



02.10.18 ИЦ/43-5238/18

На _____ от _____

Уважаемый потребитель!

В соответствии с условиями договора энергоснабжения (купли-продажи) электрической энергии (мощности) собственник энергопринимающих устройств несет ответственность за их эксплуатацию, а также за сохранность измерительного комплекса, систем учета.

Потребление электрической энергии с нарушениями учета может повлечь риск безучетного потребления электрической энергии. При этом согласно действующему законодательству безучетное потребление может выражаться, в том числе, в бездействии потребителя, связанном как с несвоевременным сообщением о неисправности прибора учета (системы учета), так и в бездействии, которое привело к искажению данных об объеме потребления электроэнергии (п. 2 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442 (далее – ОПФРР).

Обращаем внимание, что по общему правилу, установленному п. 195 ОПФРР, объем безучетного потребления определяется за период с даты предыдущей контрольной проверки прибора учета до даты выявления факта безучетного потребления исходя из величины максимальной мощности энергопринимающих устройств потребителя, что существенно превышает объем потребленной электроэнергии, определенный исходя из показаний исправного прибора учета (системы учета).

В целях недопущения (минимизации рисков) возникновения безучетного потребления на объекте (объектах), принадлежащем Вашей организации и электроснабжение которого осуществляется на основании договора энергоснабжения, заключенного с ПАО «Мосэнергосбыт», предлагаем рассмотреть возможность приобретения (заказа) услуги по:

Наименование	Стоимость услуги, руб., включая НДС
Инструментальная проверка узла учета электроэнергии в течении года с периодичностью 1 раз в 1 месяц	
Трехфазные трансформаторного включения в сетях 0,4 кВ	99000
Трехфазные трансформаторного включения в сетях 6-10 кВ	99000
Инструментальная проверка узла учета электроэнергии в течении года с периодичностью 1 раз в 3 месяца	
Трехфазные трансформаторного включения в сетях 0,4 кВ	39000
Трехфазные трансформаторного включения в сетях 6-10 кВ	39000
Инструментальная проверка узла учета электроэнергии в течении года с периодичностью 1 раз в 6 месяцев	
Трехфазные трансформаторного включения в сетях 0,4 кВ	29000
Трехфазные трансформаторного включения в сетях 6-10 кВ	29000

В случае заинтересованности в данном предложении, информацию о порядке предоставления данной услуги и ее стоимости, можно получить по телефону 8(499)550-03-33 (доб.1038).

**Заместитель начальника
Зеленоградского ТО**

А.В. Хортов