

итоги 2025 планы 2026

Подводим итоги и ставим новые цели

19.12.2025

sk Участник

О НАШЕЙ КОМПАНИИ

Расширились и переехали в новый просторный офис.
Наш проект ПАК DigiCity.AI – получил официальный статус
участника проекта «Сколково».



Реализованный проект 2025 года

Реализованный проект 2026 года

Реализованный проект 2025, 2026 г.

Digi City

Выпущено датчиков ТБО

2025 г.

2024 г.

700 шт.

490 ₽

Выпущено контроллеров

2025 г.

024 г.

500 шт.

350 шт.

Выпущено input-модули

2025

2024

1500 шт

1050 шт.

ЛИНЕЙКА ОБОРУДОВАНИЯ

В 2025 году была разработана и выпущена новая линейка устройств Zvezda.

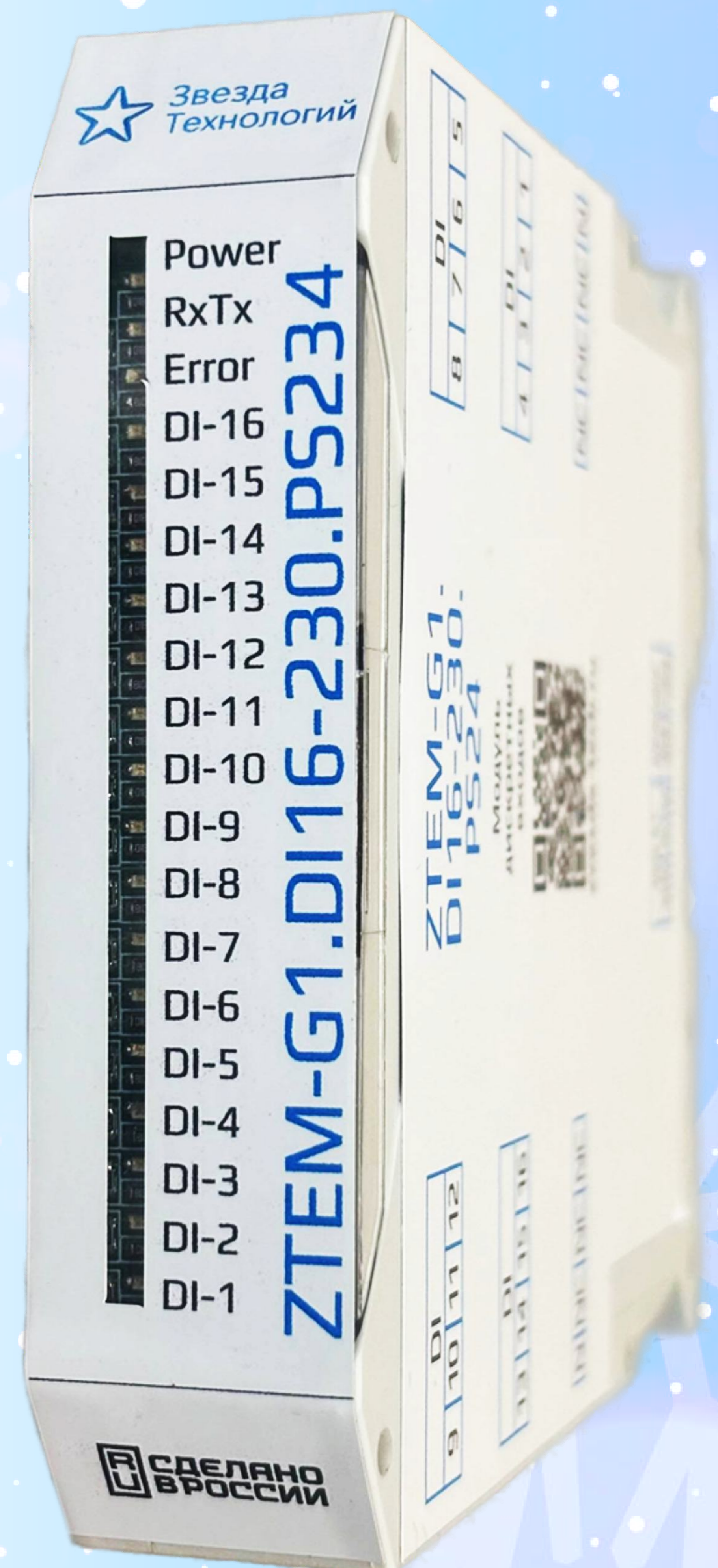
Также подали заявку на регистрацию товарного знака.

2025

- Программируемый логический контроллер ZTC-G1
- Модуль дискретных входов, выходов ZTEM-G1.DI8DO8-24.PS230
- Модуль дискретных входов ZTEM-G1.DI16-230.PS230
- Модуль управления светильниками DALI «DigiCity DCDR10»
- Новый датчик ТБО - DCFS11
- DCST10 (DigiCity Solar Tracker)
- РВФ - Реле выбора фаз (аппаратная часть)
- Контроллер управления насосами (аппаратная часть)

2026

- Контроллер управления DC300
- Блок питания ZTPU-G1.U24
- РВФ - Реле выбора фаз
- Облегченная версия модуля управления светильником на LoRa
- Устройство управления солнечными трекерами DCSCU10 (коммутатор)



ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

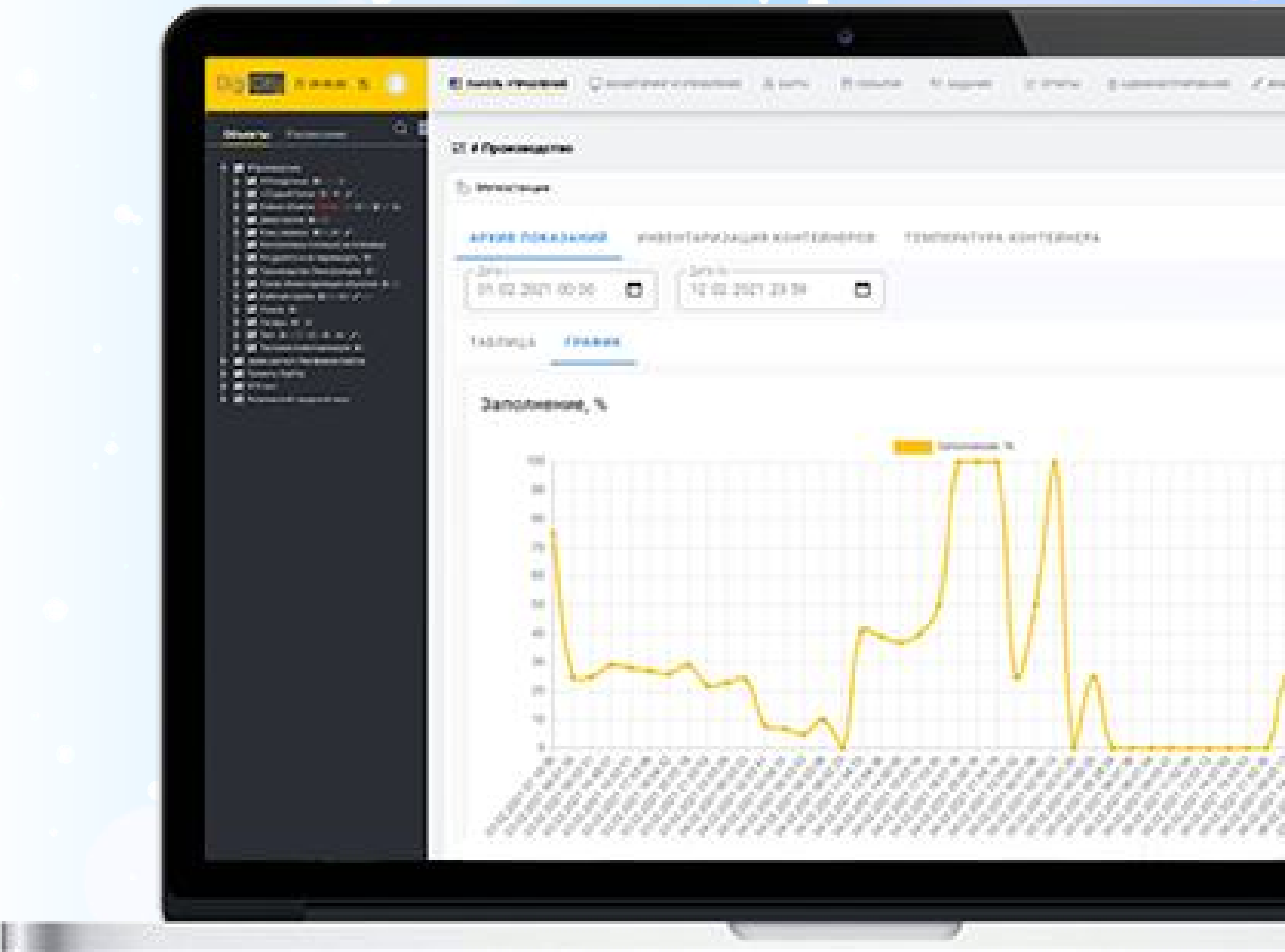
Универсальное облачное ПО, созданное для управления сервисами и системами мониторинга умного города.

2025

- Всесторонне доработано ПО под проекты ЛенСвет
- Внедрены удобные инструменты мониторинга: виджеты, графики, панели
- Создание нового ПО DIGICITY.AI
- Расширили наши компетенции в ПО, добавили функционал видеоаналитики
- Создали мобильное приложение DIGICITY для ЛарТеха

2026

- Совершенствование компонентов системы DIGICITY.AI: Разработать новую веб-систему контроля и управления объектами городской инфраструктуры, с потенциалом быстрого внедрения под любой профильный проект на базе современного программного стека.
- Разработка компонента системы для Архитектурного освещения
- Визуализация карты с возможностью объезда маршрута
- Программное обеспечение для реле выбора фаз, контроллера управления насосами



НАШИ РЕШЕНИЯ

Мы разрабатываем решения для городской инфраструктуры и автоматизации производственных процессов.

2025

- Видеоаналитика для торговли
- Видеоаналитика для мусорных площадок, транспортных средств для КПП и автомобильных дорог
- Интеллектуальное освещение для ЛарТеха

2026

- Архитектурное освещение
- Видеоаналитика для ритейла и торговли
- Управление насосами



РАСШИРИЛИ ОБЪЕМ ПРОЕКТОВ И ПРОДАЖ



РАСШИРИЛИ ОБЪЕМ ПРОЕКТОВ

Мы активно развиваем новые направления, что позволило достичь значительного объема проектов.

+20%

Новых проектов по сравнению с 2024 г.

+30%

Перспектива на 2026 г.



УВЕЛИЧИЛИ ПРОДАЖИ И ЗАЯВКИ

За последний год наша компания достигла значительного роста в области количества заявок и продаж. Активно ведем работу с маркетингом.

+5%

Увеличение продаж по сравнению с 2024 г.

+15%

Перспектива на 2026 г.

РЕАЛИЗОВАННЫЕ И ПИЛОТНЫЕ ПРОЕКТЫ МОСКВЫ И МО

Установлено ШУНО 2023 - 2025 г.:

- ✓ Химки - 402 шт.
- ✓ Пушкино - 125 шт.
- ✓ Мытищи - 70 шт
- ✓ Наро-Фоминск - 41 шт.
- ✓ Шаховская - 28 шт.
- ✓ Егорьевск - 15 шт.
- ✓ Власиха - 2 шт.
- ✓ Сергиев Посад - 2 шт.
- ✓ Барвиха - 2 шт.
- ✓ Красногорск - 2 шт.



Пилоты 2025:

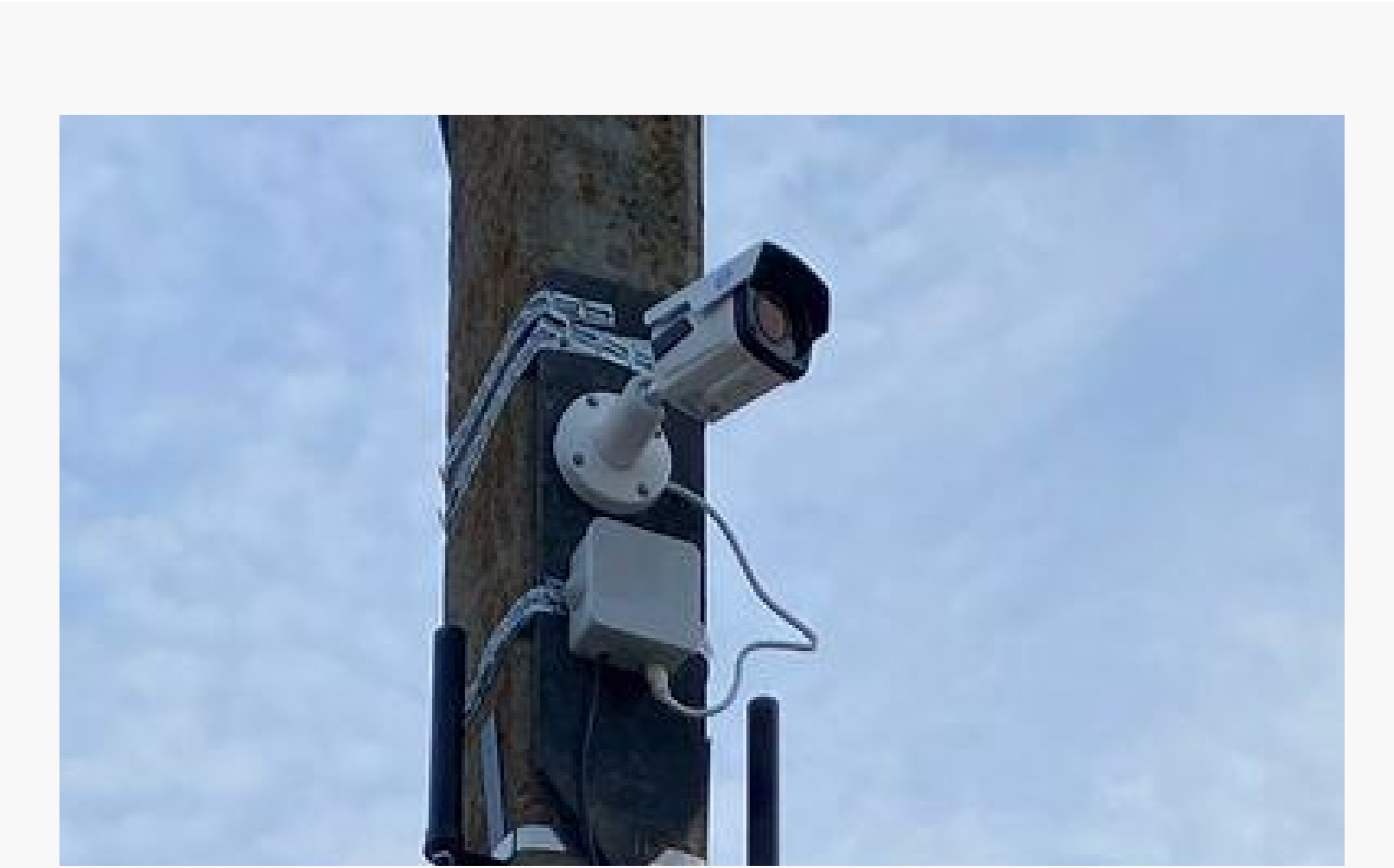
- ✓ Краснознаменск
- ✓ Москва
- ✓ Луховицы

РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ В НОВЫХ НАПРАВЛЕНИЯХ



Видеоаналитика туристических объектов по трассе М4 Дон Белый Колодец

- ✓ Эффективное управление дорожным трафиком
- ✓ Высокий уровень безопасности на территории.



Видеоаналитика туристических объектов по трассе М4 Дон Кудыкина гора

- ✓ Отслеживание движения транспорта
- ✓ Распознавать автомобильные номера
- ✓ Оперативно реагировать на инциденты



Видеоаналитика мусорных баков в Самаре

- ✓ Снижение расходов на вывоз мусора
- ✓ Контроль заполненности мусорных баков
- ✓ Обеспечение оптимальный график вывоза мусора в городе Самара
- ✓ Улучшение экологической обстановки

НАША КОМАНДА

✓ Обучение сотрудников

Мы предлагаем обучение для сотрудников, чтобы обеспечить их профессиональное развитие, а также повысить квалификацию.

✓ Индексирование зарплаты

Индексация зарплаты позволяет нам поддерживать удовлетворенность сотрудников, а также сохранять конкурентоспособность на рынке труда.

✓ Спортивные мероприятия

Организация спортивных мероприятий не только способствует физической активности, но и помогает создать дружескую атмосферу в коллективе.

Ценим каждого сотрудника

Работаем над сплочением нашей команды, создавая атмосферу доверия и сотрудничества.

Мы ценим достижения каждого сотрудника и стремимся к открытой обратной связи, чтобы каждый мог высказать свои идеи и предложения.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Успех нашей компании – это результат совместных усилий каждого из нас.

Нацелены на достижение значительных результатов.

Наша цель – не только укрепить позиции в уже освоенных сегментах, но и выйти на новые рынки, предлагая уникальные решения и услуги.



ООО «ПРОЭНЕРДЖИ»

