



Решение в реестре  
российского ПО



Используется  
в 38 регионах РФ



Проект развития  
с ОС «Аврора»



Совместимо  
с ОС «Astra Linux»

## Лучшие практики для предприятий энергетики

### «МОБИЛЬНЫЙ КОНТРОЛЁР»

Решение для автоматизации деятельности сотрудников, осуществляющих планирование, выполнение и контроль обходов точек учёта, а также мониторинг и учёт выполняемых работ.

#### Решение обеспечивает:

- ✓ Занесение показаний приборов учёта потребителей;
- ✓ Проведение инструментальных проверок;
- ✓ Регистрацию фактов неучтённого потребления;
- ✓ Проведение инвентаризации НСИ потребителей;
- ✓ Ввод ограничения и возобновления режима потребления электроэнергии;
- ✓ Допуск и замену приборов учёта;



**Автоматическое распознавание показаний приборов учёта электроэнергии.**

#### Ключевые преимущества:

- ✓ Работа мобильных обходчиков полностью оцифрована;
- ✓ Контроль за перемещением мобильных бригад по карте благодаря геоданным;
- ✓ Гибкость. Настройка под требования Заказчика;
- ✓ Встраиваемость в корпоративный ландшафт;
- ✓ Универсальность. Специализированные решения для разных отраслей;
- ✓ Результаты работ в автоматическом режиме передаются на сервер;
- ✓ Отчёты о проделанной работе формируются системой за 10-30 секунд.

# Структура системы «Мобильный контролёр»



Подсистема управления обходами



Подсистема информационного обмена



Мобильное приложение обходчика



Подсистема анализа и отчётности

## Логика работы приложения



### Эффект от использования:

- ✓ Повышение качества данных в биллинговых системах;
- ✓ Повышение достоверности данных, используемых для формирования полезного отпуска;
- ✓ Оптимизация контроля исполнения задач;
- ✓ Безопасный информационный обмен;
- ✓ Уменьшение трудозатрат на обработку учётных данных средств учета;
- ✓ Оптимизация трудозатрат работников, сведение к минимуму ошибок при занесении показаний.



**Внедрение комплекса решений «Мобильный контролёр» и АИС «Omni-US» позволило снизить коммерческие потери электроэнергии в 3,5 раза!**



Кейс АО «Вологодская областная энергетическая компания»

**Качество решения «Мобильный контролёр» признано экспертным сообществом:**

