



Системы контроля технологических процессов
и автоматическое диагностирование нештатных
ситуаций в трубопроводных системах

www.intecom-energo.ru

A black and white photograph of an industrial facility, likely a refinery or chemical plant. The image shows a complex network of pipes, scaffolding, and large cylindrical tanks. In the foreground, several large pipes run horizontally across the frame. In the background, there are tall distillation columns and other industrial structures. The sky is overcast.

О КОМПАНИИ

Целью компании является разработка новых высокотехнологичных программных продуктов и инновационных решений в области моделирования и управления трубопроводным транспортом

НАША ИСТОРИЯ

Компания "Интэком" основана в 2011 году специалистами в области гидродинамики, численных методов и математического моделирования трубопроводного транспорта



2011 ПЕРВЫЙ ПРОЕКТ

СОУ для трубопровода
"Самотлор-ПурПе"

2012 МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ

Расчёт режимов работы
для нефтепроводной системы
"Каспийский Трубопроводный
Консорциум"

2013 СКР ВСТО-2

Система контроля
режима с функцией
контроля герметичности

2014 ЗАПОЛЯРЬЕ-ПУР-ПЕ

СКР для трубопровода
с челночной перекачкой.
Учёт подогрева нефти
в модели реального времени

2016 НОВЫЕ ПРОЕКТЫ СОУ

Парабель-Анжеро-Судженск,
Калейкино-Самара,
Уренгой-Холмогоры,
Проект "Юг"

НАШИ КЛИЕНТЫ

В своей работе мы ориентируемся на высокий уровень качества программных продуктов, предлагая своим клиентам комплексные решения. На сегодняшний день заказчиками компании являются крупнейшие организации трубопроводного транспорта.



Каспийский Трубопроводный Консорциум

ПРОДУКТЫ

СИСТЕМА ОБНАРУЖЕНИЯ
УТЕЧЕК (СОУ)

Inleak

Контроль герметичности
трубопровода в режиме
реального времени

СИСТЕМА КОНТРОЛЯ
РЕЖИМОВ (СКР)

Insight

Контроль технологических
процессов перекачки в
трубопроводных системах и
автоматическая диагностика
нештатных ситуаций

СИСТЕМА ИМИТАЦИОННОГО
МОДЕЛИРОВАНИЯ

Inflow

Имитационная модель для
моделирования физических
процессов течения жидкости
в трубопроводных системах

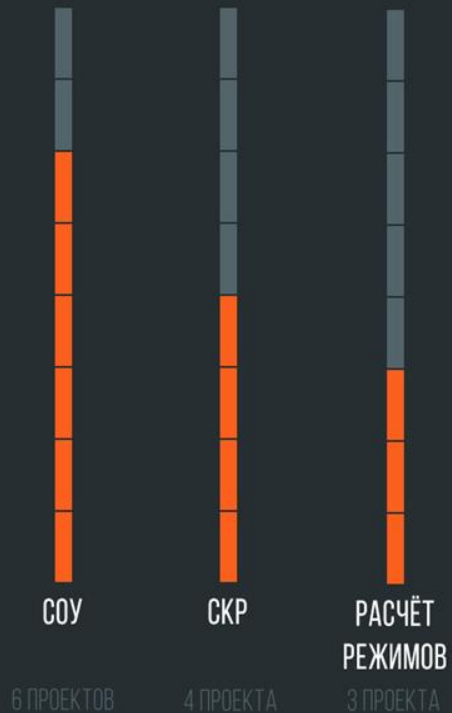
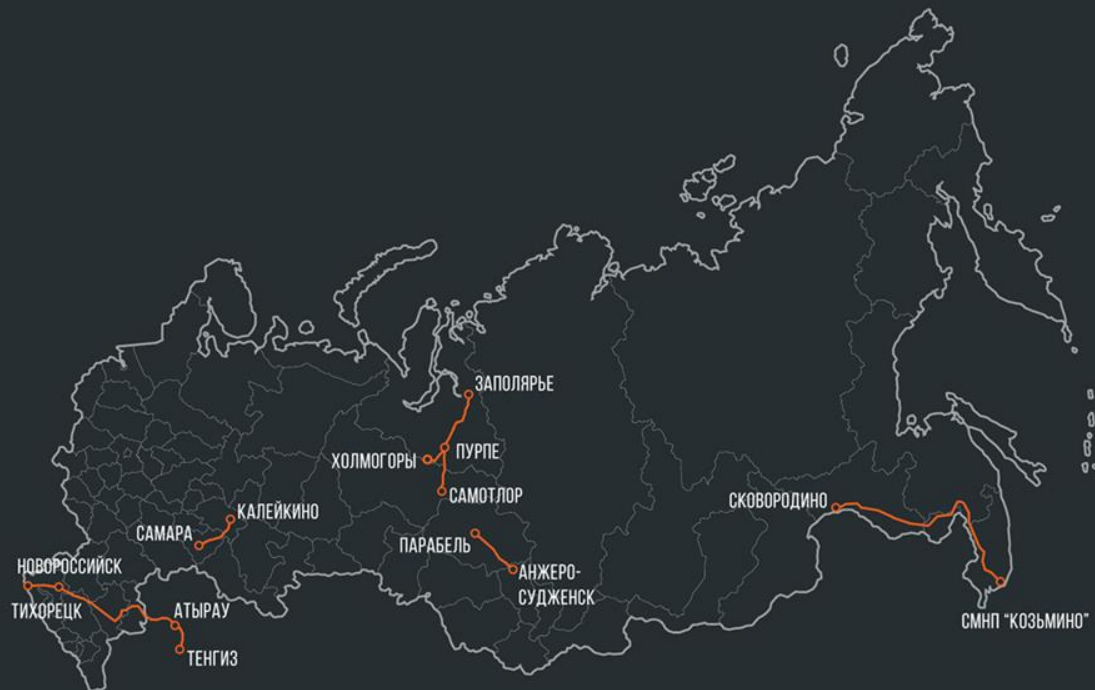
АРМ ТЕХНОЛОГА

Intech

Программа для расчёта
технологических режимов,
подготовки технологических
карт и составления плана-
графика перекачки

РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ

За 6 лет работы мы оснастили нашими системами реального времени
и реализовали расчёт режимов работы для более чем 4650 км трубопроводов.





Системы контроля технологических процессов
и автоматическое диагностирование нештатных
ситуаций в трубопроводных системах.

Больше информации на сайте:
www.intecom-energo.ru



129110, Москва,
Олимпийский проспект,
д. 16, стр. 5



info@intecom-energo.ru



+7(499)967-85-38