

Для чего нужен автоматизированный учет энергоресурсов?

Все большую популярность набирает автоматизированный учет потребления воды, тепла, электроэнергии, газа. Многие люди, работающие в сфере ТСЖ, слышали о таких системах, но в целесообразности их применения разобраться порой непросто. Давайте попробуем сделать это вместе.



Какие же преимущества дает применение автоматизированной системы снятия показаний с приборов учета энергоресурсов?

1. Одномоментный баланс общедомовых и квартирных приборов учета, а также счетчиков, установленных в местах общего пользования. Здесь стоит отметить, что баланс достигается при условии правильного подбора типоразмера прибора учета в соответствии с номинальными расходами в точках разбора.
2. Автоматизированная система учета энергоресурсов «Пульсар» производства ООО НПП «ТЕПЛОВОДОХРАН» позволяет выявить случаи воровства воды за счет встроенных датчиков магнитного поля. На сегодняшний день это очень актуальная проблема, поскольку в связи с повышением тарифов на коммунальные услуги все чаще встречаются случаи остановки счетчиков с помощью неодимовых магнитов.
3. С помощью автоматизированной системы учета «Пульсар» можно считать не только воду, но и электроэнергию, тепло, газ на базе приборов

учета большинства производителей, представленных на российском рынке.

4. Формирование отчетов с возможностью экспорта в Excel, 1С и другие биллинговые программы с возможностью доработки по требованию конечного заказчика.
5. Возможность просмотра как текущих показаний, так и архивов за определенный период с возможностью сверки с жильцами в реальном времени.
6. Универсальность системы за счет использования различных каналов связи между диспетчерской и счетчиками (проводной, радио, GSM, Ethernet). Это позволяет создать систему с наименьшими затратами под нужды конкретного заказчика.
7. Возможность организации многотарифного учета энергоресурсов. Как следствие, экономия за счет потребления в определенных временных зонах.
8. Простота настройки и эксплуатации системы. Наличие бесплатной технической поддержки.

Ежегодный рост тарифов ЖКХ делает внедрение автоматизированной системы учета энергоресурсов все более и более актуальной задачей.



ТЕПЛОВОДОХРАН

ООО НПП «ТЕПЛОВОДОХРАН» 390027, г. Рязань, ул. Новая, д. 51В
Тел./факс: 8 (4912) 24-02-70. Отдел продаж: 8 (4912) 95-01-46
e-mail: info@teplovodokhran.ru; www.teplovodokhran.ru