



МАТЕ МАГИЯ ЦОД

МИССИЯ И ЦЕННОСТИ

Вместе с нашими партнерами мы создаем надежные и доступные решения для передачи, распределения и преобразования электроэнергии, обеспечивая людям комфортную и безопасную среду для жизни и работы.

- БЕЗОПАСНОСТЬ
- ДОСТУПНОСТЬ
- СОЗИДАНИЕ И НОВАТОРСТВО
- ПАРТНЕРСТВО
- ЛИДЕРСТВО
- НАДЕЖНОСТЬ
- ЧЕЛОВЕЧНОСТЬ

КЛЮЧЕВЫЕ ВЕХИ РАЗВИТИЯ БИЗНЕСА



Организация
собственного
производства
в г. Ясногорске,
Тульской области

2002

Открытие
собственного
склада и офиса
в Москве

2011

Создание бренда
ONI в сегменте
промавтоматизации

2016

Объединение
торговых марок IEK,
IEK Lighting, ITK, ONI
под единым брендом
IEK GROUP

2018

Приобретение
компании
«МПС софт» –
разработчика
ПО **MasterSCADA**,
лидера рынка
SCADA-систем в РФ

2020

Приобретение
российских активов
французской
компании
Legrand Group

2023

Приобретение компании
Ambiot.
Бренд фокусного
направления –
IEK DIGITAL.
Новое позиционирование
и фирменный стиль завода
«**КОНТАКТОР**»

2025

1999

Создание
компании.
Организация
дистрибуции
импортной
электротехнической
продукции

2007

Ребрендинг
и изменение
коммерческой
политики,
формирование
дистрибьюторского
клуба

2014

Запуск нового
бренда **ITK**
в сегменте
телекоммуникаций

2017

Начало
строительства
производственного
комплекса
в г. Новосибирске

2019

Приобретение
светотехнического
завода **LEDEL**,
одного из лидеров
на рынке
проектного света

2022

Приобретение завода
FEREKS, лидерство
на рынке
светотехники.
Приобретение
компании «**Текфор**».
Выход на рынок
солнечной энергетики –
NEOSUN

2024

Репозиционирование **IEK**,
изменение фирменного
стиля, новая портфельная
и ассортиментная стратегии
компании

ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛОГИСТИЧЕСКИЕ АКТИВЫ



- Производственные комплексы IEK GROUP в России и за рубежом
- Отгрузочные центры IEK GROUP в России и за рубежом
- Разработка программного обеспечения

11
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ КОМПЛЕКСОВ В РФ

11 ЛОГИСТИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ
4 ИСПЫТАТЕЛЬНЫХ ЦЕНТРА
517 КОМПАНИЙ ПАРТНЕРСКАЯ СЕТЬ

ПОРТФЕЛЬ БРЕНДОВ



Электротехническая
и светотехническая продукция



Российский
производитель ЭУИ,
силового и модульного
оборудования



Разработка проектной
документации и защита
в экспертизе



Российское оборудование
для телекоммуникационных
решений и ЦОД



Программный комплекс
для разработки систем управления
и диспетчеризации



Решения для автоматизации
систем управления



Проектное
и инфраструктурное
освещение



Альтернативная
энергетика


КОМПЛЕКСНЫЕ
РЕШЕНИЯ

ОТРАСЛЕВЫЕ КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ



ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



IT И ЦОД



ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА



ЖКХ



СТРОИТЕЛЬСТВО



**СЕЛЬСКОЕ
ХОЗЯЙСТВО**



**НЕФТЕГАЗОВАЯ
ОТРАСЛЬ**



**ДОРОЖНОЕ
СТРОИТЕЛЬСТВО**

КЛЮЧЕВЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- › Экспертиза на всем жизненном цикле инвестиционно-строительного проекта
- › Информационное моделирование | BIM
- › Проектирование под бюджет
- › Навыки работы с международными инжиниринговыми компаниями
- › Проектирование по стандартам «зеленой» сертификации
- › Согласование проектных решений в государственных органах

ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ЛИДЕРСТВО И КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ



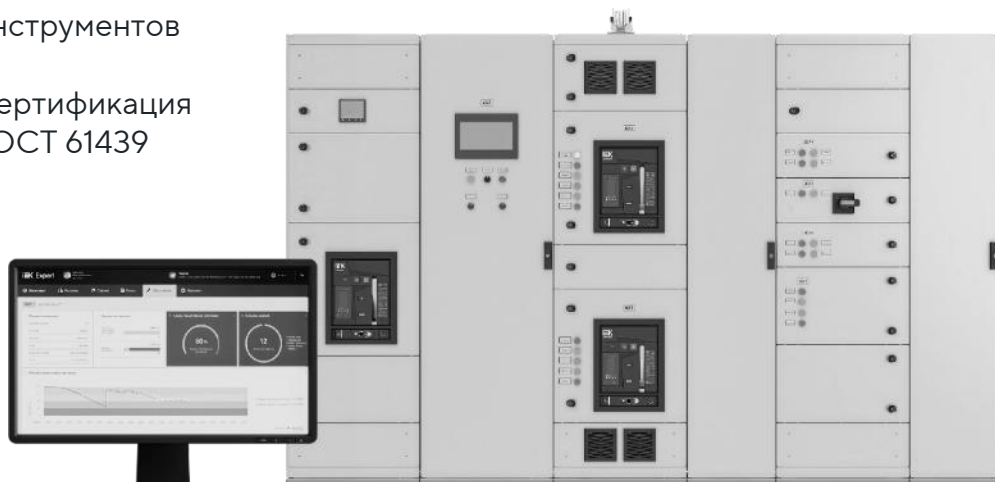
НКУ ОТ IEK GROUP

- › Единственное испытанное решение на 6300 А от российского производителя
- › Эффективное и безопасное управление электроэнергией на промышленных и инфраструктурных объектах
- › Полностью собрано на продукции IEK

FORMAT PRO 6300 А

- › > 1000 артикулов
- › Библиотека инструментов
- › Сертификация ГОСТ 61439

**От набора оборудования
к программно-аппаратному
комплексу IEK**



КОНТРОЛЬ И ВИЗУАЛИЗАЦИЯ СЕТЕЙ И ЦОД

- › Отслеживание, документирование и визуализация сетевых подключений и ИТ-ресурсов в режиме реального времени
- › Мониторинг несанкционированных изменений с немедленным оповещением персонала и указанием точных мест зарегистрированных инцидентов
- › Выполнение рабочих заданий с помощью встроенных в интеллектуальные патч-панели светодиодов, визуально направляющих действия по внесению изменений

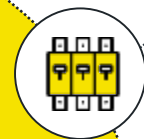
**Уникальные
русские
патенты
и технологии**



4 УРОВНЯ ЭКСПЕРТИЗЫ

ТЕХНОЛОГИИ

- Производство
- R&D
- Инжиниринговый центр



ПРОДУКТЫ

- Электротехническое оборудование
- Светотехническое оборудование
- Оборудование для IT-технологий
- Альтернативная энергетика

ЦИФРОВЫЕ РЕШЕНИЯ

- Системы для промышленной автоматизации
- Экосистема цифровых продуктов
- Конфигуратор конструкторской документации



СЕРВИСЫ

- Проектная поддержка
- Сервисное обслуживание
- Бизнес-платформа
- Эффективная логистика



МАТЕМАГИЯ ЦОД СВЯЩЕННАЯ КОРОВА



› КАКОЕ ЛУЧШЕЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ОПТИМИЗАЦИИ
ОСВ (aka TCO)

› ВЫ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ГИГАНТ?

РЕШЕНИЕ УЖЕ НАЙДЕНО – РАСХОДИМСЯ
ИСПОЛЬЗУЙТЕ ОПЫТ И РЕКОМЕНДАЦИИ КОЛЛЕГ:

- 110 (220) кВ
- ПРЯМОЙ ФРИКУЛИНГ
- РЕЗЕРВИРОВАНИЕ ЦОДами
- КЛАСТЕРЫ ТИПОВЫХ МОДУЛЬНЫХ ЦОД
- КАСТОМИЗИРОВАННОЕ ИТ-ОБОРУДОВАНИЕ

› ПРОСТО, НАДЕЖНО, ЭКОНОМНО

МАТЕМАГИЯ ЦОД НО ЕСТЬ ЖЕ И 0,4 кВ, КАРЛ

- ВЫ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ГИГАНТ
ИЛИ СТРОИТЕ НЕБОЛЬШОЙ
КОРПОРАТИВНЫЙ ЦОД
- ПИТАНИЕ ОСНОВНОЙ ЧАСТИ ОБОРУДОВАНИЯ
ПРОИСХОДИТ ПО 0,4 кВ
- ЗДЕСЬ ТАКЖЕ МНОГО ЗАТРАТ
- ЗДЕСЬ ТАКЖЕ ЕСТЬ МЕСТО
ДЛЯ ОПТИМИЗАЦИИ ОСВ



ЛОМАЙТЕ СТЕРЕОТИПЫ

многое придумано до нас, но не всё является истиной в последней инстанции

ИСКЛЮЧИТЕ МОДУ И ПСИХОЛОГИЮ

ВЗГЛЯНИТЕ НА УДАЧНЫЙ ОПЫТ ДРУГИХ ОТРАСЛЕЙ

ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПРОСТЫЕ РЕШЕНИЯ

ЛУЧШИЙ ЭЛЕМЕНТ – ТОТ, КОТОРОГО НЕТ

ОПЫТ ДРУГИХ

iEK

ЗДАНИЕ

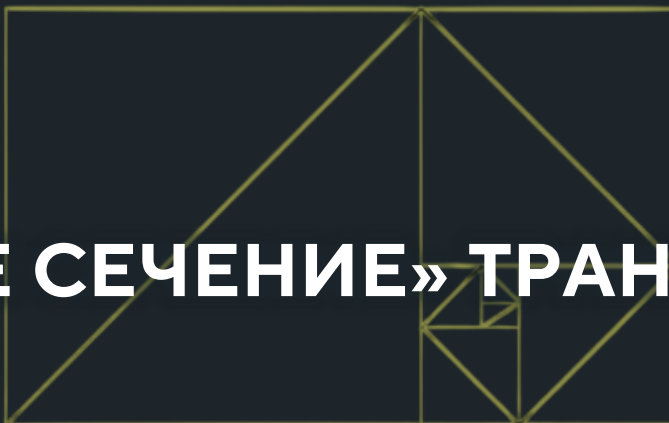
**ЗАДУМАЙТЕСЬ ОБ ОБЪЕМНО-ПЛАНИРОВОЧНЫХ РЕШЕНИЯХ
ЕСЛИ ЗДАНИЕ НЕ ПОДХОДИТ – НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ЕГО
КОМПРОМИСС – ЭТО КОГДА ВСЕ ПРОИГРЫВАЮТ**

ДЕШЕВЛЕ

ОПЫТ ДРУГИХ

IEK

1600 КВА



«ЗОЛОТОЕ СЕЧЕНИЕ» ТРАНСФОРМАТОРА

**Разделить мощность на ТН
ВЫГОДНЕЕ
чем получить большой Iкз**

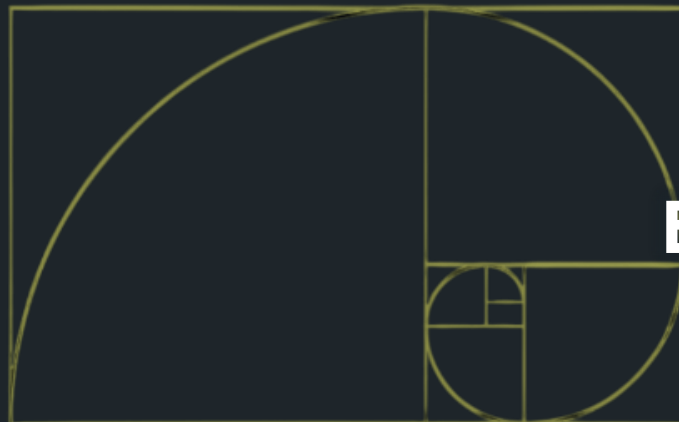
**АСВ на вводах
без дерейтинга
СОВСЕМ**

**НЕ НУЖНО ПЕРЕПЛАЧИВАТЬ
ЗА КОНСТРУКТИВ
И ОШИНОВКУ**

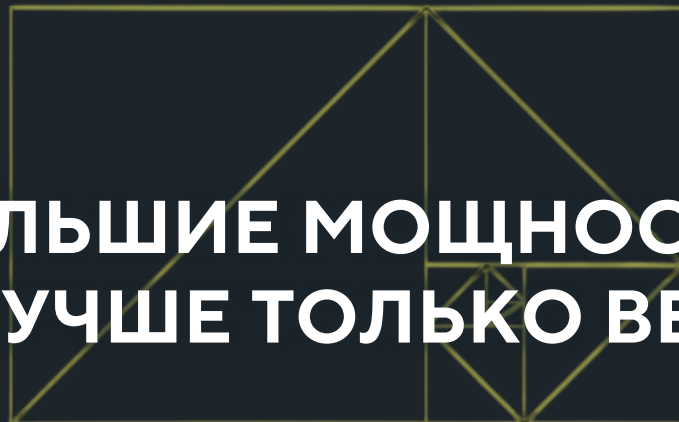
ОПЫТ ДРУГИХ

IEK

4 x 400 КВА



**БОЛЬШИЕ МОЩНОСТИ ИБП –
ЛУЧШЕ ТОЛЬКО ВЕНДОРУ**



**ЛЮБУЮ БОЛЬШУЮ МОЩНОСТЬ
МОЖНО РАЗДЕЛИТЬ**

**РАЗБИВКА
ПО 630 А
ВЫГОДНЕЕ**

**НЕ НУЖНО ПЕРЕПЛАЧИВАТЬ
ЗА КОНСТРУКТИВ
И ОШИНОВКУ**

ОПЫТ ДРУГИХ

iEK

ПРЕФАБЫ



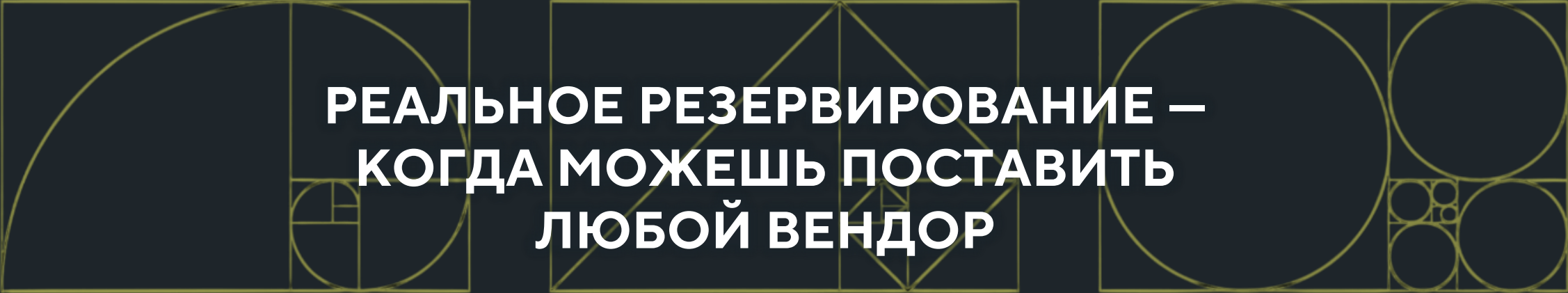
**СТРОИТЕ ДЛЯ СЕБЯ – ВОЗЬМИТЕ УДОБНЫЙ СЕБЕ РАЗМЕР
СТРОИТЕ ДЛЯ СДАЧИ – ВОЗЬМИТЕ УДОБНЫЙ СЕБЕ РАЗМЕР**

400 КВА

ОПЫТ ДРУГИХ

IEK

СКАЖКИ НЕТ



**РЕАЛЬНОЕ РЕЗЕРВИРОВАНИЕ –
КОГДА МОЖЕШЬ ПОСТАВИТЬ
ЛЮБОЙ ВЕНДОР**

КАСТОМУ

МАТЕМАГИЯ ЦОД ПРИМЕНИМОСТЬ

ЗДАНИЕ

CAPEX ↓

Экономия на оборудовании

ИБП

**CAPEX
+ OPEX** ↓

Экономия на оборудовании

ТРАНСФОРМАТОР

**CAPEX
+ OPEX** ↓

Экономия на оборудовании

НЕУНИКАЛЬНОСТЬ

**CAPEX
+ OPEX** ↓

Экономия на оборудовании



ІЕК



**ВКЛЮЧАЄМСЯ
В ЦОД!**

2026