

АСКУЭ для СНТ – как не оплачивать электричество за соседей

Оплата электричества на даче для многих становится причиной соседских ссор. Ведь никому не хочется тратить свои деньги на ушлых соседей, которые любыми способами стараются платить за электричество меньше положенного или вовсе не платить.

За электроэнергию в СНТ приходится рассчитываться, пользуясь показаниями общего счётчика. Этот счётчик находится на вводе в СНТ, и количество истраченной электроэнергии делится между всеми членами товарищества поровну. Но есть определённые лица, которые умудряются потребить электроэнергию, минуя счётчик, и поэтому добросовестным плательщикам приходится все их расходы брать на себя. Для того чтобы этого не было, придумали автоматизированную систему коммерческого учёта электроэнергии (АСКУЭ).



На сегодняшний день [АСКУЭ для СНТ](#) – самый достоверный метод учёта электроэнергии. Её можно развернуть в любых полевых условиях, применяя современные счётчики электричества. Сейчас появились в продаже качественные электросчётчики с модемом отечественного производства. Такой счётчик периодически (через 12 часов) передаёт показания по интернету в личный кабинет. Он должен находиться на определённой высоте, недоступной для посторонних. Для садоводческого товарищества или коттеджного посёлка достаточно одного прибора учёта. Диспетчеру поступают данные об использовании электроэнергии по каждому члену СНТ, и он в любой момент может отключить от снабжения того, кто систематически не оплачивает пользование электричеством. Установив такую систему, дачникам не придётся платить за электричество, потраченное соседями.

Рекомендации СНТ и коттеджным посёлкам по организации АСКУЭ

Каждый председатель СНТ и руководитель коттеджного посёлка стремится к своевременной и правильной оплате электричества жителями. Но многие недобросовестные люди стремятся переложить оплату за свои расходы электричества на плечи добропорядочных соседей. Для того чтобы это избежать и производить постоянный контроль за расходом электроэнергии потребителями, была разработана автоматизированная система коммерческого учёта электроэнергии (АСКУЭ).



Поставщики электроэнергии рекомендуют СНТ и коттеджным посёлкам развернуть на своей территории такие системы с использованием электросчётчиков с модемом. [Автоснятие показаний счетчиков](#) и их периодическая передача (2 раза в сутки) по интернету в личный кабинет позволяет контролировать расход электроэнергии по каждому члену СНТ или коттеджного посёлка. Пользуясь такой системой, можно моментально отключить от снабжения недобросовестных плательщиков.

Установка системы учёта электроэнергии АСКУЭ в СНТ



Установка АСКУЭ не занимает много времени. Для внедрения такой системы учёта электроэнергии не требуется сложного программного обеспечения. Можно работать в браузере с любого устройства, имеющего выход в интернет. Установка счётчика с модемом производится на определённой высоте столба или внешней стены дома. Для СНТ достаточно установить всего лишь один [электросчётчик АСКУЭ](#). Такой электросчётчик позволяет передавать данные в радиусе 50 км на открытой местности. Он имеет автономный источник питания, позволяющий бесперебойно работать на протяжении многих лет. Внедрив такую систему, можно мгновенно наказывать злостных неплательщиков путём отключения их от источника поступления электроэнергии.

ИСТОЧНИК: <https://glonasss.com/askueh-dlya-snt-kak-ne-oplachivat-ehlektrichestvo-za-sosedej/>

Три проблемы СНТ, которые решает АСКУЭ

Какой председатель СНТ не мечтает о том, чтобы все исправно платили за электричество, чтобы не было головной боли с должниками? На деле получается далеко не так, но все же есть способ исправить положение дел!

Давайте для начала разберемся в проблемах. Во-первых, в электросетях всегда присутствуют потери. Если они составляют 5-10%, это нормально. Но более высокие проценты означают только одно: есть воришки, и за них приходится платить.

Вторая существенная проблема – как собрать деньги с должников. Не секрет, что ряд граждан приносит заниженные показания счетчиков и, соответственно, более низкие суммы денег. С течением времени расхождение между счетчиком, который стоит на подстанции (с него СНТ рассчитывается как юридическое лицо), и суммой индивидуальных приборов только растёт.

Наконец, третья загвоздка состоит в сборе денег за зимний период. Когда лето заканчивается, некоторые дачники продолжают обогрев домов тепловыми приборами. А кто конкретно этим занимается — и не определишь. Так и работают радиаторы всю зиму, при этом сами владельцы дач редко навещают и потребление не оплачивают. А когда люди несколько зимних месяцев неконтролируемо потребляют энергию, по весне долг прогрессирует.

Но все это останется в прошлом, если использовать счетчики АСКУЭ. Они позволяют удаленно отключать абонентов или вводить ограничения. Показания по потерям собираются автоматически. Можно оказывать воздействие на должников, ограничивая мощность.

Счетчики АСКУЭ-комета обладают дополнительными преимуществами по сравнению с другими системами. Удаленно, то есть с компьютера или мобильного телефона можно запрограммировать отключение счетчика на 10-15 минут и сделать жизнь абонента некомфортной: он уже не включит какие-то более мощные приборы, максимум, сможет пользоваться светом.

Преимущество системы еще и в том, что ее можно внедрять поэтапно и собственными силами, без привлечения специалистов высокой квалификации. Монтажные работы такие же, как и у обычных счетчиков. Новая технология позволяет ставить приборы выборочно, начиная с самых проблемных жителей. Предыдущие системы АСКУЭ позволяли ставить счетчики только группами, и с каждой точки шла ретрансляция сигнала до следующей. Теперь же появилась возможность сначала установить счетчики на проблемных участках, даже если они в разных концах садоводства.

АСКУЭ-комета автоматически следит за сбором данных, не требуется специалист для обслуживания. Если во всем СНТ отключился свет, пропала связь, система каждые 30 минут проверяет наличие данных. Они хранятся в архивах, которые есть в каждом счетчике. В любой момент есть возможность зайти в личный кабинет — и все данные перед глазами.

А пластиковые коробки, в которые заключены счетчики — лучшее бюджетное решение. Кроме того, пластик не требует заземления.

С осени прошлого года председателям СНТ значительно подфартило: вышло постановление правительства РФ о том, что оплату потерь и расходы на функционирование энергоинфраструктуры члены СНТ и те, кто на прямых индивидуальных договорах, должны оплачивать на одинаковых условиях. СНТ дали право ограничивать или отключать всех потребителей, которые подключены к сетям СНТ. Этим правом можно воспользоваться, если потребитель не выполняет обязанности по компенсации потерь.

Выгодными решениями АСКУЭ пользуются уже около 730 клиентов на территории Ленинградской и Московской областей. К системе подключено порядка 57 тысяч счетчиков.

Источник: <https://cometa.ru/blog/3-problems-askue>

Другие ссылки по этой теме:

<https://pesc-market.ru/services/askue-v-sadovodstvah-snt/>