



ПО «Пирамида 2.0» является инновационным и полностью отечественным программным обеспечением для промышленности, энергетики и ЖКХ.

ПО «ПИРАМИДА 2.0» 100% ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ В ЭНЕРГЕТИКЕ И ЖКХ

Включено в Единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных Минкомсвязи РФ.

Кросс-платформенная реализация и равноценная поддержка на уровне АРМ пользователей и серверов различных ОС, включая отечественные ОС ALT Linux и ОС Astra Linux.

Равноценная поддержка различных типов СУБД, включая отечественную СУБД Postgres Pro.

 **ГРУППА КОМПАНИЙ
СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ**

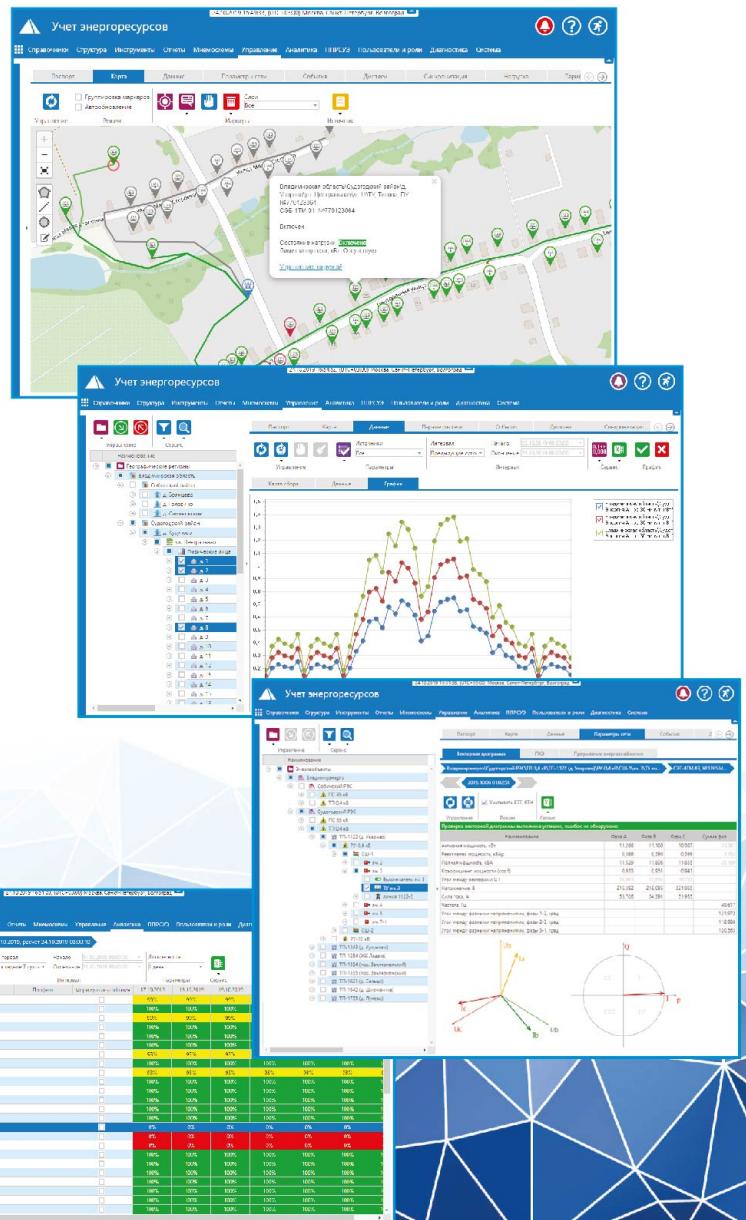


ООО «АСТЭК» - российская компания, основанная в 2005 году. Осуществляет разработку и реализацию компьютерных программ и баз данных, оказывает услуги по их адаптации, модификации, установке, тестированию и сопровождению.

ООО «АСТЭК» является организацией, осуществляющей деятельность в области информационных технологий, аккредитованной Министерством связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (включено в реестр аккредитованных организаций 14.02.2011 г. за № 969), имеет лицензию Федеральной службы по техническому и экспортному контролю № 1778 от 14.07.2017 на разработку и производство средств защиты конфиденциальной информации.

ООО «АСТЭК» является правообладателем исключительного права на программное обеспечение для автоматизации учета энергоресурсов «Пирамида 2.0», «Пирамида-Сети», а также встроенного программного обеспечения интеллектуальных контроллеров семейства «СИКОН», «SM-160».

Входит в Группу Компаний «Системы и Технологии».



ПО «ПИРАМИДА 2.0»

- Реализует систему автоматизированного учёта различных энергоресурсов, включая электроэнергию, тепло, воду, газ, прочие среды.
- Перечень поддерживаемого оборудования включает большое число типов приборов учёта энергоресурсов, контроллеров, концентраторов, УСПД различных отечественных и зарубежных производителей.
- Готовность к реализации действительно больших автоматизированных систем, включающих миллионы точек учёта и тысячи пользователей.
- Сокращение затрат на эксплуатацию системы за счёт большого числа вспомогательных диагностических подсистем и интерфейсов.
- Гибкая модель нормативно-справочной информации, позволяющая сформировать собственную модель описания системы и бизнес-логику.
- Большое число аналитических и расчётных функций, характерных для современных энергокомпаний. Наличие тревожной и аварийной сигнализации.
- Универсальный конструктор отчётов, позволяющий создавать новые отчётные формы без привлечения разработчика ПО.
- Наличие функции личного кабинета потребителя.
- Современные и безопасные технологии защиты информации. Подсистема разграничения прав на базе ролевой модели доступа пользователей. Поддержка режима безопасного соединения.
- Инвариантность к типу операционной системы на уровне АРМ пользователя за счёт использования кроссбраузерного Web-интерфейса.
- Равноценная кроссплатформенная поддержка на уровне серверов операционных систем семейства Windows и семейства Linux различных версий, включая варианты поддержки всех отечественных операционных систем.
- Равноценная поддержка различных типов СУБД, включая Microsoft SQL Server, Oracle Database, PostgreSQL, Postgres Pro, ОС Аврора.
- Поддержка мобильных платформ iOS и Android.

Внедрения

ПАО «МРСК Сибири»
ПАО «Кубаньэнерго»
ПАО «МРСК Юга»
ПАО «МОЭСК»
ПАО «Ленэнерго»
АО «Нурортэнерго»
ПАО «МРСК Северо-Запада»



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
СЕТИ АРМЕНИИ



Главный офис
Телефоны
Факс
Электронная почта
Офис в Москве
Электронная почта

600014, г. Владимир, ул. Лакина, 8А
(4922) 33-67-66, 33-79-60, 33-93-68
(4922) 42-45-02
st@sicon.ru
123610, г. Москва,
Краснопресненская наб. 12, оф. 920
dvm@sicon.ru



www.sicon.ru