

OT 05.06.2020 Nº A0/1500/673

Ha Loel

Филиал Публичного акционерного общества «Россети Юг» — «Астраханьэнерго» ул. Красная Набережная, 32, г. Астрахань, Россия, 414000 rosseti-yug.ru

тел.: +7 (8512) 79 30 59 факс: +7 (8512) 44 55 78 e-mail: kanc@ae.rosseti-yug.ru

Главе администрации МО «Приволжский район»

Я.Р. Туктарову

ул. Ленина, д. 46, с. Началово, Приволжский район, Астраханская область, 416450

Об установке интеллектуальных приборов учета электроэнергии

Уважаемый Яхья Ризабикович!

В соответствии с Федеральным законом от 27 декабря 2018 г. № 522-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ в связи с развитием систем учета электрической энергии (мощности) в РФ», начиная с 01 июля 2020 г., для учета потребленной электроэнергии по всей стране будут устанавливаться только интеллектуальные приборы учета.

Филиал ПАО «Россети Юг» - «Астраханьэнерго» (далее - филиал) начал установку новых интеллектуальных приборов учета заблаговременно, как первый этап реализации концепции «Цифровая трансформация - 2030». В настоящее время в Астраханской области уже установлено 35 тысяч интеллектуальных приборов учета или «умных счетчиков», как их принято называть. И еще порядка 40 тысяч будет установлено до конца 2021 года.

Важно знать, что с 01 июля 2020 г. обязанности по установке, эксплуатации, поверке и замене приборов учета электроэнергии перенесены с потребителей на поставщиков электроэнергии. В многоквартирных домах приборы учета устанавливает гарантирующий поставщик (сбытовые компании). В отношении частных жилых домов и юридических лиц - сетевые компании, как например, филиал. Они же их и обслуживают.

Единовременной и массовой замены всех приборов учета не планируется. Процесс будет идти постепенно, по мере выхода срока службы уже имеющихся приборов учета.

my 1830

К сожалению, не смотря на очевидную выгоду для потребителей, получающих качественное и надежное электроснабжение, и строгое соблюдение закона, мы сталкиваемся с некоторым непониманием со стороны астраханцев. Есть категория потребителей, которые в силу недостаточной информированности не сразу соглашаются подписывать акты приема в эксплуатацию, принимать пульты к счетчикам.

В этой связи обращаемся к Вам с просьбой оказать содействие филиалу в проведении информационной работы среди потребителей и со своей стороны помочь разъяснить жителям Вашего муниципального образования необходимость нововведений.

Прилагаем памятку для потребителя, где указаны основные преимущества «умных счетчиков». Просим разместить на сайте муниципального образования и использовать на встречах с населением (в форматах, возможных в условиях мероприятий по противодействию распространения коронавирусной инфекции).

Благодарим за понимание и поддержку.

Приложение: памятка - обращение к населению по установке интеллектуальных приборов учета («умных счетчиков») на 2 л. в 1 экз.

Исполняющий обязанности заместителя генерального директора - директора филиала ПАО «Россети Юг» - «Астраханьэнерго»

А.Н. Кудаков



г. Астрахань

Что надо знать об «умных счетчиках»

Уважаемые астраханцы!

В соответствии с Федеральным законом от 27 декабря 2018 г. № 522-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ в связи с развитием систем учета электрической энергии (мощности) в РФ» компания «Россети Юг» на территории Астраханской области проводит установку новых интеллектуальных приборов учета - «умных счетчиков».

Установка «умных счетчиков» - это современные требования времени, которые регламентированы Федеральным законом. «Умные счетчики» выгодны, в первую очередь, для вас, уважаемые потребители электрической энергии. В чем их преимущества:

✓ Во-первых, их установка бесплатная. В многоквартирных домах приборы учета устанавливает гарантирующий поставщик (сбытовые компании). В отношении частных жилых домов и юридических лиц - сетевые компании, в частности, филиал ПАО «Россети Юг» - «Астраханьэнерго».

✓ Во-вторых, переход на современное оборудование избавит вас - потребителей - от необходимости снимать и передавать показания счетчика, следить за его состоянием и нести ответственность за его сохранность и работоспособность, проводить поверочные процедуры. Теперь это обязанности поставщиков электроэнергии.

✓ В-третьих, для потребителей появилась возможность экономить на электроэнергии. Новый прибор учета не просто считает киловатт-часы, но и имеет ряд дополнительных возможностей. Одна из них - возможность программирования на многотарифный учет. В ночные часы тариф на электроэнергию ниже, что позволяет экономить, грамотно спланировав работу энергоемких приборов.

✓ Современные интеллектуальные приборы учета в соответствии с законодательством устанавливаются на границе балансовой принадлежности. Она указана в соответствующем акте, который составляют вместе с договором технологического присоединения. Как правило, это граница земельного участка.

✓ Все вновь устанавливаемые интеллектуальные приборы учета вводятся в эксплуатацию с ведома потребителя. В акте ввода в эксплуатацию потребитель должен поставить свою подпись и получить от энергетиков пульт дистанционного считывания показаний с прибора учета, с помощью которого любой момент можно посмотреть показания счетчика. При этом в

энергосбытовую компанию передавать данные не требуется. «Умный» прибор сам передаст все данные точно и вовремя.

✓ Современные приборы учета будут считать правильно и на жаре, и на морозе. Они герметичны и рассчитаны на работу в самом широком диапазоне температуры, от -40 до +70 градусов. Погодные условия не влияют на точность их показаний вопреки мифам, распространяемым в социальных сетях.

✓ Единовременной и массовой замены всех счетчиков не планируется. Процесс будет идти постепенно, по мере выхода срока службы уже имеющихся приборов учета.

За дополнительной консультацией можно обратиться к нашим специалистам в любой удобной форме - звонок, письмо, официальный запрос. Обратная связь будет оперативной. Телефон горячей линии «Россети» 8-800-220-0-200, звонок бесплатный.

Уважаемые астраханцы! Просим вас отнестись с пониманием к переменам, не препятствовать персоналу «Россети Юг», осуществляющему установку интеллектуальных приборов учета в соответствии с законодательством Российской Федерации. Интеллектуальная система учета - это необходимый шаг в рамках проекта развития электросетевого комплекса страны «Цифровая трансформация 2030», которая позволит обеспечить Вас - потребителей - качественным и надежным электроснабжением, давая возможность пользоваться всеми преимуществами современных цифровых технологий.

Компания «Россети» является оператором одного из крупнейших электросетевых комплексов в мире. Управляет 2,35 млн км линий электропередачи, 507 тыс. подстанций трансформаторной мощностью более 792 ГВА. В 2019 году полезный отпуск электроэнергии потребителям составил 763 млрд кВт·ч. Численность персонала группы компаний «Россети» - 220 тыс. человек. Имущественный комплекс ПАО «Россети» включает 35 дочерних и зависимых обществ, в том числе 15 межрегиональных, и магистральную сетевую компанию. Контролирующим акционером является государство в лице Федерального агентства по управлению государственным имуществом РФ, владеющее 88,04 % долей в уставном капитале.

Компания «Россети Юг» отвечает за транспорт электрической энергии по сетям 220 кВ и ниже на территории четырех субъектов Российской Федерации: Ростовской, Астраханской и Волгоградской областей, Республики Калмыкия.

«Россети Юг» обслуживает территорию общей площадью более 335 тысяч квадратных километров с численностью населения порядка 8,1 миллионов человек. В состав Компании входит 1 213 подстанций напряжением 35-220 кВ общей мощностью 18 723,2 МВА и 30 955 трансформаторных подстанций напряжением 6,10/0,4 кВ общей мощностью около 5 323,5 (МВА). Общая протяженность по трассе линий электропередачи - 158,5 тыс. км. Численность персонала - свыше 14 тысяч человек.

Генеральный директор - Борис Борисович Эбзеев.

Группа по связям с общественностью филиала ПАО «Россети Юг» - «Астраханьэнерго» ведущий специалист Сазыкина Ирина Михайловна

E-mail: sazikina_im@ae.rosseti-yug.ru meл:8 (8512)079-32-02 моб. 8 (908) 610-49-55