответствии с требованиями Федерального закона от 23 ноября 2009 г. «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» № 261-ФЗ, Федерального закона от 01 декабря 2007 г. «О саморегулируемых организациях» № 315-ФЗ, другими нормативными актами в области энергетического обследования и положениями Устава Саморегулируемой организации Союз «Гильдия ЭнергоСбережения» (далее – Союз).

1.2. Настоящие Требования являются обязательным документом для членов некоммерческого партнерства, которое имеет статус саморегулируемой организации в области энергетического аудита.

## **2. Требования к выдаче свидетельства о допуске к работам по энергетическим обследованиям**

2.1. Обязательными требованиями к получению Свидетельства о допуске членом Союза к выполнению работ по энергетическим обследованиям являются:

- соответствие кадрового состава юридических и физических лиц, индивидуальных предпринимателей квалификационным требованиям к проведению энергетических обследований;
- минимально необходимое кадровое обеспечение индивидуальных предпринимателей и юридических лиц;
- наличие у индивидуального предпринимателя и юридического лица минимально требуемой материально-технической базы – имущества (на праве собственности или ином праве), необходимого для выполнения работ по энергетическим обследованиям, а также соответствующего приборного парка;
- наличие системы контроля за качеством выполняемых работ;
- наличие знаний в области энергетических обследований в соответствии с образовательными программами высшего профессионального образования, дополнительного профессионального образования или программами профессиональной переподготовки специалистов в области деятельности по проведению энергетических обследований.

2.2. Минимально необходимые требования в отношении кадрового обеспечения индивидуальных предпринимателей, юридических и физических лиц для проведения энергетических обследований предусматривают:

- Наличие у юридического лица не менее чем 4 работников, заключивших с ним трудовой договор и получивших знания в указанной области;
- Наличие у индивидуального предпринимателя знаний в указанной области и (или) наличие знаний в указанной области не менее, чем у одного физического лица, заключившего с таким индивидуальным предпринимателем трудовой или гражданско-правовой договор;
- Наличие у физического лица знаний в указанной области.

2.3. Требования в отношении материально-технического обеспечения индивидуальных предпринимателей и юридических лиц предусматривают:

- Наличие в собственности или ином вещном праве зданий, помещений;
- Наличие соответствующего приборного парка;
- Наличие программного обеспечения;

2.4. Юридические лица, индивидуальные предприниматели – члены Союза, осуществляющие работы в области энергетических обследований обязаны иметь действующий договор страхования гражданской ответственности, отвечающий требованиям законодательства Российской Федерации и Правилам саморегулирования «Требования о страховании членами Саморегулируемой организации Союз Гильдия ЭнергоСбережения» гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ по проведению энергетических обследований».

## **3. Порядок выдачи свидетельства о допуске к работам по энергетическим обследованиям**

3.1. Для получения свидетельства о допуске индивидуальные предприниматели и юридические лица представляют в Союз следующие документы:

- Заявление о выдаче свидетельства о допуске к работам по проведению энергетических обследований

- Сведения о руководителях и работниках, подтверждающие соответствие требованиям о возможности проведения работ в области энергетических обследований, включая копии документов (дипломов, свидетельств, удостоверений, сертификатов), подтверждающих уровень образования и профессиональной квалификации сотрудников, в том числе, прохождение подготовки (переподготовки) в области энергоаудита;

- Сведения о наличии оборудования, приборов для проведения энергообследования;

- Утвержденную руководителем организации методическую документацию (методики, стандарты предприятия по проведению энергетических обследований), разработанные для каждого вида энергетических обследований по объемам проводимых работ с учетом специфики обследуемых объектов;

- Заверенные руководителем организации сведения о проведении различных энергоаудиторских работ в ходе предшествующей деятельности (при их наличии).

3.2. В случае обращения члена Союза с заявлением о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске, с намерением получить допуск к иным виду или видам работ, к такому заявлению должны быть приложены документы, подтверждающие соблюдение заявителем требований к выдаче свидетельства о допуске к указанным работам.

3.3. Контрольный комитет рассматривает представленные заявителем документы и в срок не позднее чем через 20 календарных дней представляет для рассмотрения и утверждения Совету Директоров решение о выдаче или об отказе о выдаче свидетельства о допуске к работам по проведению энергетических обследований. Совет Директоров в течение 10 календарных дней принимает решение по вышеуказанному вопросу.

3.4. Основаниями для отказа о выдаче свидетельства или внесения в него изменений, являются:

- несоответствие индивидуального предпринимателя, юридического или физического лица требованиям, указанным в разделе 2 настоящих Требований;

- непредставление заявителем в полном объеме документов (пп. 3.1 и 3.2 настоящего раздела) для принятия соответствующего решения.

3.5. Свидетельство о допуске к работам по проведению энергетических обследований выдается заявителю в срок не позднее чем в течение трех дней после принятия решения о его выдаче или внесении изменений в ранее выданное свидетельство. В случае отказа о выдаче свидетельства или внесении в него изменений, заявителю направляется соответствующее уведомление с указанием причин отказа.

3.6. Свидетельство о допуске к проведению работ по энергетическим обследованиям выдается без ограничения срока и территории его действия.

3.7. Сведения: о выдаче свидетельства о допуске к проведению работ по энергетическим обследованиям, об отказе выдачи свидетельств о допуске к указанным видам работ; о внесении изменений в свидетельство о допуске и об отказе внесения изменений в свидетельство о допуске к указанным видам работ, о приостановлении или прекращении действия свидетельства о допуске к проведению работ по энергетическим обследованиям - вносятся в реестр членов Союза и направляются в орган надзора за саморегулируемыми организациями.

#### **4. Свидетельство о допуске к работам**

4.1. Свидетельство о допуске к проведению работ по энергетическим обследованиям должно содержать:

- номер реестровой записи в государственном Реестре саморегулируемых организаций;
- дату начала действия Свидетельства;
- номер реестровой записи в реестре членов;
- полное наименование индивидуального предпринимателя или юридического лица, его местонахождение, ИНН;
- основание выдачи свидетельства;
- перечень разрешенных видов работ (на обороте свидетельства);
- подписи Председателя Совета директоров и Директора, печать Союза.

4.2. Форма свидетельства о допуске к работам по энергетическим обследованиям, устанавливается решением Совета Директоров Союза, если иное не установлено Законом.

## **5. Заключительные положения.**

5.1. Настоящие Требования вступают в действие со дня их утверждения Советом директоров Союза, а в части вопросов, касающихся саморегулирования – со дня внесения Союза в государственный реестр саморегулируемых организаций.