



**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) 631-98-15, факс (495) 631-91-82

*22.11.2013 № 15-887*

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 [passport@minenergo.gov.ru](mailto:passport@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 бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад общеразвивающего вида "Колосок" р.п. Средняя Ахтуба	3428085357	097-13-0306-63-1	Приложение 1: наличие подписи и печати. Копия энергетического паспорта в формате PDF не содержит подписей и печати лица проводившего энергетическое обследование и заказавшего проведение энергетического обследования
2	муниципальное казенное образовательное учреждение "Бурковская средняя общеобразовательная школа"	3428082814	097-13-0318-63-1	Приложение 13: Сведения о показателях энергетической эффективности
3	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Донской государственный технический университет"	6165033136	097-13-0321-55-1	<p>Приложение 2: проверка реквизитов по егрюл (окезд, опф) .</p> <p>Сводная часть</p> <p>Приложение 2: Информация об организации            Приложение 6: Сведения по балансу тепловой энергии и его изменениях            Приложение 13: Сведения о показателях энергетической эффективности</p> <p>Структурное подразделение 1: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Донской государственный технический университет"</p> <p>Приложение 2: Информация об организации</p> <p>Структурное подразделение 2: ТАГАНРОГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"</p> <p>Приложение 2: Информация об организации            Приложение 13: Сведения о показателях энергетической эффективности</p> <p>Структурное подразделение 3: АЗОВСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) ГОСУДАРСТВЕННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"</p> <p>Приложение 2: Информация об организации</p> <p>Структурное подразделение 4: Студенческий оздоровительно-спортивный комплекс "РАДУГА" федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Донской государственный технический университет"</p> <p>Приложение 2: Информация об организации</p>
4	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ	3445030485	097-12-0101-51-1	Приложение 2: Общие сведения, таблица 1 Приложение 13: Сведения о показателях энергетической

	ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД №115 ВОРОШИЛОВСКОГО РАЙОНА Г. ВОЛГОГРАДА			эффективности Приложение 21: Перечень типовых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности
--	--	--	--	---