



**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

29.10.2013 № 15-319

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 (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 3 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 образовательное учреждение "Красноярская средняя общеобразовательная школа №1 имени В. В. Гусева " Жирновского муниципального района Волгоградской области	3407006724	097-13-0291-01-1	Приложение 6: Сведения по балансу тепловой энергии и его изменениях Приложение 21: Перечень типовых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности Приложение 23: Сведения о квалификации персонала, обеспечивающего реализацию мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности
2	Муниципальное унитарное предприятие дорожно-строительных и эксплуатационных работ Советского района г.Волгограда	3446800264	097-13-0320-01-1	Приложение 6: Сведения по балансу тепловой энергии и его изменениях Приложение 13: Сведения о показателях энергетической эффективности
3	Общество с ограниченной ответственностью "Водстройсервис"	3444181241	097-13-0425-01-1	Приложение 18: Сведения о величине потерь переданных энергетических ресурсов Приложение 20: Потенциал энергосбережения и оценка возможной экономии энергетических ресурсов
4	Муниципальное образовательное учреждение дополнительного образования детей "Красноярский центр детского творчества" Жирновского муниципального района Волгоградской области	3407008104	097-13-0298-01-1	Приложение 23: Сведения о квалификации персонала, обеспечивающего реализацию мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности
5	Муниципальное казенное образовательное учреждение "Ильёвская средняя общеобразовательная школа" Калачевского муниципального района Волгоградской области	3409008131	097-13-0256-01-1	Приложение 2: Общие сведения, таблица 1 Приложение 6: Сведения по балансу тепловой энергии и его изменениях Приложение 10: Показатели использования электрической энергии на цели освещения Приложение 21: Перечень типовых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности
6	муниципальное образовательное учреждение "Андреевская основная общеобразовательная школа" Жирновского муниципального района Волгоградской области	3407006900	097-13-0161-01-1	Приложение 13: Сведения о показателях энергетической эффективности Приложение 21: Перечень типовых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности
7	Муниципальное бюджетное учреждение "Жирновский районный краеведческий музей"	3407101625	097-13-0349-01-1	Приложение 20: Потенциал энергосбережения и оценка возможной экономии энергетических ресурсов
8	Муниципальное образовательное учреждение "Недоступовская начальная общеобразовательная школа" Жирновского муниципального района Волгоградской области	3407007982	097-13-0229-01-1	Приложение 6: Сведения по балансу тепловой энергии и его изменениях Приложение 20: Потенциал энергосбережения и оценка возможной экономии энергетических ресурсов Приложение 21: Перечень типовых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности
9	муниципальное образовательное учреждение "Бородачёвская средняя общеобразовательная	3407006812	097-13-0203-01-1	Приложение 13: Сведения о показателях энергетической эффективности Приложение 21: Перечень типовых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической

	школа" Жирновского муниципального района Волгоградской области			эффективности
10	Муниципальное образовательное учреждение "Меловатская основная общеобразовательная школа" Жирновского района Волгоградской области	3407006844	097-13-0159-01-1	Приложение 13: Сведения о показателях энергетической эффективности Приложение 21: Перечень типовых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности
11	Муниципальное образовательное учреждение дополнительного образования детей "Линевский центр детского творчества" Жирновского муниципального района Волгоградской области	3407008087	097-13-0179-01-1	Приложение 21: Перечень типовых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности
12	Муниципальное образовательное учреждение "Верхнедобринская средняя общеобразовательная школа имени Ф. А. Надеждина" Жирновского муниципального района Волгоградской области	3407006770	097-13-0255-01-1	Приложение 6: Сведения по балансу тепловой энергии и его изменениях Приложение 13: Сведения о показателях энергетической эффективности Приложение 23: Сведения о квалификации персонала, обеспечивающего реализацию мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности
13	Дошкольное образовательное учреждение Красноярский муниципальный детский сад № 6 "Машенька" Жирновского муниципального района Волгоградской области	3407007238	097-13-0315-01-1	Приложение 6: Сведения по балансу тепловой энергии и его изменениях Приложение 20: Потенциал энергосбережения и оценка возможной экономии энергетических ресурсов
14	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Донской государственный технический университет"	6165033136	097-13-0321-55-1	Приложение 2: проверка реквизитов по егрюл (оквэд, опф) . Сводная часть Приложение 2: Информация об организации Приложение 13: Сведения о показателях энергетической эффективности Приложение 20: Потенциал энергосбережения и оценка возможной экономии энергетических ресурсов Приложение 21: Перечень типовых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности Структурное подразделение 1: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Донской государственный технический университет" Приложение 2: Информация об организации Структурное подразделение 2: ТАГАНРОГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" Приложение 2: Информация об организации Приложение 13: Сведения о показателях энергетической эффективности Структурное подразделение 3: АЗОВСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) ГОСУДАРСТВЕННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" Приложение 2: Информация об организации Структурное подразделение 4: Студенческий оздоровительно-спортивный комплекс "РАДУГА"

				<p>Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Донской государственный технический университет"</p> <p>Приложение 2: Информация об организации</p>
15	<p>Администрация Калашниковского сельского поселения Палласовского муниципального района Волгоградской области</p>	3423019551	097-13-0414-09-1	<p>Приложение 6: Сведения по балансу тепловой энергии и его изменениях</p>