

# АРМ Монтажника в ПО «Пирамида 2.0»

## управление процессом установки и замены приборов учета



Группа Компаний «Системы и Технологии» представила новый функционал программного обеспечения «Пирамида 2.0» для управления процессом установки и замены приборов учета — АРМ Монтажника.

«Пирамида 2.0» — программный продукт для автоматизированных систем учета энергоресурсов, диспетчеризации и управления технологическими процессами, обеспечивающий лучший набор отраслевых функций для энергетики, промышленности и ЖКХ.

Приборы учета являются основным элементом автоматизированных систем учета энергоресурсов.

Как правило, их монтаж осуществляется в отрыве от функционирующей системы на многочисленных, удаленных друг от друга объектах, с привлечением большого числа исполнителей. Растущие объемы таких работ значительно усложняют планирование и контроль их выполнения.

АРМ Монтажника ПО «Пирамида 2.0» позволяет автоматизировать управление монтажными работами, существенно упростив и ускорив обработку и обмен информацией.

### Принцип работы

Администратор формирует план работ по установке или замене приборов учета по адресному перечню и назначает его исполнителю.

Монтажник получает план работ в мобильном приложении и начинает последовательное выполнение с возможностью добавления к отчету фотографий, гео-

меток и сообщений о нештатных ситуациях.

Отчеты из мобильного приложения отправляются на сервер при появлении доступа к сети в зашифрованном виде.

На сервере отчеты проходят базовую автоматическую проверку с возможностью подробного рассмотрения администратором.

Мобильное приложение «Пирамида Монтажник» доступно для ОС Android на отечественных площадках RuStore и NashStore, а также в Google Play.

### Эффективность внедрения АРМ Монтажника

Для энергокомпаний: контроль инвестиционной программы по установке приборов учета, упрощение планирования и анализа выполнения работ, оценка эффективности подрядчиков.

Для подрядных организаций: оперативное планирование монтажа, автоматизированное за-

полнение отчетов о выполненных работах с добавлением НСИ, геолокации, фотографий.

Для исполнителей: автоматизация рутинных процессов, четкая формулировка заданий и удобный формат отчетов об исполнении.



RuStore NASHSTORE Google Play

СТ 30 ГРУППА КОМПАНИЙ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ

г. Владимир, ул. Лакина, д. 8а.  
Тел.: +7 (4922) 33-67-66  
e-mail: st@sicon.ru  
Сайт: www.sicon.ru