

Главе Николаевского сельского
поселения Константиновского
района

А.С. Варlamову

Об оказании содействия
в информировании населения

Уважаемый Александр Семёнович!

С целью предотвращения социальной напряжённости, связанной с недовольством и жалобами граждан по вопросу установки и принятия к расчётом приборов учёта электроэнергии, установленных на опорах линий электропередач в рамках выполнения работ по модернизации систем учёта электроэнергии, просим Вас оказать содействие в проведении разъяснительной работы в зоне своей ответственности, направленную на информирование населения, о законности действий персонала филиала ПАО «МРСК Юга»-«Ростовэнерго».

При этом необходимо опираться на то, что проекты по модернизации систем учёта, включая энергосервисные контракты, реализуются за счет собственных средств филиала ПАО «МРСК Юга»-«Ростовэнерго» без привлечения средств потребителей, в рамках выполнения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности жилищного фонда, систем коммунальной инфраструктуры, направленных на повышение эффективности использования энергетических ресурсов, сокращение потерь энергетических ресурсов при их передаче, а также на повышение уровня оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов.

Содействие в заключении энергосервисных договоров и привлечении частных инвестиций в целях их реализации, содействие в разработке и установке автоматизированных систем коммерческого учета электроэнергии являются одними из мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в рамках исполнения приказа Министерства экономического развития РФ от 17.02.2010 №61 “Об утверждении перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической

эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности".

Приборы учёта объёмов потребляемой электроэнергии устанавливаются на границе балансовой принадлежности сетей в соответствии с п.1 ст.13 Федерального закона от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», согласно которому потребляемые энергетические ресурсы подлежат обязательному учету с применением приборов учета используемых энергетических ресурсов, и исполнение требований в части организации учета используемых энергетических ресурсов применительно к объектам, подключенным к системам централизованного снабжения соответствующим энергетическим ресурсом, должно обеспечивать учет используемых энергетических ресурсов в местах подключения указанных объектов к таким системам. Что так же соответствует требованиям п.144 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утверждённых Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 №442 (далее – Основные положения).

Устанавливаемые приборы учета соответствуют требованиям законодательства Российской Федерации об обеспечении единства измерений, предъявляемым к расчетным приборам учета, показания которых используются при определении объемов потребления электрической энергии.

Установка, замена и эксплуатация приборов учёта, используемых гражданами, осуществляется в соответствии с п.146 Основных положений.

Согласно пунктов 156, 157 Основных положений при наличии приборов учета по обе стороны границы балансовой принадлежности приоритет в определении расчетного прибора учета выбирается исходя из обеспечения проведения измерений с минимальной величиной потерь электрической энергии от места его установки до точки поставки, более высокого класса точности и включения его в систему АИИСКУЭ.

Вновь установленные приборы учета, имеют более высокие критерии при выборе их в качестве расчетных, чем ранее установленные при этом прибор учёта, не выбранный в качестве расчётного, является контрольным.

Ввод в эксплуатацию установленных приборов учёта, осуществляется в соответствии с п.81(3) Правил предоставления коммунальных услуг, утверждённых Постановлением Правительства РФ от 06.05.2011г. №354, путём оформления и подписания акта ввода прибора учёта в эксплуатацию.

Начальник Константиновского РЭС

Э.П. Азов