

Саморегулируемая организация Некоммерческое партнерство энергоаудиторов «Инженерные системы — аудит» 197342, Санкт-Петербург, ул. Сердобольская, д.65, лит. А Тел./факс: +7 (812) 336-95-69

spb@sro-is.ru www.sro-is.ru

## **УТВЕРЖДЕНО**

решением Совета НП «Инженерные системы – аудит» от «02» июня 2015 года Протокол №03/15 ИСЭ

## ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ПАСПОРТА, СОСТАВЛЕННОГО НА ОСНОВАНИИ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ЧЛЕНАМИ НЕКОММЕРЧЕСКОГО ПАРТНЕРСТВА ЭНЕРГОАУДИТОРОВ «ИНЖЕНЕРНЫЕ СИСТЕМЫ – АУДИТ»

ПР ИСЭ 004-2015

## 1. Общие положения

- 1.1. Настоящие Правила оформления энергетического паспорта, составленного на основании проектной документации (далее Правила) Некоммерческого партнерства энергоаудиторов «Инженерные системы аудит» (далее Партнерство) разработаны в соответствии с Федеральным законом «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 23.11.2009 № 261-Ф3, приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30.06.2014 № 400 и Уставом Партнерства.
- 1.2. Настоящие Правила являются документом, обязательным для всех членов Партнерства.
- 1.3. Целью настоящих Правил является определение способов и методов разработки и оформления энергетического паспорта, составленного на основании проектной документации членами Партнерства.

## 2. Разработка и оформление энергетического паспорта

- 2.1. Энергетический паспорт, составленный на основании энергетического обследования проектной документации должен соответствовать Приложениям 35 к «Требованиям к проведению энергетического обследования и его результатам» утвержденных Приказом Минэнерго России от 30.06.2014 №400 «Об утверждении требований к проведению энергетического обследования и его результатам и правил направления копий энергетического паспорта, составленного по результатам обязательного энергетического обследования».
- 2.2. Разработка энергетического паспорта составленного на основании проектной документации проводится на основании договора, заключаемого между энергоаудитором и заказчиком данного энергетического обследования проектной документации.
- 2.3. В состав работ по договору, если иное не указано в техническом задании, должно входить:
  - анализ проектной документации в части использования энергоэффективных и энергосберегающих технологий, проверка характеристик энергосбережения и энергоэффективности спроектированного сооружения (объекта);
  - разработка энергетического паспорта проектируемого объекта капитального строительства, технологического объекта, технологии, процесса и т.п.;
  - разработка отчета с представлением рекомендаций по энергосбережению и повышению энергоэффективности.
- 2.4. Если проектируемый объект объект капитального строительства, то энергетический паспорт на основании проектной документации должен быть разработан в соответствии со Стандартом оформления энергетического паспорта на основании проектной документации членами Некоммерческого партнерства энергоаудиторов «Инженерные системы аудит» СТП ИСЭ 004–2015.
- 2.5. Если необходимо разработать энергетический паспорт на основании проекта технологического объекта, технологии, процесса и т.п. форма энергетического паспорта и его содержание оговаривается в техническом задании на данную работу.
- 2.6. Для проведения энергетического обследования проектной документации заказчик должен предоставить энергоаудитору доступ к проектной документации в согласованном объеме, необходимом для обследования.
- 2.7. Данные для заполнения разделов энергетического паспорта по результатам энергетического обследования проектной документации энергоаудитор берет из соответствующих разделов проектной документации.
- 2.8. При отсутствии в проектной документации требуемых данных энергоаудитор соответствующие разделы (клетки) энергетического паспорта не заполняет.
- 2.9. Если при разработке энергетического паспорта на основании проектной документации возникает необходимость комментариев содержания разделов энергетического паспорта, то к энергетическому паспорту прикладывается лист разъяснений по произвольной форме, в шапке которого должны быть указаны идентифицирующие данные энергетического паспорта, к которому даны разъяснения.



Саморегулируемая организация
Некоммерческое партнерство энергоаудиторов
«Инженерные системы — аудит»
197342, Санкт-Петербург, ул. Сердобольская, д.65, лит. А
Тел./факс: +7 [812] 336-95-69
spb@sro-is.ru

www.sro-is.ru

В данном документе прошито и пронумеровано 369 листов (С листов) Директор