

Создание и обслуживание систем учета энергоресурсов, телемеханики и связи



Услуги

- 1 Создание узлов и комплексных систем учета воды, газа, пара, электроэнергии, нефтепродуктов, готовой продукции**
 - Экономия средств и ресурсов за счет контроля над производством и потреблением электрической и тепловой энергии, анализа отклонений фактических величин от нормативных.
 - Снижение затрат на сбор и обработку данных.
 - Оперативность предоставления информации и принятия решений.
 - Возможность на основе полученных данных анализировать и корректировать существующие технологические процессы с целью повышения энергоэффективности.
- 2 Документальное сопровождение систем от паспортизации узлов учета до вывода на оптовый рынок электроэнергии**
- 3 Сервисное обслуживание, поддержка и сопровождение систем учета энергоресурсов, телемеханики и связи**
 - Оперативное устранение неисправностей.
 - Гарантия работоспособности систем для соблюдения требований контролирующих органов и достоверности сбора, обработки, хранения и анализа данных.
 - Снижение расходов на поддержание работоспособности и содержание штата узких специалистов для самостоятельного обслуживания.
 - Отсутствие необходимости взаимодействия с производителями различного оборудования.

Наши компетенции

Комплексность

Мы выполняем своими силами полный комплекс работ по созданию систем учета энергоресурсов. Для этого у нас есть собственный штат персонала, необходимого для выполнения работ по проектированию, поставке, монтажу, наладке и метрологической аттестации систем учета.

Гибкость

Мы используем широкий спектр современного оборудования: ПТК «Энергосфера», «Альфа-Центр», Iskramatic, «Пирамида».

Оснащенность

У нас есть весь необходимый инструмент, приспособления, разрешения и лицензии для выполнения работ.

Наши проекты



Киришская ГРЭС, филиал ПАО «ОГК-2»
Проектирование и создание системы учета мазута в резервуарах мазутохранилища.



ПАО «Уралкалий»
Создание автоматизированной системы учета электроэнергии на Березниковских калийных производственных рудоуправлениях. Модернизация системы технического учета электроэнергии на БКПРУ-4.



ООО «Тобольск-Полимер»
Проектирование автоматизированной системы технического учета энергоресурсов.



АО «Уралоргсинтез»
Монтаж и наладка автоматизированной системы технического учета энергоресурсов / проектирование автоматизированной системы технического учета материальных потоков.



ПАО «Казанский вертолетный завод»
Внедрение систем учета электрической, тепловой электроэнергии и холодного водоснабжения.



ПАО «Метафракс»
Техническое обслуживание автоматизированной системы коммерческого учета энергоресурсов.