



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

**Департамент энергосбережения  
и повышения энергетической  
эффективности**

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

Телефон (495) 631-84-02

19.12.2014 № 15-3176

На № \_\_\_\_\_

Саморегулируемая организация  
Некоммерческое партнерство «Союз  
энергоаудиторов Омской области»

пр. Мира, д. 11, корп. 6, оф. 243, г. Омск,  
644050

Департамент энергосбережения и повышения энергетической эффективности Минэнерго России (далее – Департамент) рассмотрел направленные саморегулируемой организацией Саморегулируемая организация Некоммерческое партнерство «Союз энергоаудиторов Омской области» (регистрационный номер СРО-Э-027 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 учреждение "Борогонский культурно-спортивный комплекс "Туьулгэ"" муниципального образования "Борогонский наслег" муниципального района "Виллойский улус (район)" Республики Саха (Якутия)	1410006985	СРО-Э-027-14-04-090-002533	Приложение 2: проверка реквизитов по егрюл (оквэд, опф) . Приложение 2: Информация об организации
2	Муниципальное унитарное предприятие Черлакского муниципального района Омской области "Теплокоммунэнерго"	5539014651	СРО-Э-027-14-03-074-002528	Приложение 13: Сведения о показателях энергетической эффективности
3	Открытое акционерное общество "Агрофирма Екатеринославская"	5540000011	СРО-Э-027-14-03-083-002527	Приложение 2: проверка реквизитов по егрюл (оквэд, опф) . Приложение 2: Информация об организации
4	федеральное казенное учреждение "Омская воспитательная колония Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Омской области"	5528010260	СРО-Э-027-14-10-072-002599	Приложение 2: Общие сведения, таблица 1
5	федеральное казенное учреждение "Лечебное исправительное учреждение № 2 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Омской области"	5501047584	СРО-Э-027-14-10-072-002596	Приложение 2: проверка реквизитов по егрюл (оквэд, опф) . Приложение 2: Информация об организации
6	Открытое акционерное общество "Государственная телерадиокомпания-Омск"	5501230389	СРО-Э-027-13-12-072-002389	Сводная часть Приложение 2: Общие сведения, таблица 1 Приложение 3: Сведения об оснащенности приборами учета Приложение 4: Сведения о потреблении энергетических ресурсов и его изменениях Приложение 5: Сведения по балансу электрической энергии и его изменениях Приложение 6: Сведения по балансу тепловой энергии и его изменениях Приложение 10: Показатели использования электрической энергии на цели освещения Приложение 18: Сведения о величине потерь переданных энергетических ресурсов Приложение 21: Перечень типовых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности  Структурное подразделение 2: Крутинский филиал Открытого акционерного общества "Государственная телерадиокомпания-Омск"  Приложение 2: Информация об организации  Структурное подразделение 13: Шербакульский филиал Открытого акционерного общества "Государственная

				телерадиокомпания-Омск" Приложение 4: Сведения о потреблении энергетических ресурсов и его изменениях
7	Администрация Подымахинского сельского поселения Усть-Кутского муниципального района Иркутской области	3818019367	СРО-Э-027-14-12-093-002626	Приложение 13: Сведения о показателях энергетической эффективности