

предприятие **МЕГАЛЮКС**

R

Воронеж, ул. Розы Люксембург, д.16, т.:(473)2612-682 www.megalux-brv.ru МЕГАЛЮКС-БРВ.РФ e-mail:info@megalux-brv.ru

ЕДИНАЯ СИСТЕМА РАДИОКАНАЛЬНОГО ИНТЕРНЕТ - МОНИТОРИНГА ЭНЕРГОУЧЕТА

Обеспечивается диспетчеризация приборов учета, мониторинга технологических параметров и контроля аварийных предлагаются услуги предприятия «МЕГАЛЮКС®» в качестве ОКУ - оператора коммерческого учета. Система предназначена для: многоквартирных домов и поселков, промышленных предприятий и торговых сетей, собственников зданий и предприятий. С выходом ФЗ от 29.06.2015 N 176-ФЗ "О внесении изменений в Жилищный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации" ответственность ляжет на плечи управляющей компании. Цели внедрения: Сократить ОДН, выявить недобросовестных жильцов, фиксировать и пресекать факты хищения, автоматизировать учет и анализ потребления. Кроме того, исполняются: 261 ФЗ и № 307 Постановление Правительства РФ и др. Программное обеспечение, входит в состав «МЕГАЛЮКС®-АСКУЭ» - систему радиомониторинга приборов энергоучета и предназначено для общения - приема информации с приборов нижнего уровня - подключенных к счетчикам и измерителям энергоресурсов.

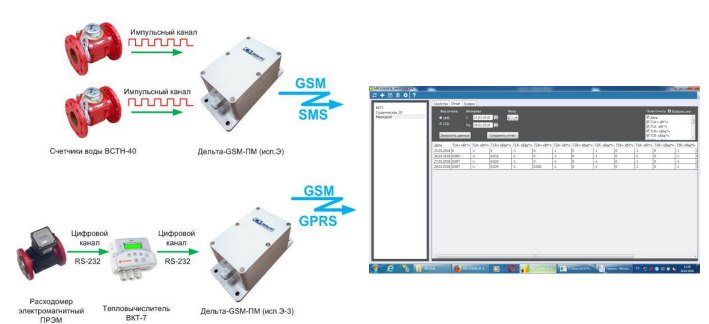
Считывание данных с сервера «МЕГАЛЮКС®- АСКУЭ»- нет необходимости приобретать сервер и приемные базовые модемы, а также их обслуживать. Нет проблем с поддержанием инфраструктуры в рабочем состоянии - мы обеспечиваем бесперебойность работы системы. В стоимость услуги считывания данных на сервере АСКУЭ «МЕГАЛЮКС®» входит:

- 1. Доступ пользователя к личному кабинету.
- 2. Опрос приборов учета в соответствие с согласованным периодом.
- 3. Контроль сбора данных с приборов учета.
- 4. Резервирование базы данных.
- Мониторинг контроль за технологическими параметрами: автотесты, уровень связи, уровень заряда батарей, а также отработка аварийных ситуаций, контроль саботажа - антимагнит и состояние тамперов, интеграция с ОПС.
- 6. Техническая поддержка программного обеспечения его модернизацию и обновление.

Кроме того система интегрируется в АПК «Безопасный город», «Умный город», реализация - «Безопасный дом» - контроль не только за датчиками угечки воды и газа, а так-же интеграции с ОПС.

Отечественный разработчик и производитель со стажем более 20 лет в системах радиомониторинга, обеспечивает своим оборудованием безопасность более 70 000 объектов в РФ (в т.ч. по Воронежу более 2500) в более чем 150 городов. Торговые марки и изобретения являются заслуженными достижениями Компании. В отличие от представителей зарубежных обеспечивается не только лучшая цена, а также дружественный интерфейс - от бесплатного обучения, до поддержки на всех этапах от внедрения до эксплуатации, а также доработка по ТЗ Заказчика.

Используются разные каналы радиосвязи для обеспечения радиомониторинга объектов, но для энергоучета прежде всего используется самый развитый и доступный в Мире - GSM канал, со всеми его преимуществами.



Система обеспечивает решение ряд проблем: УК, ТСЖ, ЖЭУК, ТСН, ЖК: СНТ, РСО, ЕИРЦ, ГИС ЖКХ, производится выгрузка данных в документы формата Excel, программу 1С и т. п.

- 1. Снизить ОДН до реальных значений
- 2. Свести расхождение ОДПУ и ИПУ к нулю
- 3. Повышение собираемости оплаты
- 4. Исключить необходимость посещения квартир для снятия показаний
- 5. Исключить случаи хищения энергоресурсов
- 6. Показания передаются в 1С, РКЦ и ГИС ЖКХ автоматически