

Памятка пользователя электросчетчиков

АЭ-101-A(R)-TQKJONF/i...2

АЭ-331-A(R)-TQKJONF/i...4

Принцип работы электросчетчика в предоплатном режиме

При потреблении электроэнергии Абонентом баланс оплаченной электроэнергии (кредит) по текущему тарифу уменьшается. Если исчерпан баланс оплаченной электроэнергии, электросчетчик прекращает подачу электроэнергии абоненту*.

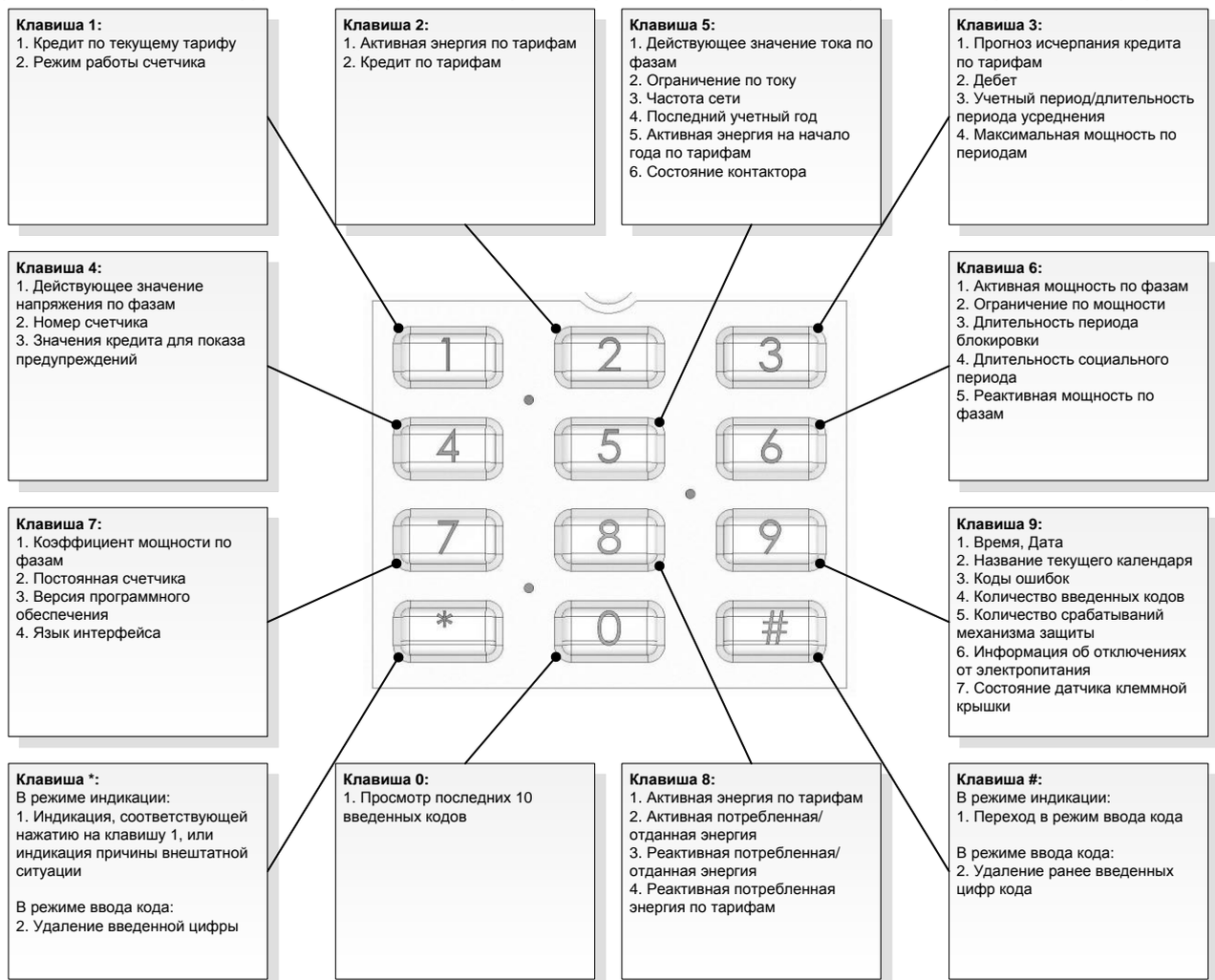
Дополнительно электросчетчик прекращает подачу электроэнергии в следующих случаях:

1. превышена установленная договорная мощность;
2. произведено влияние на электросчетчик и/или проникновения внутрь него.

Примечание*: Электросчетчик не прекращает подачу электроэнергии при исчерпании баланса оплаченной электроэнергии в течение «защищенного периода» (как правило, это ночное время, выходные и праздничные дни). При потреблении электроэнергии в «защищенном периоде» баланс оплаченной электроэнергии может стать меньше нуля и прекращение подачи электроэнергии произойдет по окончании «защищенного периода».

Просмотр информации на дисплее электросчетчика

При помощи клавиатуры электросчетчика существует возможность получения следующей информации:



АПАТОР

107392, г.Москва, ул.Просторная, д.7, тел./факс: +7 (495) 661-24-31

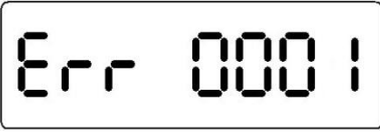
e-mail: lew@apator.ru web-сайт: <http://www.apator.ru/>

Действия абонента в случае прекращения подачи электроэнергии электросчетчиком

ВНИМАНИЕ!

Перед выполнением действий, приводящих к возобновлению подачи электроэнергии, необходимо убедиться, что присутствующие на объекте энергоснабжения люди не работают с электропроводкой или электроприборами.

1. Установить причину прекращения подачи электроэнергии электросчетчиком:
 - 1.1. Нажать на клавишу «*» и считать сообщение с дисплея электросчетчика;
 - 1.2. Свериться с таблицей ниже:

Сообщение на дисплее	Причина
	Исчерпание баланса оплаченной электроэнергии
	Превышение ограничения по мощности и/или току
 	Вмешательство в работу электросчетчика

2. В случае прекращения подачи электроэнергии по причине исчерпания баланса оплаченной электроэнергии следует последовательно выполнить следующие действия:
 - 2.1. Приобрести код на пополнение баланса оплаченной электроэнергии;
 - 2.2. Произвести пополнение баланса оплаченной электроэнергии (путем ввода приобретенного кода). После ввода пополнения баланса оплаченной электроэнергии до величины большей 0, электросчетчик возобновит подачу электроэнергии на объект автоматически.
3. В случае отключения подачи электроэнергии по причине превышения установленного ограничения по мощности и/или току следует последовательно выполнить следующие действия:
 - 3.1. Уменьшить энергопотребление в электрической сети объекта энергоснабжения (например, путем отключения соответствующих электроприборов) до величины, не превышающей установленное ограничение по мощности и/или току;
 - 3.2. По истечении периода блокировки (заводская установка - 30 минут) с момента отключения подачи электроэнергии нажать на клавиатуре электросчетчика любую клавишу, после чего электросчетчик возобновит подачу электроэнергии на объект автоматически.
4. В случае отключения электроэнергии по причине вмешательства в работу электросчетчика или в случае невозможности установить причину прекращения подачи электроэнергии следует обратиться к лицу, ответственному за эксплуатацию электросчетчика.

ВНИМАНИЕ!

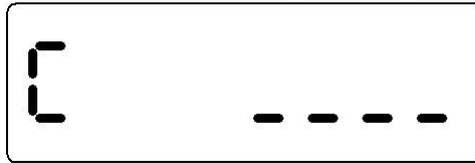
Перед выполнением действий, приводящих к возобновлению подачи электроэнергии, необходимо убедиться, что присутствующие на объекте энергоснабжения люди не работают с электропроводкой или электроприборами.



Ввод кодов в электросчетчик

Для ввода кодов с клавиатуры электросчетчика абоненту необходимо:

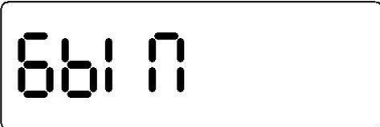
1. Перевести электросчетчик в режим ввода кодов путем нажатия на клавиатуре электросчетчика клавиши «#»



(на дисплее электросчетчика отобразится сообщение

2. Последовательно вводить цифры кода, нажимая соответствующие клавиши на клавиатуре электросчетчика.
3. В случае ввода ошибочной цифры использовать клавишу «*» для ее удаления.

Сообщения на дисплее электросчетчика после ввода кода

Сообщение на дисплее	Описание
Кратковременно:  затем для кода на пополнение баланса оплаченной электроэнергии отобразится соответствующее ему значение объема электроэнергии в кВт*ч	Правильный код
	Код не правильный
	Код был введен ранее

Защита от подбора кода

Если код был неверно введен 5 раз подряд, счетчик блокирует доступ к режиму ввода кодов. Нажатие на клавишу «#» не будет приводить к переводу электросчетчика в режим ввода кодов в течение 1 часа.

Использование электросчетчика совместно со Split-терминалом

В случае, если электросчетчик эксплуатируется совместно со Split-терминалом (опция), все действия со счетчиком могут быть проведены со Split-терминала так же, как они проводятся при непосредственном доступе к электросчетчику.

ВНИМАНИЕ!

Категорически запрещается вмешиваться в работу электросчетчика.

При любых вмешательствах в работу электросчетчика производится автоматическая регистрация указанных действий и прекращается подача электроэнергии.

Полная информация о работе электросчетчика имеется у лица, ответственного за эксплуатацию электросчетчика.

