



**МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНЭНЕРГО РОССИИ)**

**Департамент энергоэффективности и  
ГИС ТЭК**

ул. Щепкина, д.42, стр.1, стр.2,  
г. Москва, ГСП-6, 107996

Телефон (495) 631-84-02

*11.12.2013 № 15-1312*

На № \_\_\_\_\_

Саморегулируемая организация  
Некоммерческое партнерство «Южного  
федерального округа «Энергетический  
Региональный Аудит»

ул. Тулака, д. 1А, г. Волгоград, 400119

Департамент энергоэффективности и ГИС ТЭК Минэнерго России (далее – Департамент) рассмотрел направленные саморегулируемой организацией Некоммерческое партнерство «Южного федерального округа «Энергетический Региональный Аудит» (регистрационный номер СРО-Э-097 в государственном реестре саморегулируемых организаций в области энергетического обследования) копии энергетических паспортов, составленных по результатам проведенных обязательных энергетических обследований согласно приложенному списку, и сообщает.

В приеме копий энергетических паспортов отказано ввиду нарушения требований постановления Правительства Российской Федерации от 25 января 2011 г. № 19 «Об утверждении Положения о требованиях, предъявляемых к сбору, обработке, систематизации, анализу и использованию данных энергетических паспортов, составленных по результатам обязательных и добровольных энергетических обследований» (далее – Положение), приказа Минэнерго России от 19 апреля 2010 г. № 182 «Об утверждении требований к энергетическому паспорту, составленному по результатам обязательного энергетического обследования, и энергетическому паспорту, составленному на основании проектной документации, и правил направления копии энергетического паспорта, составленного по результатам обязательного энергетического обследования» (далее – Требования).

В Минэнерго России необходимо направлять надлежаще заверенные копии энергетических паспортов на бумажном и на электронном носителе (оптическом диске) или в электронном виде по телекоммуникационным каналам связи в форме электронного документа в формате Portable Document Format (PDF) и в форме структурированного электронного документа в формате Extensible Markup Language (XML). Документы, представляемые на бумажном носителе, должны быть подписаны руководителем (уполномоченным лицом) саморегулируемой организации в области энергетического обследования и скреплены печатью. Почтовый адрес Минэнерго России: 107996, ГСП-6, г. Москва, ул. Щепкина, 42, стр. 1,2.

Копии паспортов в электронном виде необходимо направлять через сайт <http://passport.gisee.ru> или на адрес электронной почты [pasport@minenergo.gov.ru](mailto:pasport@minenergo.gov.ru) (в теме письма указывается номер СРО, например СРО-Э-188).

В случае представления копий энергетических паспортов в формате XML и PDF в электронном виде, в соответствии с пунктом 3 Положения, файлы должны быть заверены электронной цифровой подписью руководителя саморегулируемой организации в области энергетического обследования.

В представленных копиях энергетических паспортов был выявлен ряд нарушений Требований, отраженных в Приложении 1 к настоящему письму.

Учитывая изложенное, Департамент просит доработать энергетические паспорта с учетом требований постановления Правительства Российской Федерации от 25 января 2011 г. № 19 и приказа Минэнерго России от 19 апреля 2010 г. № 182 и направить доработанные копии в Министерство энергетики Российской Федерации в установленном порядке.

Приложение на 2 л. в 1 экз.

Директор департамента



А.Н. Митрейкин

**Перечень энергетических паспортов, содержащих ошибки в оформлении  
энергетического паспорта**

№ п/п	Наименование обследованного лица	ИНН	Рег № энергетического паспорта	Приложения
1	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД №115 ВОРОШИЛОВСКОГО РАЙОНА Г. ВОЛГОГРАДА	3445030485	097-12-0101-51-1	Приложение 2: Общие сведения, таблица 1
2	муниципальное казенное образовательное учреждение "Кривомузгинская средняя общеобразовательная школа им. М.З. Петрова" Калачевского муниципального района Волгоградской области	3409007547	097-13-0480-63-1	Приложение 13: Сведения о показателях энергетической эффективности
3	муниципальное казенное образовательное учреждение "Средне-Царицынская основная общеобразовательная школа" Калачевского муниципального района Волгоградской области	3409007635	097-13-0484-63-1	Приложение 13: Сведения о показателях энергетической эффективности
4	муниципальное казенное образовательное учреждение "Бузиновская средняя общеобразовательная школа" Калачевского муниципального района Волгоградской области	3409007554	097-13-0485-63-1	Приложение 13: Сведения о показателях энергетической эффективности
5	муниципальное казенное образовательное учреждение "Крепинская средняя общеобразовательная школа" Калачевского муниципального района Волгоградской области	3409007699	097-13-0496-63-1	Приложение 13: Сведения о показателях энергетической эффективности
6	Муниципальное унитарное предприятие "ИСТОК"	3433007770	097-13-0489-65-1	Приложение 2: доля государственной собственности, %. Приложение 2: Информация об организации Приложение 2: Общие сведения, таблица 1 Приложение 8: Сведения по балансу потребления видов моторного топлива и его изменениях Приложение 10: Показатели использования электрической энергии на цели освещения Приложение 20: Потенциал энергосбережения и оценка возможной экономии энергетических ресурсов Приложение 21: Перечень типовых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности
7	муниципальное автономное учреждение "Физкультурно-оздоровительный комплекс "Дельфин"	3438009468	097-13-0499-65-1	Приложение 2: Общие сведения, таблица 1 Приложение 7: Сведения по балансу потребления котельно-печного топлива и его изменениях Приложение 10: Показатели использования электрической энергии на цели освещения Приложение 13: Перечень, описание, показатели энергетической эффективности выполненных энергосберегающих мероприятий по годам за пять лет, предшествующих году проведения энергетического обследования, обеспечивших снижение потребления

				электрической энергии, тепловой энергии, жидкого топлива, моторного топлива, газа, воды Приложение 20: Потенциал энергосбережения и оценка возможной экономии энергетических ресурсов Приложение 21: Перечень типовых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности
--	--	--	--	--