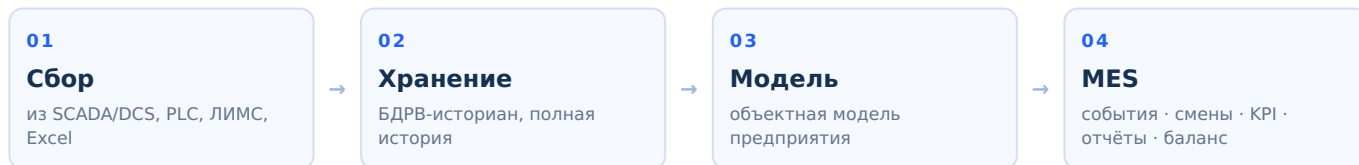
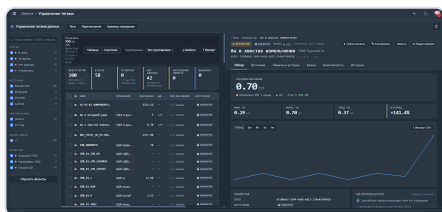


Индустриальные цифровые модули · промышленная платформа реального времени (БДРВ) + MES

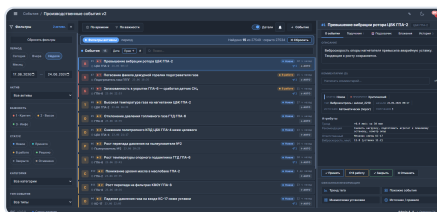
IDC встраивается поверх существующей автоматизации: собирает производственные данные, хранит полную историю в БДРВ, строит объектную модель предприятия и добавляет функции MES — события, смены, KPI, отчёты, материальный баланс и производственные расчёты. On-premise, открыто, без замены SCADA.



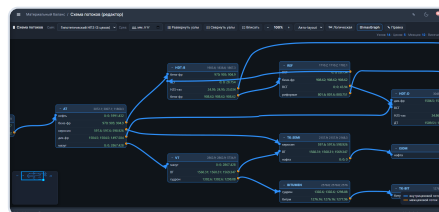
ЧТО ВИДИТ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ



Дашборды и каталог тегов — живые значения, источник, качество, история



Производственные события в одном окне — приоритеты, ответственные, эскалация



Материальный баланс — потоки, сведение узлов, локализация потерь

ОБЪЁМ ПИЛОТА

- Подключаем 1-2 источника данных
- Заводим 500-5000 тегов
- Строим объектную модель участка
- Настраиваем 2-3 экрана
- Делаем события, отчёты, баланс
- Показываем инженерам и руководителям

РЕЗУЛЬТАТ ПИЛОТА

- Демо-контур на ваших данных
- Список интеграций
- Оценка масштаба внедрения
- План промышленного развёртывания

Библиотека производственных расчётов по стандартам: ГОСТ 8.587 / 8.615 / 30319, API MPMS, GERG-2008 / AGA-8 + конструктор формул.

AI-советчик по событиям — направление roadmap / пилот (не входит в готовую поставку).

Контакты

Запросите техно-демо на вашей архитектуре — пришлите ваш стек (SCADA/DCS, протоколы PLC, историан, число тегов) и производственную задачу.

sales@industrialdb.net

САЙТ
industrialdb.net
sales@industrialdb.net