



IEK

**Проектная
светотехника**





IEK GROUP – ХОЛДИНГ КОМПЛЕКСНЫХ РЕШЕНИЙ



- Электротехника ➤ Инвестиционные проекты ➤ Телеком
- Автоматизация и проектирование ➤ Солнечная энергия

Проектная светотехника IEK



Профессиональные решения для освещения и управления светом



Стандарт современного светодиодного освещения



Базовые решения с честными характеристиками и гарантированным качеством



Дизайнерские металлические потолки, стеновые панели и декоративное LED освещение

Светотехника IEK



LEDEL

FEREKS

IEK Lighting

ARFA
ПОТОЛКИ И СВЕТ

Мы ведущий производитель светодиодной проектной светотехники в России

Вместе сильнее

С 2019 года LEDEL входит в состав IEK GROUP.

С 2022 года LEDEL и FEREKS образуют единую бизнес-структуру в рамках холдинга IEK GROUP

Единый штат

40+ сотрудников работают в объединенном отделе разработки светильников.

300+ сотрудников занимаются производством светильников

Производственная база

25 500 м² — общие производственные площади в п. Столбище и п. Левченко.

135 единиц оборудования

На площадках осуществляется полный цикл производства LED-светильников

Дистрибьюторская сеть

350+ партнеров в РФ и за ее пределами

8000+ SKU

В формате единого портфеля доступен ассортимент **4 брендов**: LEDEL, FEREKS, IEK Lighting и металлические потолки ARFA

Сделано в России

Светильники LEDEL, FEREKS и IEK Lighting имеют заключение Минпромторга о подтверждении производства в РФ

LEDEL

FEREKS

iek Lighting

ARFA
ПОТОЛКИ И СВЕТ

LEDEL

3095 SKU

для 9 сфер применения

Профессиональные
решения для освещения и
управления светом

FEREKS

1330 SKU

для 8 сфер применения

Стандарт современного
светодиодного освещения

iek Lighting

1550 SKU

для 8 сфер применения

Базовые решения с
честными
характеристиками и
гарантированным
качеством IEK

ARFA
ПОТОЛКИ И СВЕТ

35

базовых решений

Дизайнерские
металлические
потолки, стеновые панели
и декоративное
LED освещение

LEDEL

FEREKS

iek Lighting

ARFA
ПОТОЛКИ И СВЕТ

LEDEL

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ решения для освещения и управления. Расширенные технические возможности и гарантия до 7 лет. Оригинальные источники питания с системой дополнительной защиты. Инновационный промышленный дизайн. Компактные размеры и облегченный монтаж. Передовой российский продукт мирового уровня.

3034 SKU

для 9 сфер применения

Проектная светотехника IEK

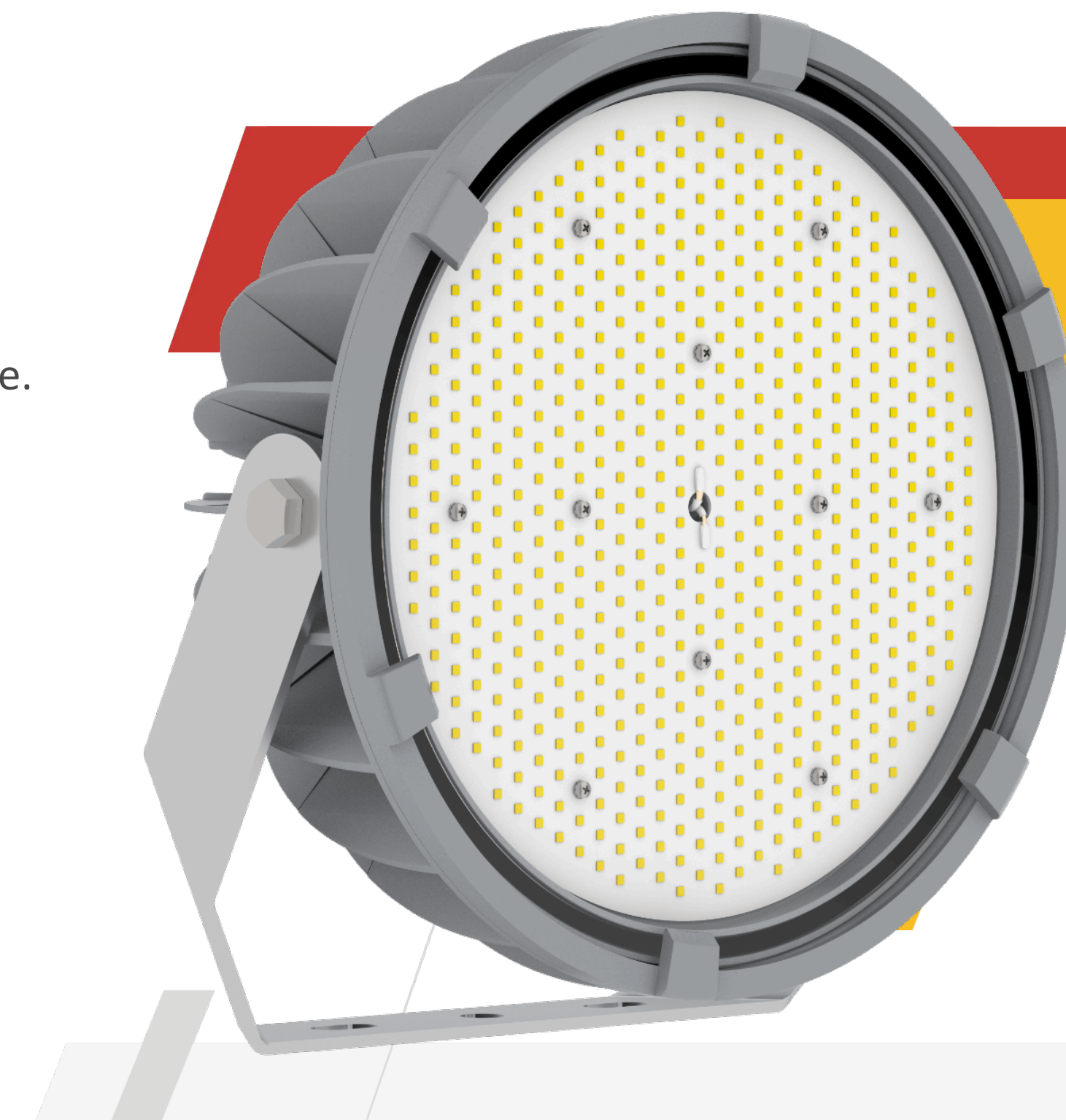


FEREKS

СТАНДАРТ современного светодиодного освещения. Широкий ассортимент светильников российского производства для всех отраслей хозяйства. Высокий уровень качества по доступной цене. Подтвержденный опыт эксплуатации более 10 лет. Профессиональная поддержка клиентов и сервис.

1330 SKU

для 8 сфер применения



LEDEL

FEREKS

iek Lighting

ARFA
ПОТОЛКИ И СВЕТ

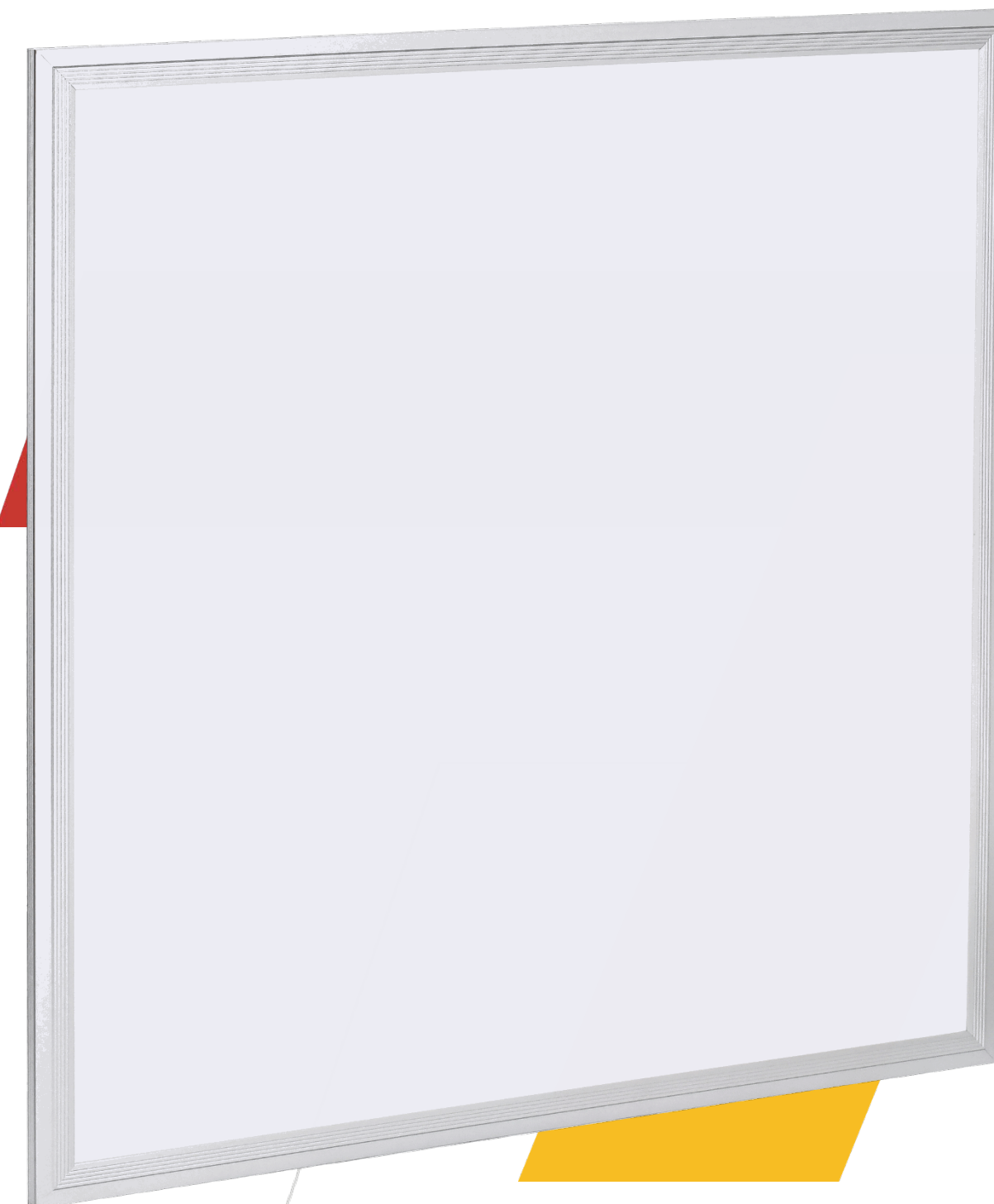
iek Lighting

БАЗОВЫЕ решения с честными характеристиками и гарантированным качеством IEK. Широкий ассортимент продукции, от бытового освещения до профессионального, по доступным ценам. Постоянное наличие на складе. Регулярная маркетинговая и техническая поддержка клиентов по всей территории России.

1550 SKU

для 8 сфер применения

Проектная светотехника IEK



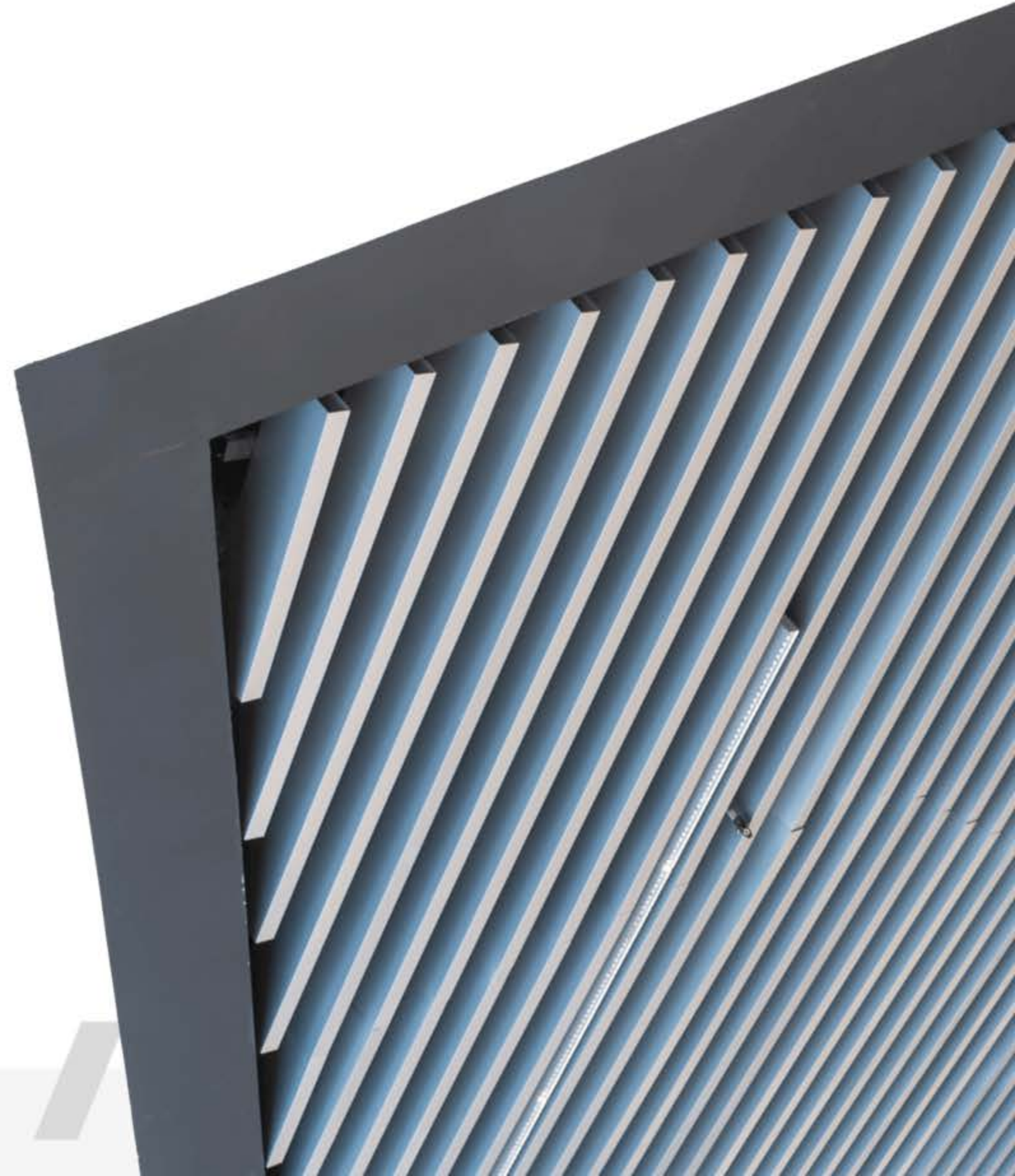
 LEDEL FEREKS iek Lighting ARFA
ПОТОЛКИ И СВЕТ ARFA
ПОТОЛКИ И СВЕТ

Производитель металлических потолков и декоративного LED освещения. Кастомизированные, уникальные решения для каждого объекта. Кассетные, островные и реечные потолки, стеновые панели и акустические решения, декоративное LED освещение.

35

базовых решений

Проектная светотехника IEK



LEDEL

FEREKS

iek Lighting

ARFA
ПОТОЛКИ И СВЕТ

Мы работаем на рынке проектных продаж и осуществляем поддержку партнеров на каждом этапе взаимодействия



Оценка конкретного объекта в условиях эксплуатации для технико-экономического обоснования



Профессиональный светотехнический проект для объекта



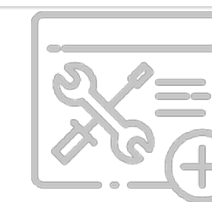
Доступ к портфелям 4-х брендов: LEDEL, FEREKS, IEK Lighting и металлические потолки ARFA



Изменение характеристик серийных светильников по индивидуальному ТЗ для решения нестандартных задач



Производство и поставка в максимально сжатые сроки – до 14 дней для серийной продукции



Услуги шеф-монтажа и гарантийного сервиса

Полный цикл производства и реализации

В структуре компании выделены собственный департамент научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, светотехническая лаборатория, отделы продаж по ключевым отраслевым направлениям и регионам, служба сервиса и гарантии



Разработка и проектирование



Производство



Шеф-монтаж

Разработка и проектирование

41 сотрудник



Департамент продуктового маркетинга:

Исследования рынка и управление продуктовым ассортиментом



Департамент НИОКР:

Отдел конструирования и промышленного дизайна;
Отдел силовой электрики;
Отдел разработки систем управления



Светотехническая лаборатория:

Замеряет характеристики оборудования и разрабатывает IES-файлы для проектирования освещения

На двух производственных площадках в Татарстане выполняются все этапы производства светодиодных светильников

01

Раскрой листового материала: КРП, оптоволоконный лазер, гидрообразивная резка. Литейный цех

02

Гибочный и сварочный участок. Обрабатывающие и токарно-фрезерные центры с ЧПУ. Литье герметизирующих элементов

03

Цех подготовки изделий к покраске. Покрасочная двухпостовая линия

04

Термопластавтоматы для изготовления оптики и корпусов

05

Производство источников питания. Автоматические линии монтажа SMD-компонентов. Светотехническая лаборатория

06

Цеха сборки светодиодных светильников: уличных, промышленных, коммерческих, офисных, архитектурных и парковых

07

Проверка светильников ОТК в 100% объеме и участок прогона светильников в трех видах напряжения

Производство

410 сотрудников



Цех радиоэлектронной аппаратуры:

Сборка источников питания и светодиодных модулей.
Конвейерная линия монтажа SMD-компонентов из 3-х автоматических расстановщиков



Цех пластикового литья и изготовления корпусов:

Литье корпусных изделий и оптики.
Механическая обработка и раскрой материалов.
Оборудование – термопластавтоматы (парк пресс-форм в 83 единицы), фрезерные станки с ЧПУ, форматно-раскроечный станок



Сборочный цех:

Сборка готовых изделий

Производство

410 сотрудников



Литейный цех:

Литейный участок на производственной площадке в с. Столбище оснащен современным роботизированным литейным оборудованием. Установлено 4 автоматические машины с усилием заперания от 160 до 900 тонн



Фрезерный цех:

Фрезерный цех обеспечивает финишную обработку отлитых деталей. Станки работают в автономном режиме по заданной программе. Для контроля и обслуживания станков достаточно двух операторов



Автоматическая линия DIPER:

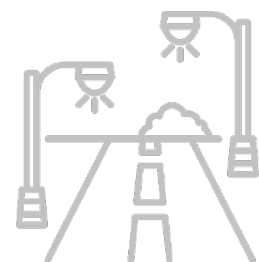
Автоматизированная линия гибки и раскроя рулонного металла выпускает корпуса для светильников офисных серий

LEDEL

FEREKS

IEK Lighting

ARFA
ПОТОЛКИ И СВЕТ



Уличное освещение

Для автомагистралей
Для городских улиц
Для придомовых территорий



Промышленное освещение

Пылевлагозащищенные светильники
Светильники для высоких пролетов
Прожекторы
Взрывозащищенные светильники



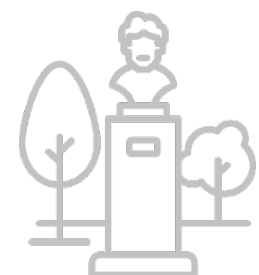
Коммерческое освещение

Торговое освещение
Светильники для ЖКХ



Офисное освещение

Светодиодные панели



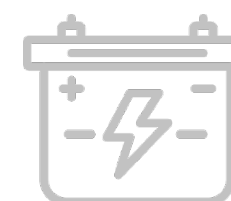
Архитектурно-парковое освещение

Архитектурное освещение
Парковое освещение



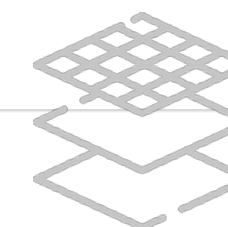
Системы управления освещением

L-control
SUNRISE



Драйверы

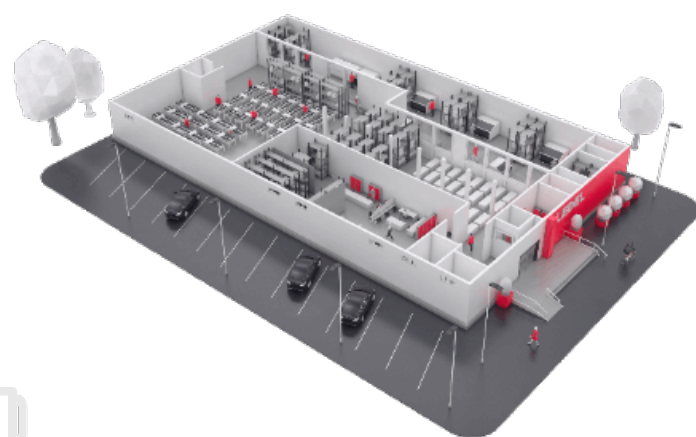
Источники питания для
светильников внутреннего
применения



Декоративные конструкции ARFA

Потолочные панели
Стеновые панели

Комплексное решение для любого объекта



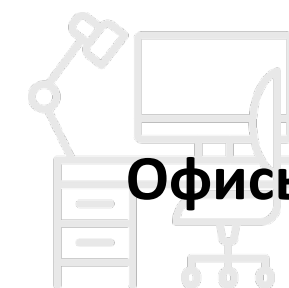
Промышленные объекты:

- Светильники
- Система управления
- Щитовое оборудование
- Системы для прокладки кабеля



Коммерческие объекты:

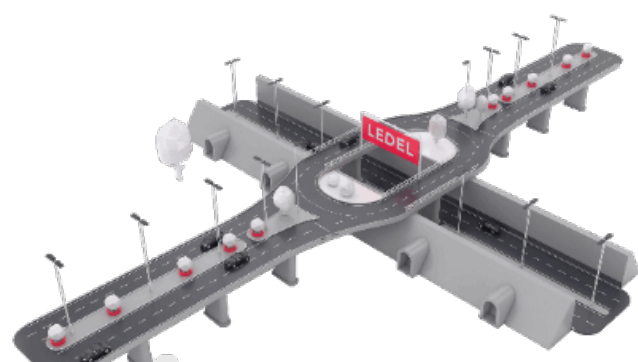
- Потолочные панели
- Стеновые панели и отделка колонн
- Светильники
- Система управления
- Щитовое оборудование
- Системы для прокладки кабеля



Офисы и школы:

- Потолочные панели
- Стеновые панели и отделка колонн
- Светильники
- Система управления
- Щитовое оборудование
- Системы для прокладки кабеля

Комплексное решение для любого объекта



Улицы и дороги:

- Светильники
- Система управления
- Щитовое оборудование
- Системы для прокладки кабеля



Архитектурные и парковые объекты:

- Светильники
- Система управления
- Щитовое оборудование
- Системы для прокладки кабеля

Уличное освещение

Проекты



г. Уфа



Кемеровская область

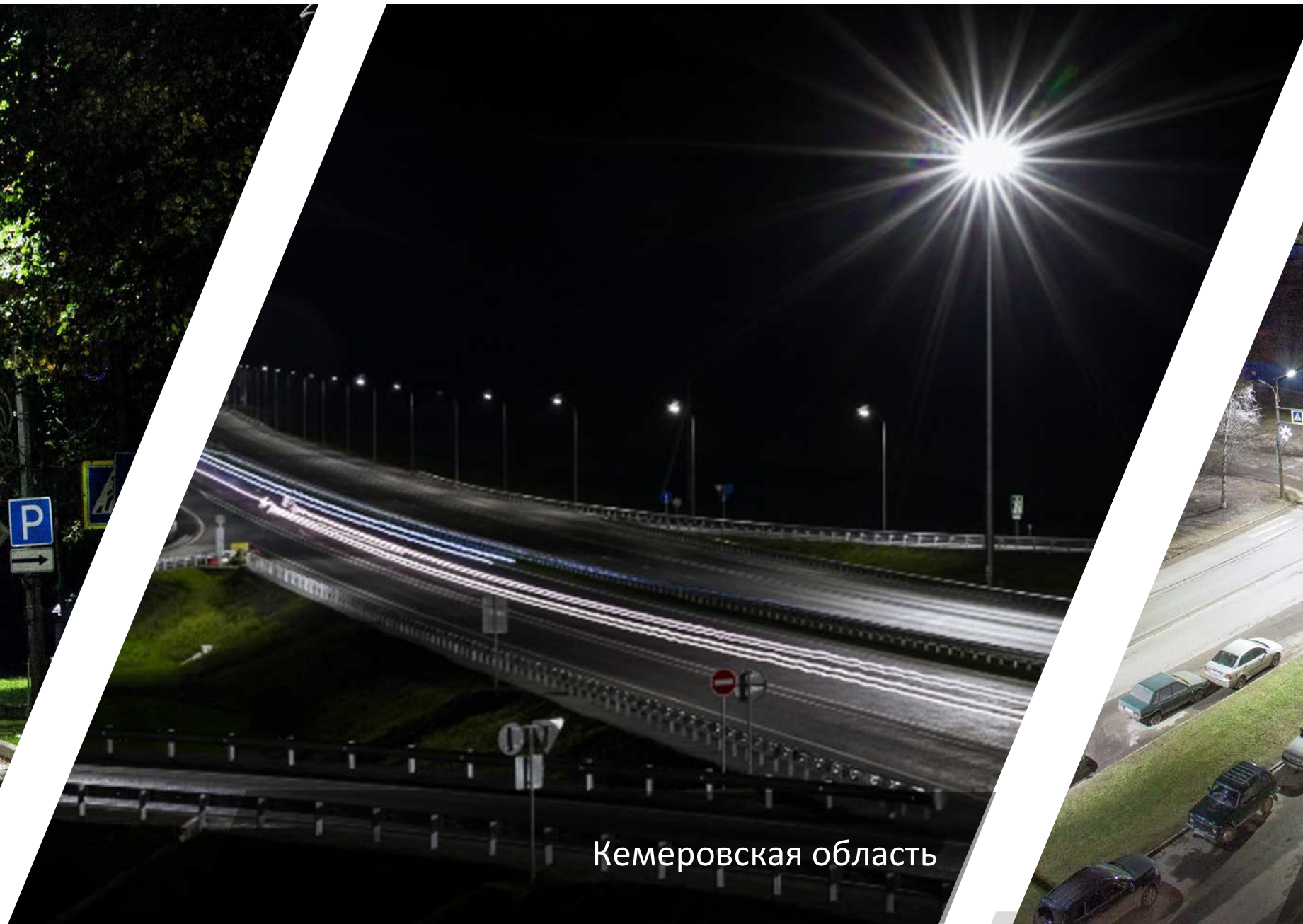


г. Белорецк

Проекты



г. Камышин



Кемеровская область



г. Кингиссеп

Промышленное освещение

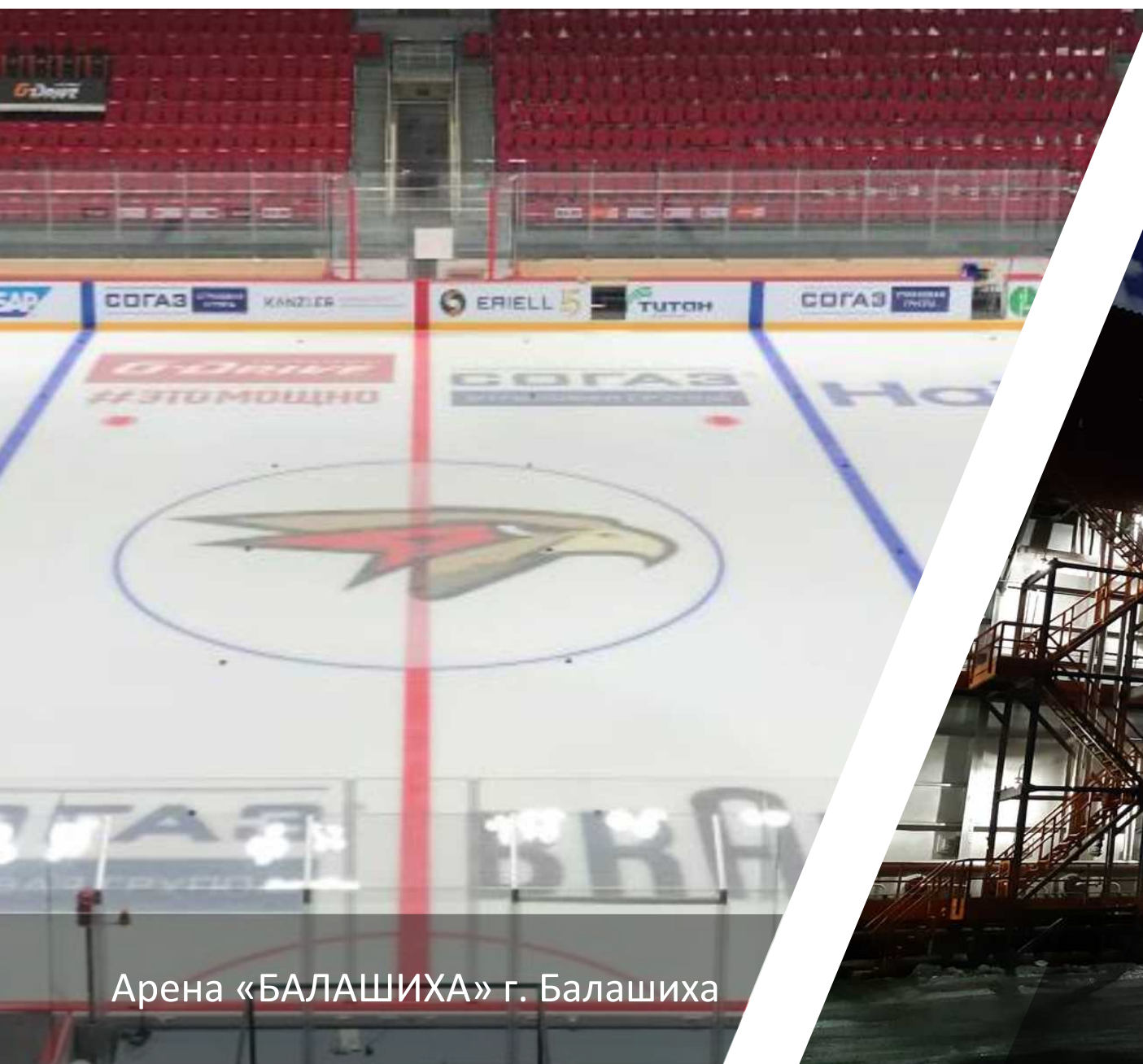
LEDEL

FEREKS

iek Lighting

ARFA
ПОТОЛКИ И СВЕТ

Проекты



Арена «БАЛАШИХА» г. Балашиха



КАО «Азот» г. Кемерово



Завод «MAGNA» г. Калуга

Проектная светотехника IEK

LEDEL

FEREKS

iek Lighting

ARFA
ПОТОЛКИ И СВЕТ

Проекты



Склад г. Москва



Мебельная фабрика «Горизонт» г. Пенза



АО «Калашников» г. Ижевск

Проектная светотехника IEK

Коммерческое освещение



LEDEL

FEREKS

iek Lighting

ARFA
ПОТОЛКИ И СВЕТ

Проекты



Автосалон г. Казань



СЦ Автомастер г. Пенза



МБ КАН АВТО г. Казань

Проекты



Парфюмерный магазин г. Москва



ТЦ Южный г. Казань



LEROY MERLIN

Проекты



Аэропорт Новый Уренгой, ЯНАО

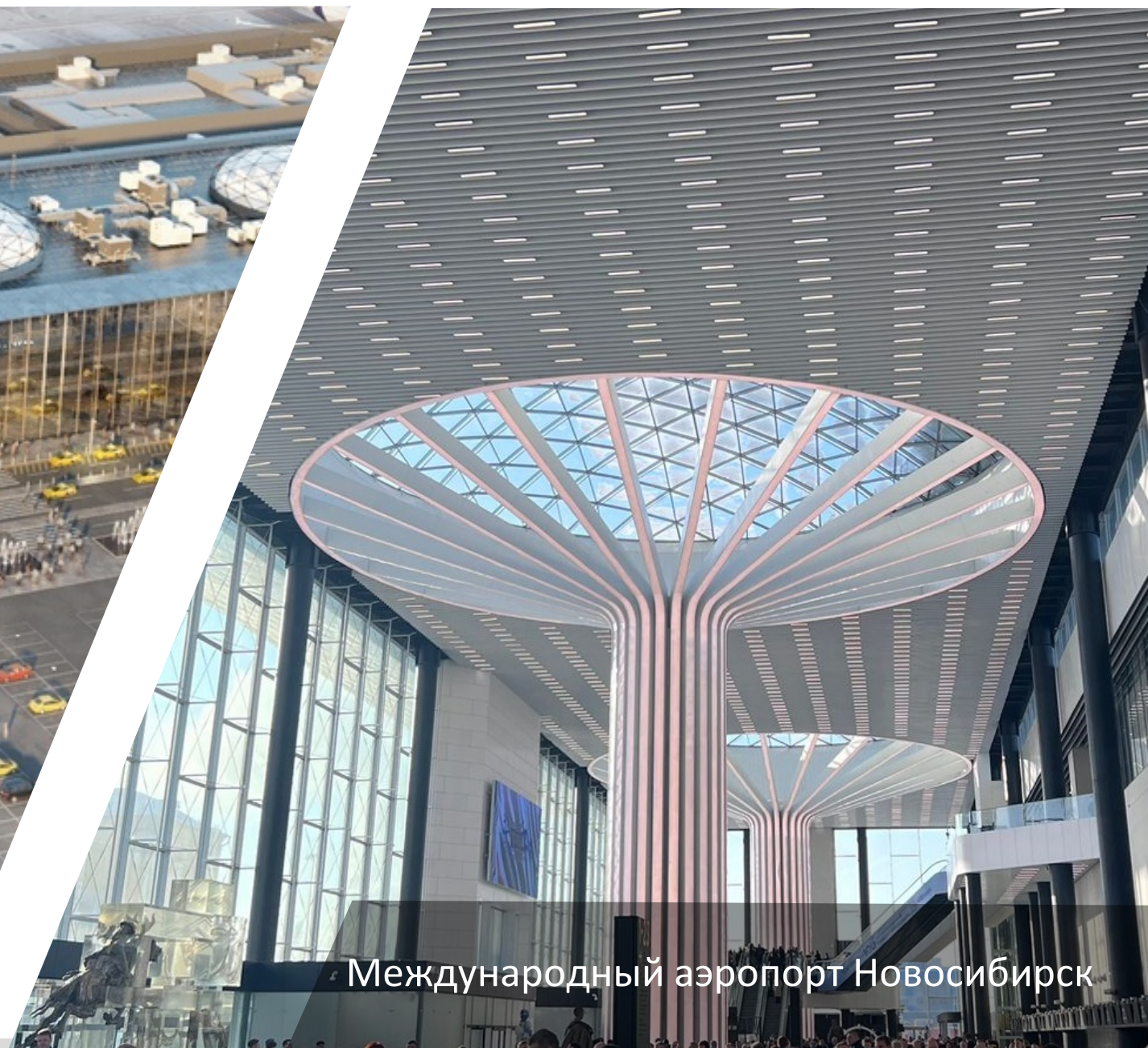
LEDEL

FEREKS

iek Lighting

ARFA
ПОТОЛКИ И СВЕТ

Проекты



Международный аэропорт Новосибирск

Офисное освещение

LEDEL

FEREKS

iek Lighting

ARFA
ПОТОЛКИ И СВЕТ

Проекты



Офис Соса-Сола г.Белград



Коворкинг г. Москва



Офис г. Казань

Проектная светотехника IEK

LEDEL

FEREKS

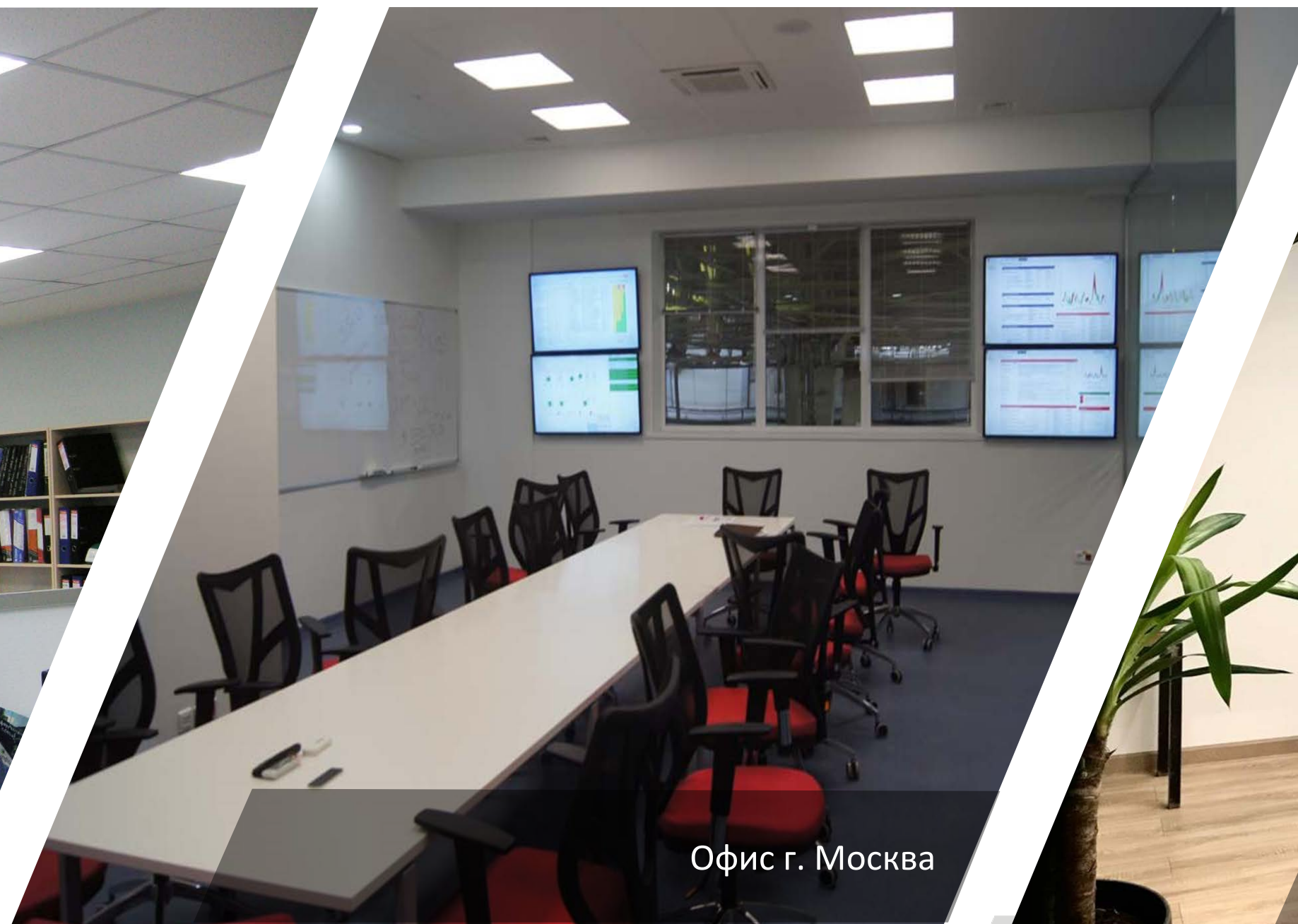
iek Lighting

ARFA
ПОТОЛКИ И СВЕТ

Проекты



Офис г. Омск



Офис г. Москва



Коворкинг г. Москва

Проекты



Офис г. Казань



Продовольственный магазин г. Казань



Офис г. Казань

Архитектурно- парковое освещение



Проекты



Тукаевский суд г. Н. Челны

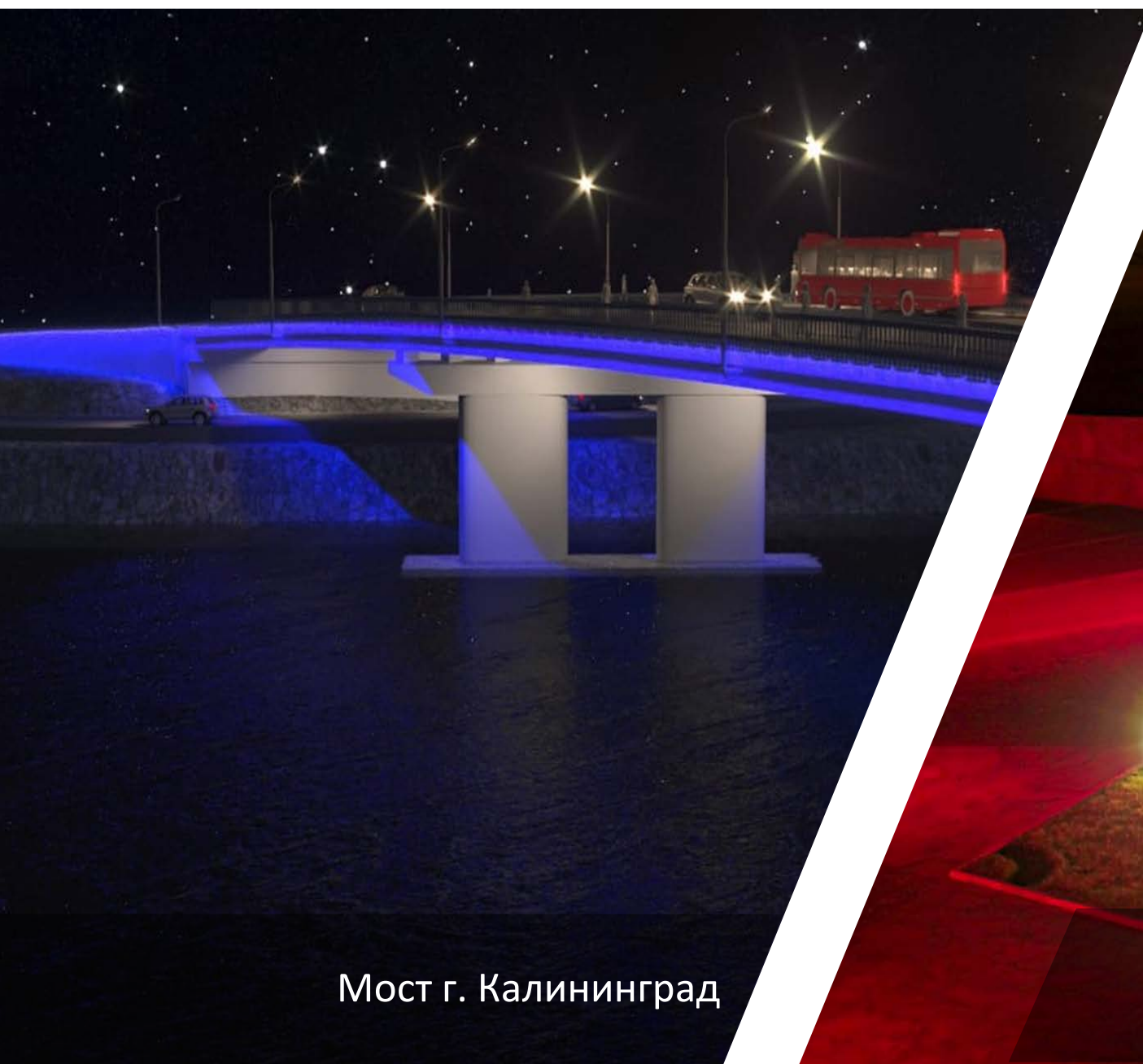


Бугринский мост г. Новосибирск



Префектура ТиНАО г. Москва

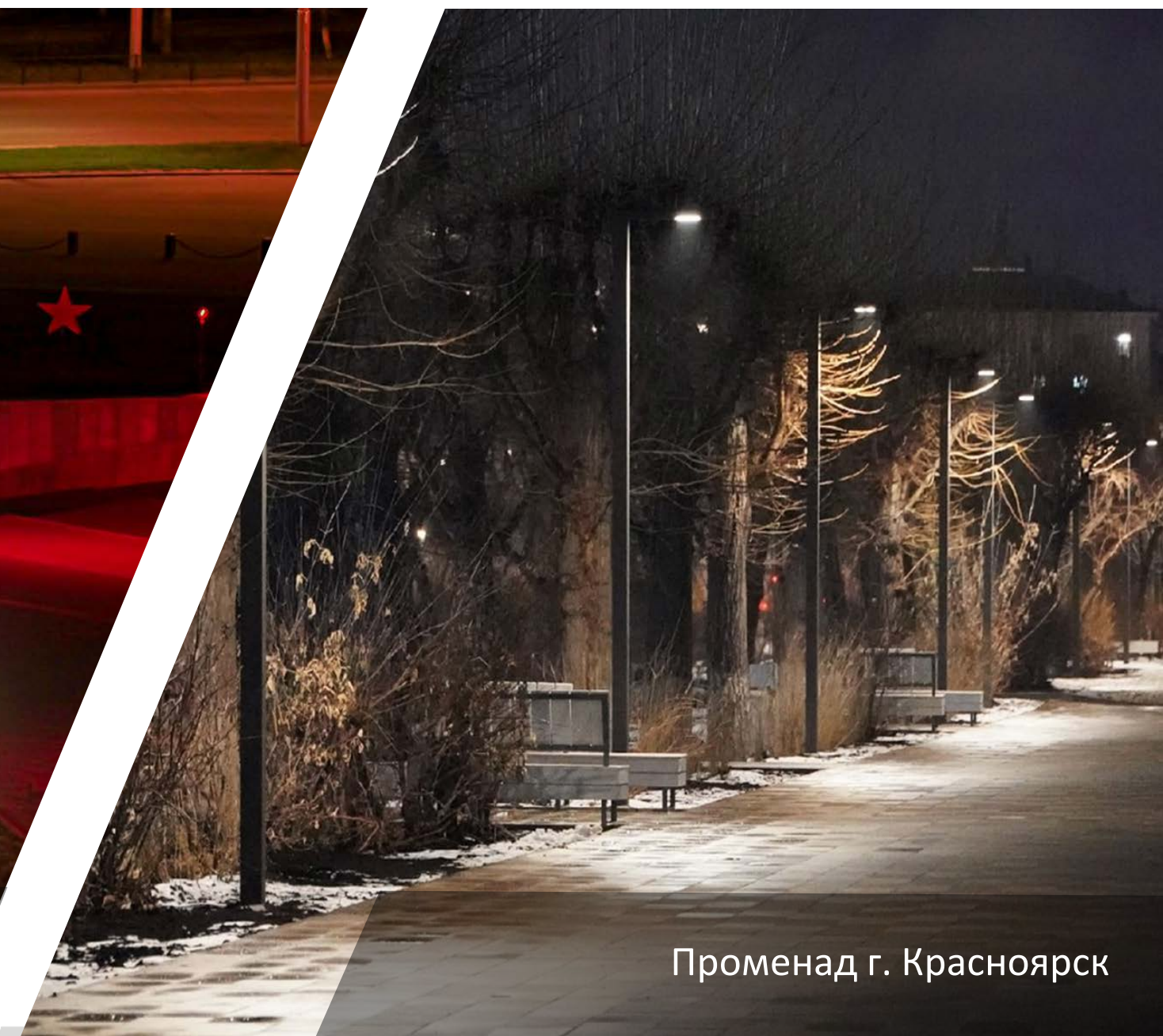
Проекты



Мост г. Калининград



Монумент воинской и трудовой славы
г. Псков



Променад г. Красноярск



united.ledel.ru

РФ, г. Казань, ул. Мазита Гафури, 50

Тел.: + 7 (843) 564-20-70

8 800 100 30 30

info@ledel.ru