

ПРЕЗЕНТАЦИЯ IEK GROUP ноябрь 2023



О КОМПАНИИ



О КОМПАНИИ



ОКОЛО **30** ТЫС.

наименований
в ассортименте

3000+

сотрудников

24 года

опыт работы

45+ млрд руб.

годовой оборот

+75%

рост продаж
за 3 года

>50%

доля инвестиций
в прибыли

52%

доля
локализованной
продукции

9

заводов

350 млн

выпуск изделий
на российских
заводах, в год

ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ И КЛЮЧЕВЫЕ ВЕХИ

1999
Создание компании.
Организация дистрибьюции
импортной электротехнической
продукции.

2002
Ребрендинг и изменение
коммерческой политики,
формирование
дистрибьюторского клуба.

2007
Запуск нового бренда ИТК
в сегменте телекоммуникации.

2011
Объединение торговых
марок IEK, IEK Lighting,
ИТК, ONI под единым
брендом IEK GROUP.

2014
Приобретение компании
МПС «Софт» – разработчика
ПО MasterSCADA, лидера
рынка SCADA-систем в РФ.

2017
Приобретение российских активов
французской компании Legrand
и производителя пластиковых
корпусов с узнаваемым
на рынке брендом Tekfor.

1999

2002

2007

2011

2014

2017

2018

2019

2020

2022

2023

Организация собственного
производства в г. Ясногорск
Тульской области.

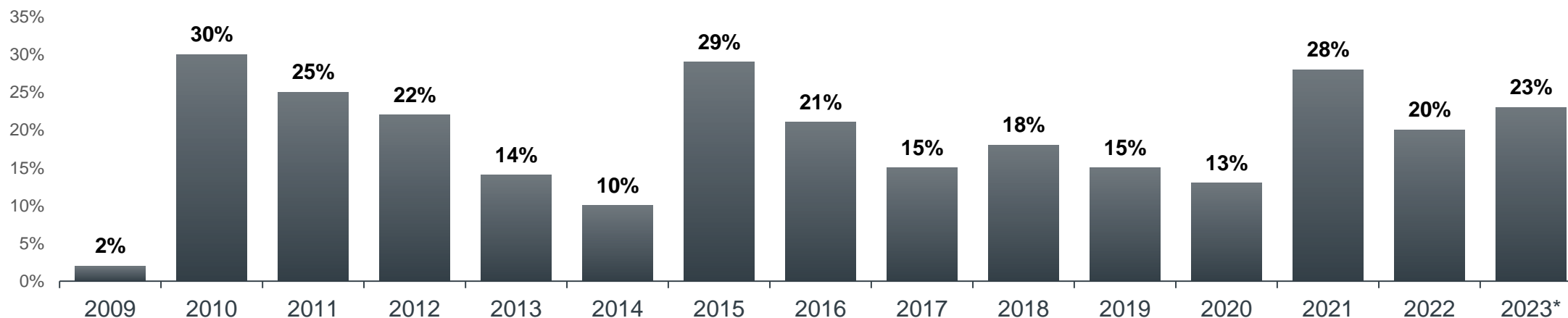
Открытие собственного
склада и офиса в Москве.

Начало строительства
производственного
комплекса в Новосибирске.

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

Приобретение светотехнического завода FEREXS,
лидерство на рынке светотехники. Выход на рынок
солнечной энергетики (NEOSUN).

ТЕМПЫ РОСТА БИЗНЕСА, В %



РОСТ БИЗНЕСА С 2009 ГОДА – БОЛЕЕ ЧЕМ В **9,3 РАЗА**

* указаны прогнозные данные 2023 года



РАЗВИТИЕ ОТРАСЛЕВЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ



БИЛЕТ В
БУДУЩЕЕ



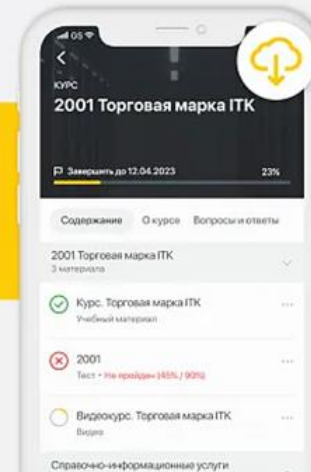
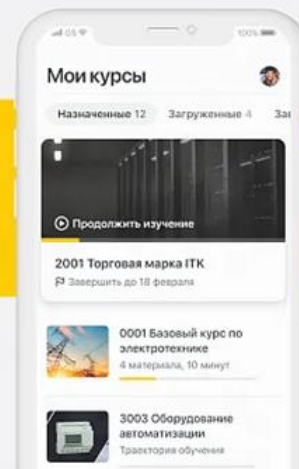
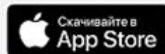
- Партнер АНО «Агентство развития навыков и профессий»
- Платиновый партнер Финала национального чемпионата «Молодые профессионалы» и Международного чемпионата высокотехнологичных профессий Хайтек — с 2015 года
- Сооснователь компетенции «Электромонтаж» в России
- Участник федеральных профориентационных программ
- Собственная программа профессионального развития детей
- Партнерство с Федеральными детскими центрами

АКАДЕМИЯ IEK GROUP

Приложение учебного
портала Академии IEK
GROUP

Ваше обучение всегда
под рукой и в любое время

Просматривайте
курсы даже
без интернета



Открытая учебно-цифровая платформа для профессионалов рынка

academy.iek.group

- **80 000** изученных электронных курсов
- **13 000** участников вебинаров
- **4 000** участников очных обучений



НАШИ НАГРАДЫ ЗА ПРОЕКТЫ 2022-2023



HR-BRAND

Серебро
в номинации
«Федерация»



**ХРУСТАЛЬНАЯ
ПИРАМИДА**

HR-решение года
Образовательный проект
«Технолидеры»



**РЕЕСТР НАДЕЖНЫХ
ПАРТНЕРОВ**

Соответствуем высоким
стандартам Торгово-
промышленной палаты РФ



**ЗЕЛЁНЫЙ
И ЗДОРОВЫЙ ОФИС**

Победитель в номинации
«Содействие экологизации
офисов – изготовитель
энергоэффективного
оборудования»

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.



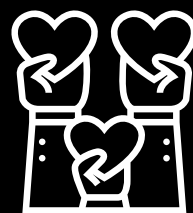
БЕЗОПАСНОСТЬ



СОЗИДАНИЕ
И НОВАТОРСТВО



ЛИДЕРСТВО



ЧЕЛОВЕЧНОСТЬ



ДОСТУПНОСТЬ



ПАРТНЕРСТВО




НАДЕЖНОСТЬ


ПРОИЗВОДСТВО ВЫСОКО- ТЕХНОЛОГИЧНОЙ ПРОДУКЦИИ



ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ИНФРАСТРУКТУРА



 ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ КОМПЛЕКСЫ IEK GROUP В РОССИИ

 ОТГРУЗОЧНЫЕ ЦЕНТРЫ IEK GROUP В РОССИИ И ЗА РУБЕЖОМ

Санкт-Петербург 

Москва   

Ясногорск  

Казань   

Ульяновск  

Екатеринбург 


Новосибирск  

Кишинев 

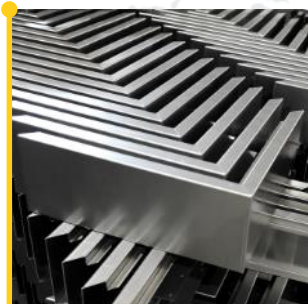
Тбилиси 

Ташкент 

Алматы 

Улан-Батор 

Владивосток 



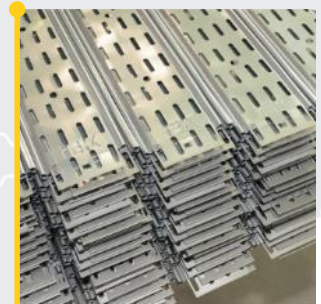
МЕТАЛЛООБРАБОТКА



ЭКСТРУЗИЯ



ЛИТЬЕ ПЛАСТИКА



МЕТАЛЛОПРОКАТ

Нинбо 



ЛИТЬЕ АЛЮМИНИЯ

РОСТ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОЩНОСТЕЙ КОМПАНИИ В 2023 ГОДУ

01

Приобретение четырех
производственных площадок
Legrand.

02

Запуск в работу нового производственного корпуса компании в Ясногорске (14 000 м², реализован в рамках СПИК). Освоение новых технологий роботизированной лазерной сварки корпусов.

03

Старт производства шинпровода на площадке «Металл-Пласт» в Ясногорске.

04

Открытие в Троицке собственного завода по производству LAN-кабеля под брендом ИТК.

05

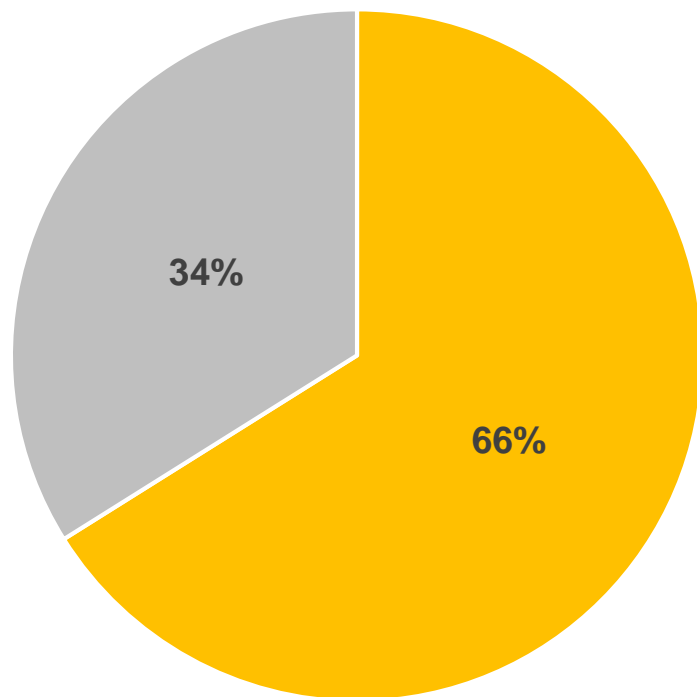
Приобретение завода по производству высококачественных пластиковых корпусов с узнаваемым на рынке брендом Tekfor. Увеличение номенклатуры и мощностей производства пластиковых корпусов.

06

Открытие производственной площадки в Казахстане. Старт проекта по локализации производства.

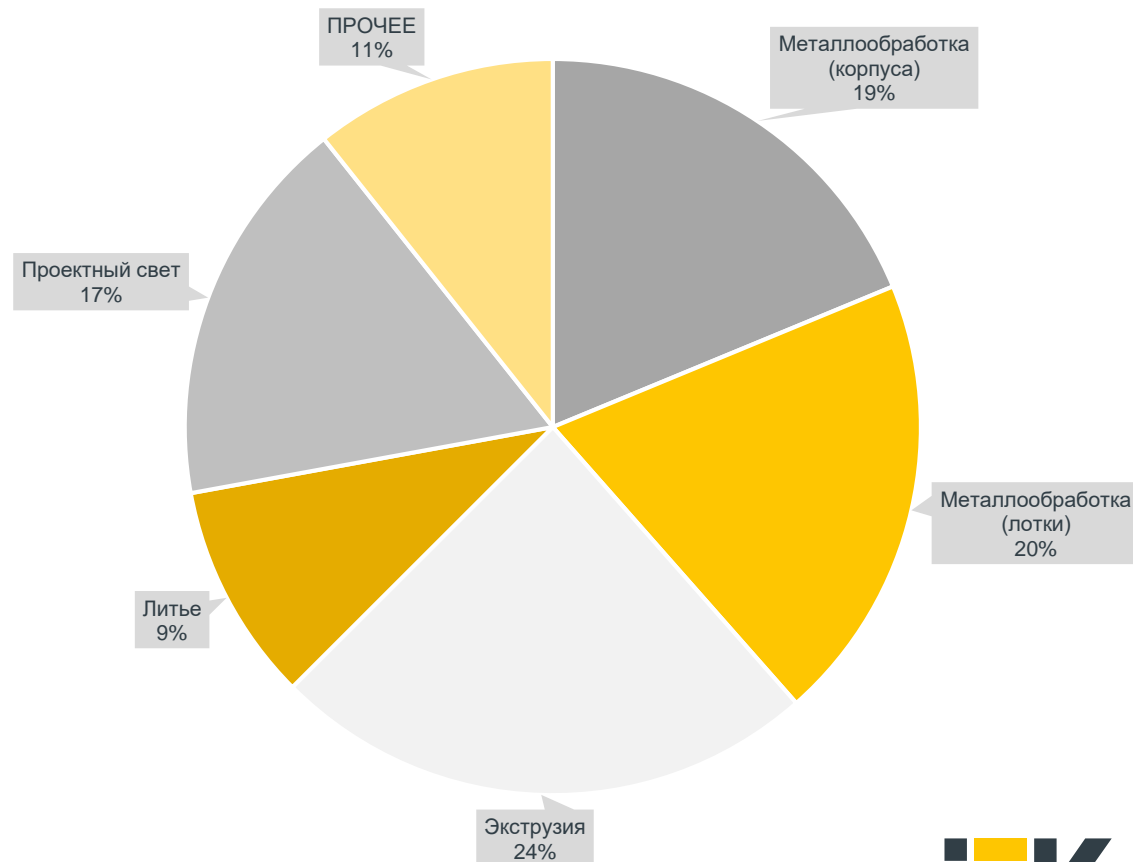
ДОЛЯ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ПРОИЗВОДСТВА В ВЫРУЧКЕ 2023 ГОД*

ДОЛИ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА
И АУТСОРСИНГА В ВЫРУЧКЕ



■ Аутсорсинг ■ Собственное производство

СТРУКТУРА СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА



* без учета активов, приобретенных у Legrand

ЦИФРОВИЗАЦИЯ

АРХИТЕКТУРА СИСТЕМЫ «УМНЫЙ НКУ IEK»



РАЗРАБОТКИ И ИСПЫТАНИЯ



- Конструкторское бюро
- Контрольно-испытательная лаборатория
- Система добровольной сертификации
- Система контроля качества

ПАТЕНТЫ И СЕРТИФИКАТЫ



КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА

1

Система гарантийного обслуживания

2

Контроль качества продукции, поступающей на склад

3

Регулярный контроль качества серийной продукции

4

Контроль качества технологических процессов

5

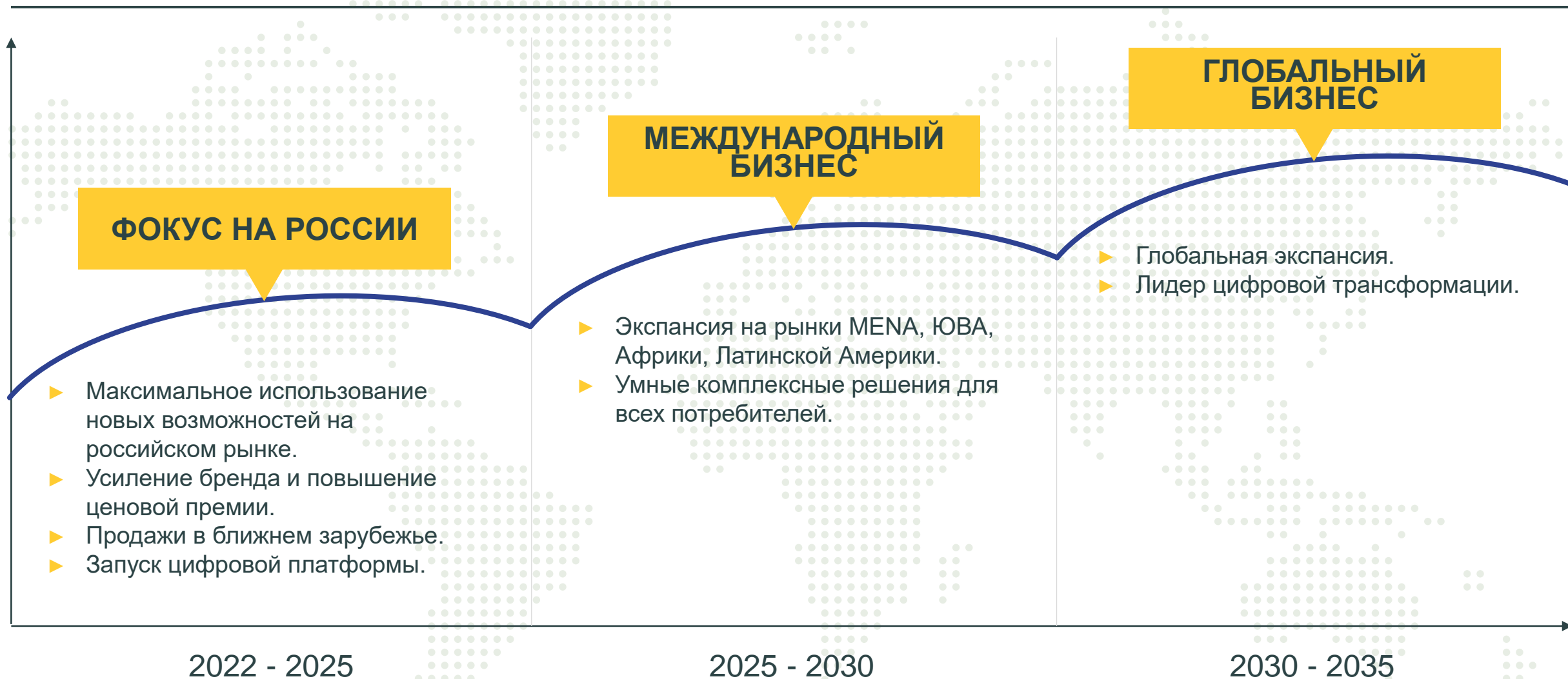
Контроль качества комплектующих и материалов

6

Соответствие требованиям международных нормативов и ГОСТ



ДОЛГОСРОЧНОЕ ВИДЕНИЕ IEK GROUP



РЫНОК



ПОРТФЕЛЬ БРЕНДОВ



IEK – электротехническая продукция, известная в России и СНГ более 20 лет. **Марка № 1 в России** в категории «Электротехника» в 2014, 2016, 2019, 2021 и 2022 гг.



ONI – широкий спектр компонентов для промавтоматизации, программное обеспечение. Решения для автоматизации систем управления.



IEK Lighting – широкий ассортимент источников света, светильников, систем управления освещением.



ООО «Торговый дом «Ферекс» – одна из крупнейших компаний России по производству светодиодных светильников.



LEDEL – разработка и производство инновационной продукции для профессионально-технического освещения.



ITK – современное и надежное оборудование российского производства для эффективных телекоммуникационных решений.



MasterSCADA – программный комплекс для разработки систем управления и диспетчеризации.



tekfor – широкий ассортимент пластиковых корпусов и аксессуаров высокого качества.



NEOSUN Energy – решения для солнечной энергетики и накопления энергии.



GENERICA – типовые бюджетные решения для жилищного строительства.



АО «Контактор» – один из лидеров российского электротехнического рынка по производству воздушных автоматических выключателей, автоматических выключателей в литом корпусе, электроаппаратуры специального назначения.



ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Марка № 1 в России

в категории «Электротехника» в 2014, 2016, 2019 и 2021 гг.



iek



Оборудование распределения электроэнергии



Шкафы, боксы и принадлежности к ним



Системы для прокладки кабеля



Приборы учета, контроля, измерения



Электромонтажные изделия, инструменты

ЩИТОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Пластиковые корпуса



Нанесение 2D и 3D изображений на изделия



Корпуса вентиляторов



Шины и клеммы



DIN-рейки



Российское производство
качественной щитовой продукции

www.iek.ru

www.tekfor.ru

iek

СВЕТОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ



www.iek.lighting

www.ledel.ru

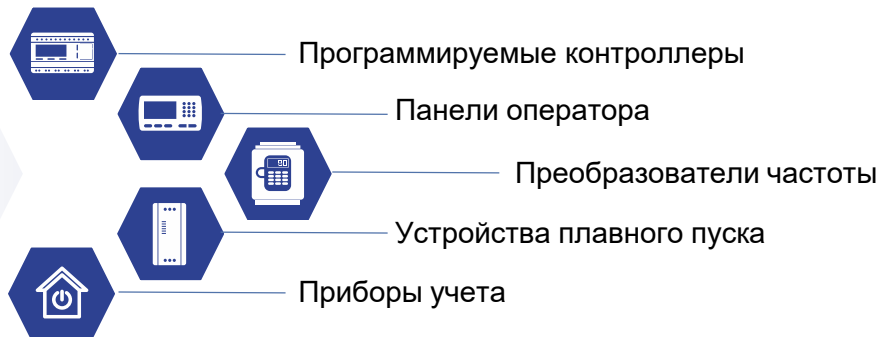
www.fereks.ru



ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ АВТОМАТИЗАЦИИ



- Производство на современных предприятиях
- Многоступенчатый контроль



ПЛАТФОРМА ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ АВТОМАТИЗАЦИИ



- Российская разработка
- Концепция Industry 4.0

www.oni-system.com

www.masterscada.ru



ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Телекоммуникационные шкафы и комплексные решения для ЦОД



Оборудование для электропитания и мониторинга



Кабельная продукция



Медные и оптические компоненты СКС



Климатическое оборудование

- Высокое качество
- Российское производство

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ IT-ТЕХНОЛОГИЙ



- Оптимальные решения «под ключ»
- Инжиниринговая компания с многолетним опытом

www.itk-group.ru

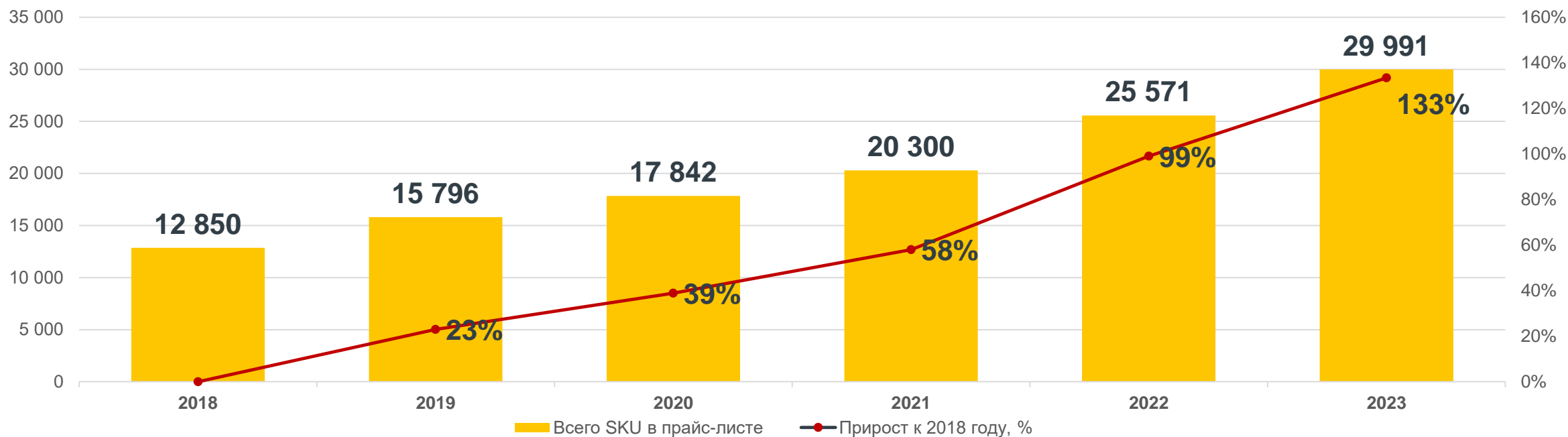
www.neosunenergy.ru



ДИНАМИКА РОСТА КОЛИЧЕСТВА НАИМЕНОВАНИЙ В АССОРТИМЕНТЕ*

Количество наименований в ассортименте по прайс-листу с 2018 по 2023 год выросло более, чем в **2,3 раза**.

При этом прирост выручки компании по ассортименту **в среднем и высоком ценовом сегменте** по сравнению с темпом роста продаж по всему ассортименту в целом происходит опережающими темпами и по прогнозу за 12 месяцев 2023 года к факту 2022 года составляет **+28%** (подробнее см. слайд 46).



* без учета номенклатуры, производимой на активах, приобретенных у Legrand

УСИЛЕНИЕ РЫНОЧНЫХ ПОЗИЦИЙ КОМПАНИИ В 2023 ГОДУ

Одним из ключевых факторов роста **EBITDA margin** с **12,9%** в 2022 году до **13,3%** в 2023 году является опережающий рост выручки компании в **среднем и высоком ценовом сегменте** (СЦС и ВЦС) по сравнению с темпом роста продаж по всему ассортименту в целом.

Прирост прогнозной выручки по СЦС и ВЦС за 12 месяцев 2023 года к факту 2022 года составит **28%**, в т.ч.:

- | | |
|---|--------------|
| ▪ По продукции серии ARMAT
(модульное оборудование, вкл. выключатели автоматические; коммутационное, предохранители, разъединители, воздушные автоматические выключатели) | +112% |
| ▪ Металлические шкафы серии FORMAT | +66% |
| ▪ Кабель-каналы PRIMER | +30% |

ГЛАВНЫЕ НОВИНКИ 2023 ГОДА – ПРОДУКТЫ И СЕРВИСЫ



iEK

ВОЗДУШНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ



ARMAT



Возможность интеграции
в системы диспетчеризации



3 типа электронного
расцепителя



Ресурс до **50 000**
механических циклов



Широкое применение

СИСТЕМА УЧЕТА ЭНЕРГОРЕСУРСОВ TORESCO



- Счётчик однофазный или трехфазный TE101 / TE301
- Протоколы передачи данных RS-485, RF433, PLC, Internet / GSM
- Интеграция с ПО верхнего уровня: ЭНФОРС, Пирамида 2.0, Пирамида Сети
- Фиксация воздействия магнитного поля
- Журнал событий и состояний
- Ограничение / возобновление нагрузки
- СПОДЭС
- Счетчики TORESCO применяются совместно с типовыми корпусами IEK

ГЛАВНЫЕ НОВИНКИ 2023 ГОДА В ОСВЕЩЕНИИ (1/2)



L-PARKING – для ОСВЕЩЕНИЯ КРЫТЫХ ПАРКОВОК

- Собственное производство в Казани
- Высокая мощность – 30-50 Вт
- Световой поток 4 650-8 200 лм, энергоэффективность до 155 лм/Вт
- Индекс цветопередачи ≥ 80
- Срок службы 100 000 часов, гарантия 5 лет, степень защиты IP54

STREET X2 – для ОБЪЕКТОВ ГК АВТОДОР

- Собственное производство в Казани
- Высокая мощность – 30-100 Вт
- Световой поток 4 800-16 000 лм, энергоэффективность до 160 лм/Вт
- Защита до 430 В – драйвер LEDEL
- Срок службы 100 000 часов, гарантия 5 лет, степень защиты IP66



ГЛАВНЫЕ НОВИНКИ 2023 ГОДА В ОСВЕЩЕНИИ (2/2)



Светодиодные панели:
новые типоразмеры

Апрель
2023



ДКУ 1014

Июнь
2023



Элементы питания

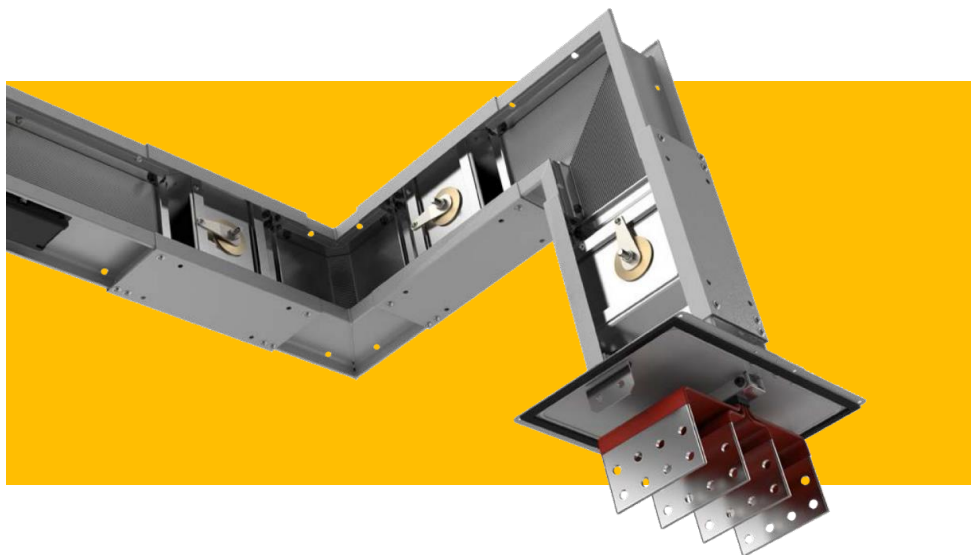
Октябрь
2023



Модернизация
прожекторов СДО

Декабрь
2023

ШИНОПРОВОД LINEVAR – НОВЫЙ ЦЕХ В ЯСНОГОРСКЕ



- Поддержка глобальной миграции промышленных и общегражданских потребителей с кабеля на шинопровод
- Номинальный ток 630-5000 А
- Медь или алюминий
- Степень защиты IP55
- Совместимость с другими решениями по силовому распределению электроэнергии – ГРЩ, ВРУ, НКУ



АВТОМАТИЗАЦИЯ: ПЕРЕХОД К ПЛАТФОРМЕННОМУ РЕШЕНИЮ



MasterCAD

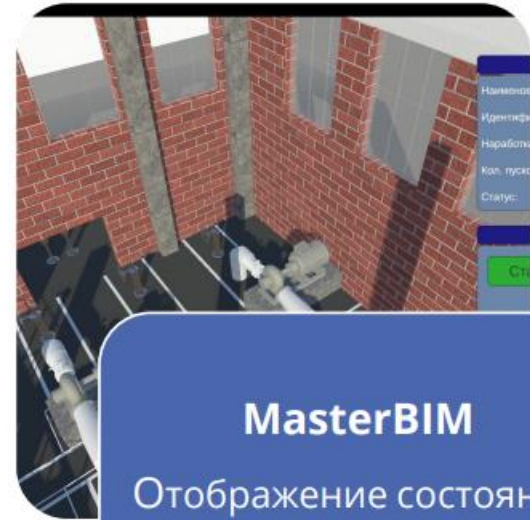
Позволяет создать готовый пакет конструкторской документации:

- Строить ФСА для автоматизируемой подсистемы здания;
- Формировать перечень сигналов;
- Формировать спецификацию ПО и оборудования;
- Строить общий вид шкафа;
- Заполнять штампы сформированных чертежей и документов.



MasterBMS

Позволяет создать готовый проект MasterSCADA 4D для управления инженерными системами здания. Готовый проект может быть установлен на объекте, и после успешного завершения пусконаладочных работ обеспечивает все необходимые функции диспетчеризации зданий.



MasterBIM

Отображение состояния и параметров инженерного оборудования на актуальной 3D модели объекта

КЛЮЧЕВЫЕ ПРОЕКТЫ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ IT, R&D И В ЛОГИСТИКЕ

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- Коммерческие продукты: MasterSCADA BMS, MasterDC, MasterBIM, MasterCAD.
- Запуск Digital School: проект «Технолидеры», проект Junior school, Product Owners school.

R&D ПРОЕКТЫ

- Расширение лабораторной базы для исследований, в том числе внедрение стенда испытаний несущей способности металлического лотка.
- Разработка программно-аппаратных платформ для всех продуктовых направлений.
- Расширенное применение цифровых двойников в проектировании.
- Проекты с применением подхода сквозного продуктового дизайна.
- Автоматизация процесса разработки маркировки.

ЛОГИСТИКА

- Запуск распределительных центров IEK GROUP в Екатеринбурге и Казани.

СЕРВИСЫ



ПРОДАЖИ

Трехсторонние соглашения
IEK – Партнер – Клиент

- Кастомизация
- Пересчет проектов
- Ретрофит



ЛОГИСТИКА

- Наличие продукции на складах
- Минимальная отгрузочная единица
- Возможность срочных доставок самолетом



ПЕРЕХОД НА IEK

- Чертежи и BIM-модели
- Бесплатное ПО для решений ONI
- Бесплатное обучение для персонала



ТЕХСЕРВИС

- Опытная эксплуатация продукции
- Гарантийный и постгарантийный сервис



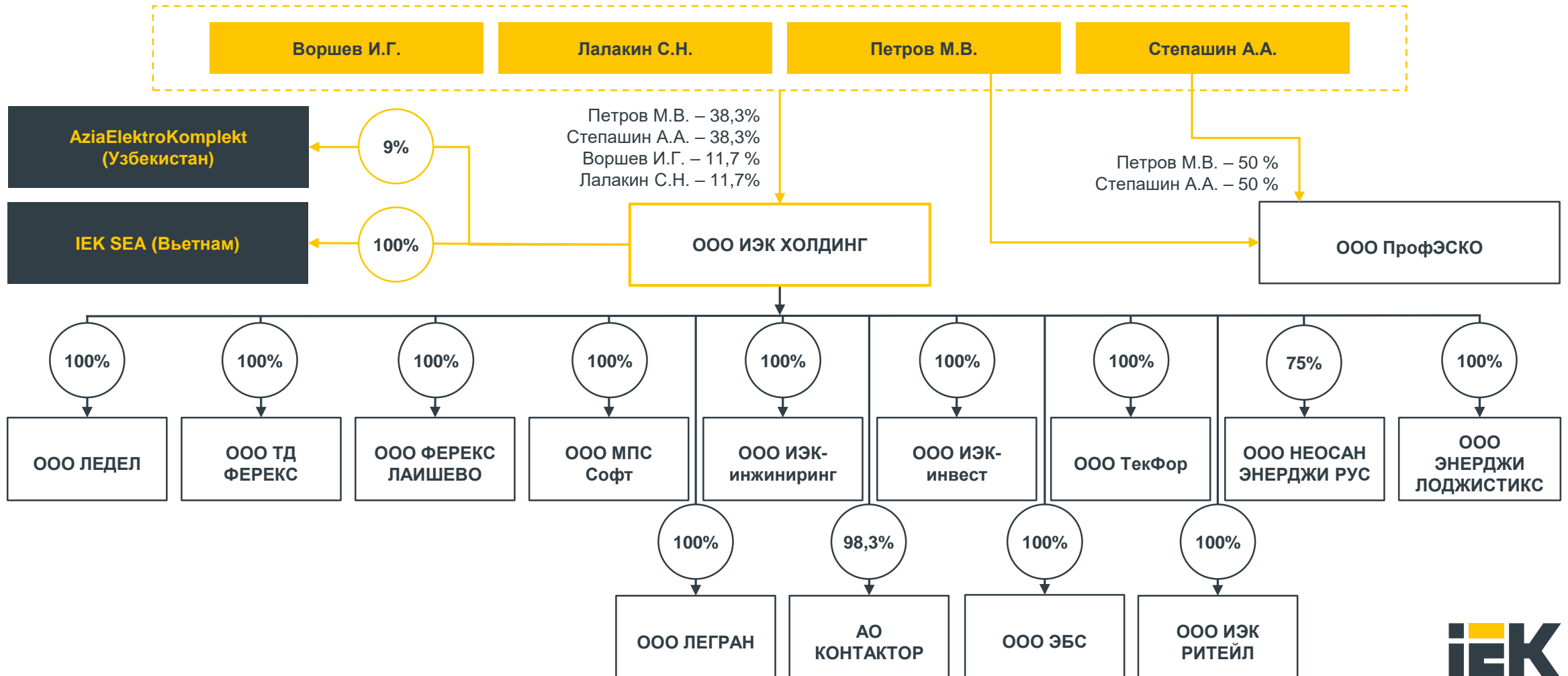
ФИНАНСЫ

- Энергосервисные контракты
- Лизинг
- М.О.П.С.

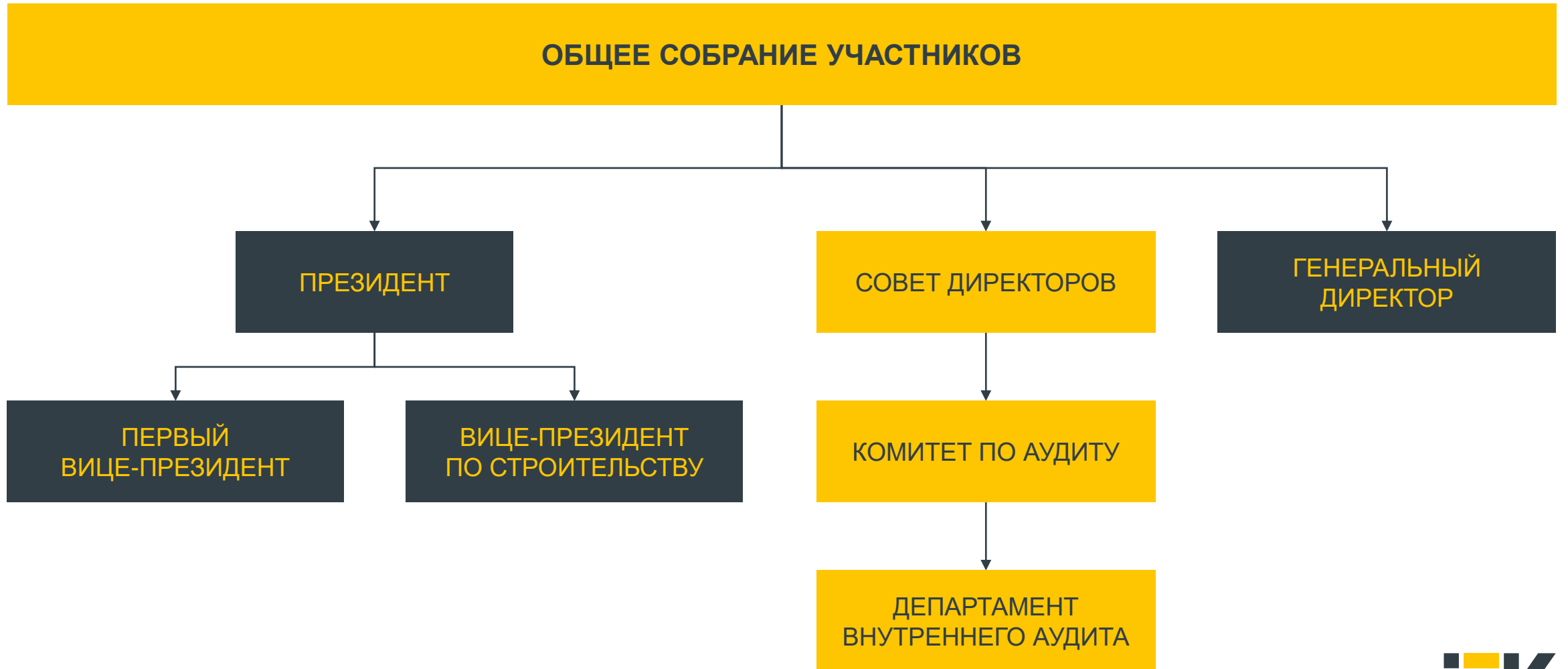
КОРПОРАТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ



КОРПОРАТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ – ТЕКУЩАЯ СТРУКТУРА ВЛАДЕНИЯ



КОРПОРАТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ – ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ



СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ IEK GROUP



Петров М.В.
Президент

Основатель
компании



Степашин А.А.
Первый вице-президент

Основатель
компании



Забелин А.Н.
Генеральный директор

Окончил Кемеровскую
государственную
медицинскую
академию,
РАНХИГС – EMBA.

С 2003 года работает
на руководящих
должностях
(ООО «ТехноНИКОЛЬ»,
ТПХ «РУСКЛИМАТ»,
ООО «ИЭК ХОЛДИНГ».)



Идрисов А.Б.
Независимый директор

Павлодарский
индустриальный
институт.
Harvard Business School,
Deutsches Institute fur
Betriebswirtschaft,
Deutsche Management
Akademy Niedersachsen.

Основатель
и президент Strategy
Partners Group.
Управлял проектами
по разработке стратегий
для десятков ведущих
предприятий в России.



Адлюков В.Ш.
Член совета директоров

Окончил Тамбовское
высшее военное
авиационное училище
летчиков имени
М.М. Расковой.
Летчик-инженер.

С 2004 года занимает
руководящие
должности
в предприятиях
IEK GROUP.

ФИНАНСОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ



ФИНАНСОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ прогноз 2023*.

Выручка
2023

>44 млрд руб.
+23,2%

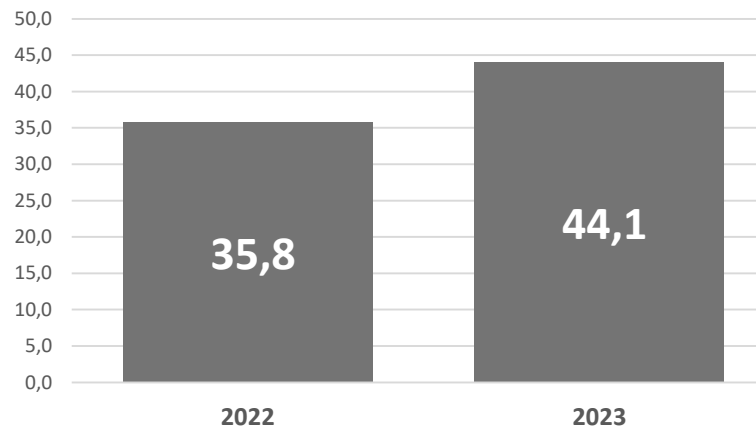
ЕБИТДА
2023

5,8 млрд руб.
+26,6%

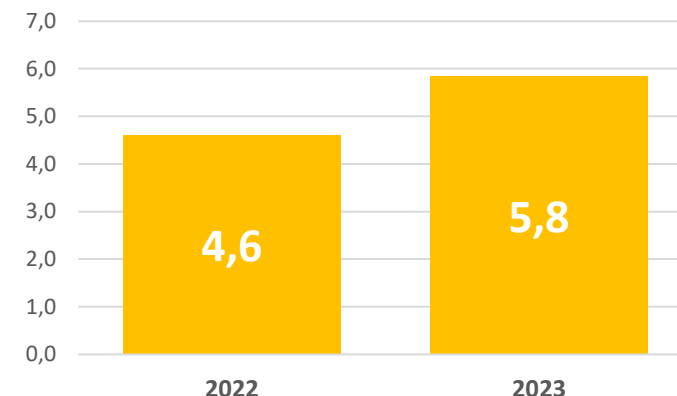
Рентабельность
ЕБИТДА
2023

13,3%

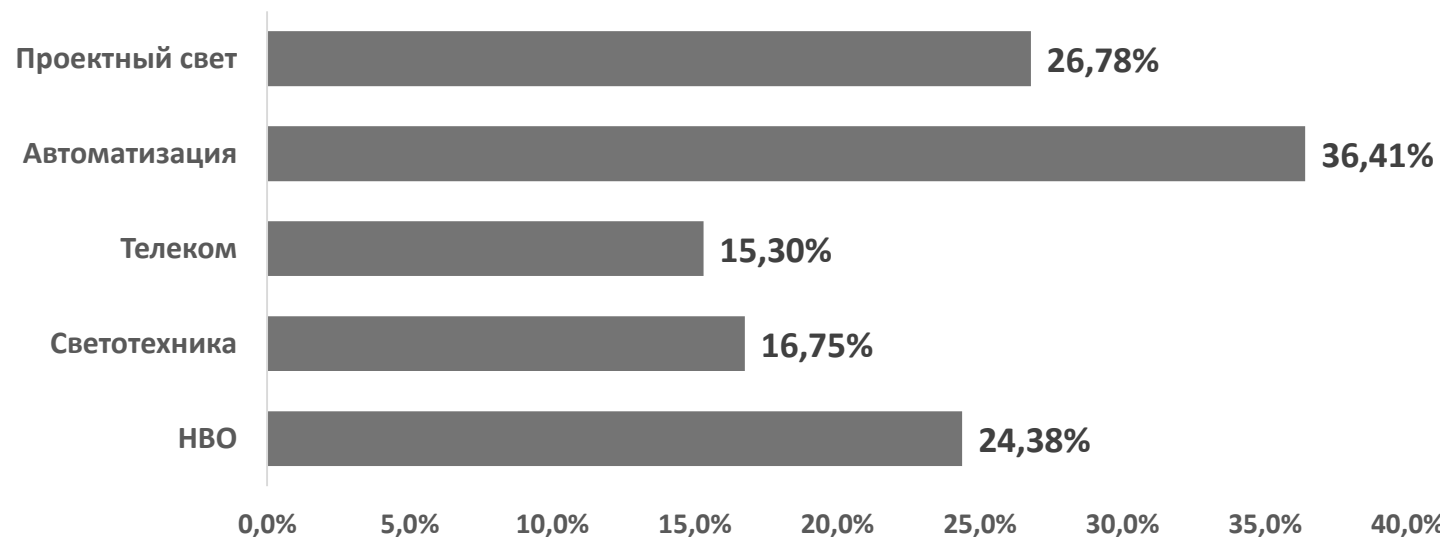
ВЫРУЧКА, МЛРД РУБ.



ЕБИТДА, МЛРД РУБ.

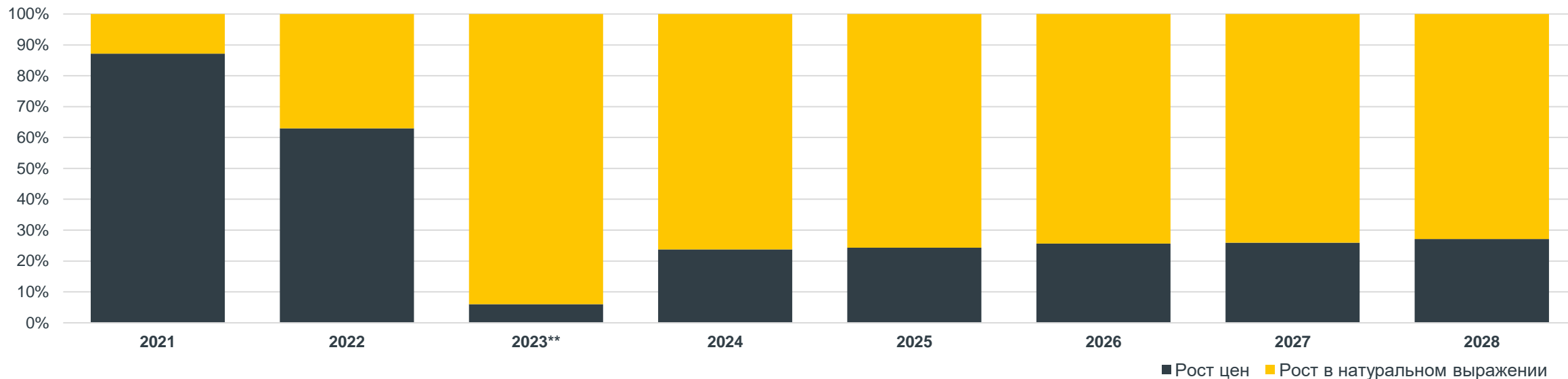


ПРИРОСТ ВЫРУЧКИ ПО СЕГМЕНТАМ



* без учета активов, приобретенных у Legrand

ФАКТОРЫ РОСТА ПРОДАЖ*



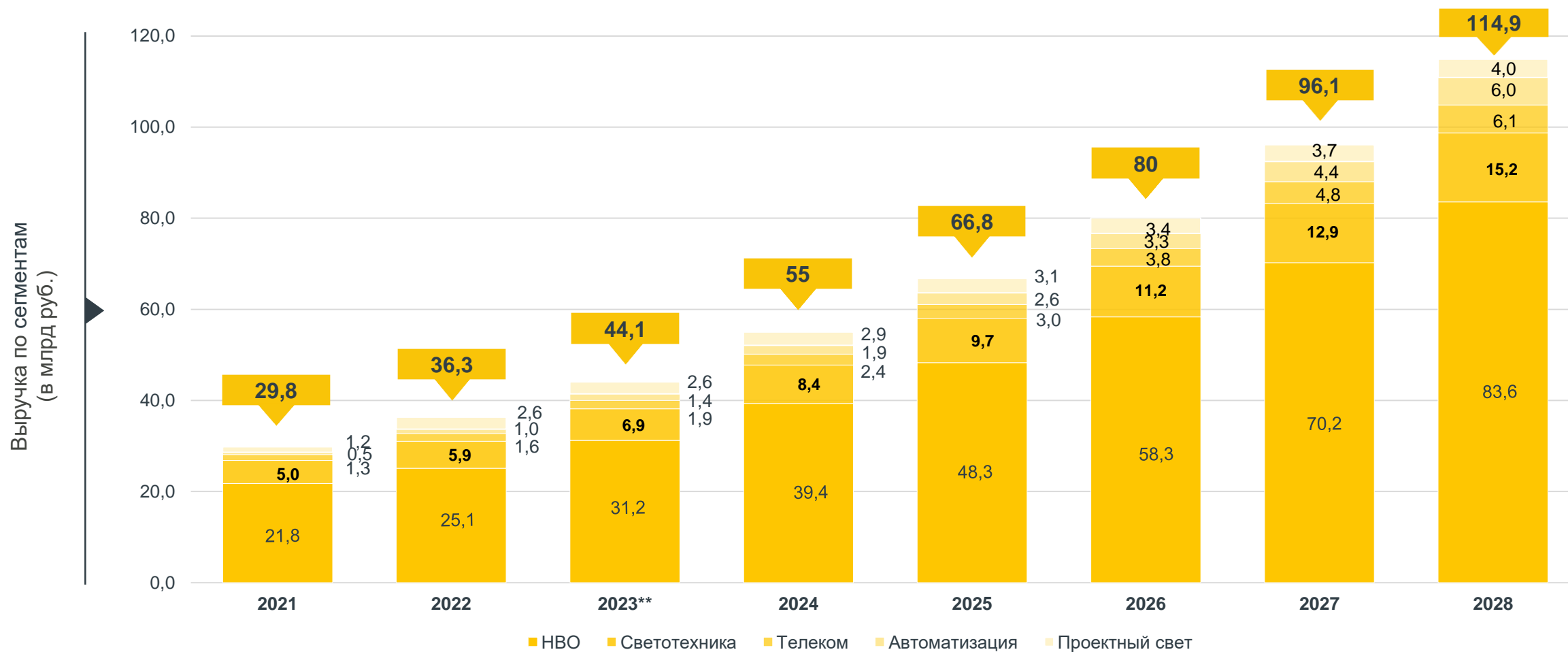
Показатель	2021	2022	2023**	2024	2025	2026	2027	2028
Динамика продаж руб.,%	28,45%	20,01%	23,19%	24,81%	21,40%	19,89%	20,06%	19,56%
Рост цен	24,80%	12,60%	1,40%	5,90%	5,20%	5,10%	5,20%	5,30%
Рост в натуральном выражении, в т.ч.:	3,65%	7,41%	21,79%	18,91%	16,20%	14,79%	14,86%	14,26%
Рост рынка	1,90%	-3,50%	-0,80%	1,10%	3,90%	3,40%	3,60%	3,00%
Новинки	3,20%	4,00%	6,60%	8,80%	6,80%	5,30%	3,70%	3,20%

* без учета активов, приобретенных у Legrand

** указаны прогнозные данные 2023 года



ДИНАМИКА ВЫРУЧКИ ПО СЕГМЕНТАМ, МЛРД РУБ.*



* без учета активов, приобретенных у Legrand

** указаны прогнозные данные 2023 года

ДИНАМИКА ОСНОВНЫХ ФИНАНСОВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ*

Показатели эффективности, тыс. руб.	2021	2022	2023**	2024	2025	2026	2027	2028
Выручка, без НДС	29 807 451	35 771 719	44 065 656	54 998 367	66 766 357	80 044 445	96 101 757	114 899 909
Темп роста выручки	28,45%	20,01%	23,19%	24,81%	21,40%	19,89%	20,06%	19,56%
Рентабельность валовой прибыли	32,71%	38,10%	38,69%	38,69%	38,99%	39,06%	39,21%	39,21%
Операционная прибыль	3 532 765	3 810 688	4 998 718	7 175 683	9 079 262	11 017 579	13 487 789	16 206 322
Рентабельность операционной прибыли	11,85%	10,65%	11,34%	13,05%	13,60%	13,76%	14,03%	14,10%
ЕБИТДА	4 083 637	4 611 456	5 839 032	8 047 147	10 010 251	12 043 806	14 614 106	17 487 783
Рентабельность ЕБИТДА	13,70%	12,89%	13,25%	14,63%	14,99%	15,05%	15,21%	15,22%
Доля инвестиций в чистой прибыли	55,81%	69,75%	172,15%	86,61%	51,96%	53,34%	47,41%	39,16%



* без учета активов, приобретенных у Legrand

** указаны прогнозные данные 2023 года

ФИНАНСОВЫЕ ЦЕЛИ 2024-2028*



КАПИТАЛИЗАЦИЯ ЧЕРЕЗ EBITDA

2023
МУЛЬТИПЛИКАТОР 5
20,4 млрд

2028
МУЛЬТИПЛИКАТОР 5
> 80 млрд

РОСТ
EBITDA > 13,5 млрд
(R>15%)

ДОСТИЖЕНИЕ ВЫРУЧКИ, БЕЗ НДС
IEK > 114,9 млрд

СНИЖЕНИЕ ДОЛИ
ЗАЕМНОГО КАПИТАЛА
В **IC до 20%**



СРЕДНЕГОДОВОЙ РОСТ БИЗНЕСА

СРЕДНЕГОДОВОЙ
ПРИРОСТ ВЫРУЧКИ
21,1%

СРЕДНЕГОДОВОЙ ПРИРОСТ
ЧИСТОЙ ПРИБЫЛИ
25,2%

ПОВЫСИТЬ ОТДАЧУ
СОБСТВЕННОГО КАПИТАЛА
ROE > 27,6%

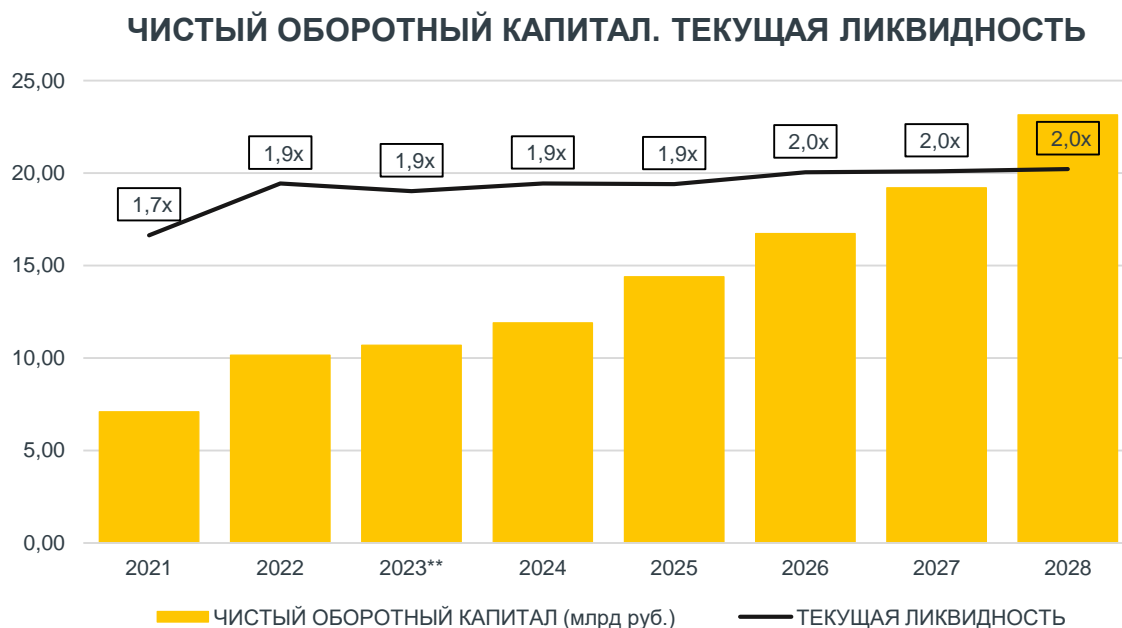
ИНВЕСТИРУЕМЫЙ КАПИТАЛ IC
32 млрд

СТОИМОСТЬ КАПИТАЛА WACC
9,8%

* без учета активов, приобретенных у Legrand

ФИНАНСОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ*

Показатель	2021	2022	2023**	2024	2025	2026	2027	2028
Чистый оборотный капитал (млрд руб.)	7,09	10,15	10,69	11,91	14,39	16,72	19,20	23,15
Текущая ликвидность	1,7x	1,9x	1,9x	1,9x	1,9x	2,0x	2,0x	2,0x
Interest coverage (коэффициент покрытия процентов)	13,3x	9,9x	6,7x	9,1x	10,2x	13,1x	15,8x	17,2x



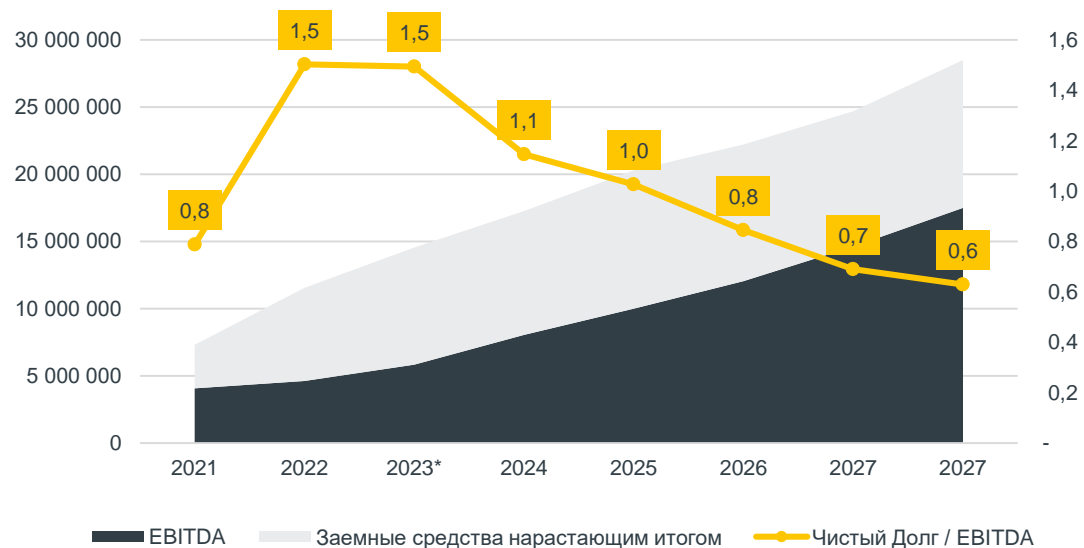
* без учета активов, приобретенных у Legrand

** указаны прогнозные данные 2023 года

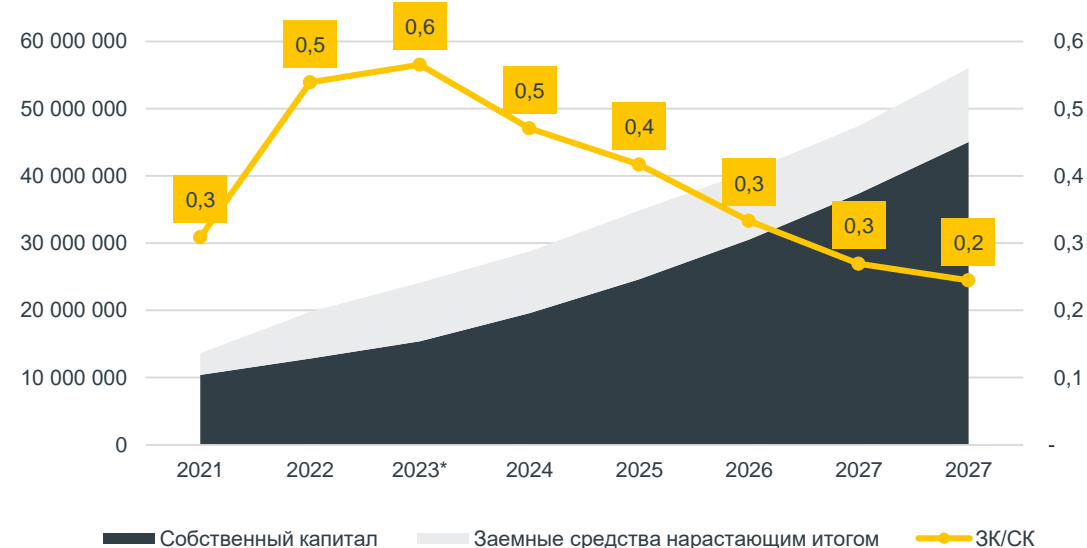
КРЕДИТНАЯ НАГРУЗКА

Показатель	2021	2022	2023*	2024	2025	2026	2027	2028
Чистый долг / EBITDA (ковенанта 1,5)	0,8x	1,5x	1,5x	1,1x	1,0x	0,8x	0,7x	0,6x
Финансовый леверидж (ЗК/СК)	0,3x	0,5x	0,6x	0,5x	0,4x	0,3x	0,3x	0,2x

СООТНОШЕНИЕ ЗАЕМНЫХ СРЕДСТВ и EBITDA



СООТНОШЕНИЕ ЗАЕМНЫХ И СОБСТВЕННЫХ СРЕДСТВ



* указаны прогнозные данные 2023 года

РЕЙТИНГ КРЕДИТОСПОСОБНОСТИ 2022-2023

99 98 № 495273

СВИДЕТЕЛЬСТВО

об актуализации рейтинга

Рейтинговое агентство «Эксперт РА» актуализировало

Expert | РЕЙТИНГОВОЕ
АГЕНТСТВО

РЕЙТИНГ

КРЕДИТОСПОСОБНОСТИ НЕФИНАНСОВЫХ
КОМПАНИЙ

ООО "ИЭК ХОЛДИНГ"

Срок действия с 30.12.2022 до 29.12.2023
либо до момента изменения рейтинга

Генеральный директор-
Председатель Правления
АО «Эксперт РА»
М. В. Чекурова
30.12.2022



В течение срока действия рейтинга Агентство имеет право изменить или досрочно отменить присвоенный рейтинг при выявлении факторов, кардинальным образом влияющих на кредитоспособность Компании. Актуальная информация о рейтинге размещена на сайте www.raexpert.ru.



iek

IEK GROUP ДОВЕРЯЮТ

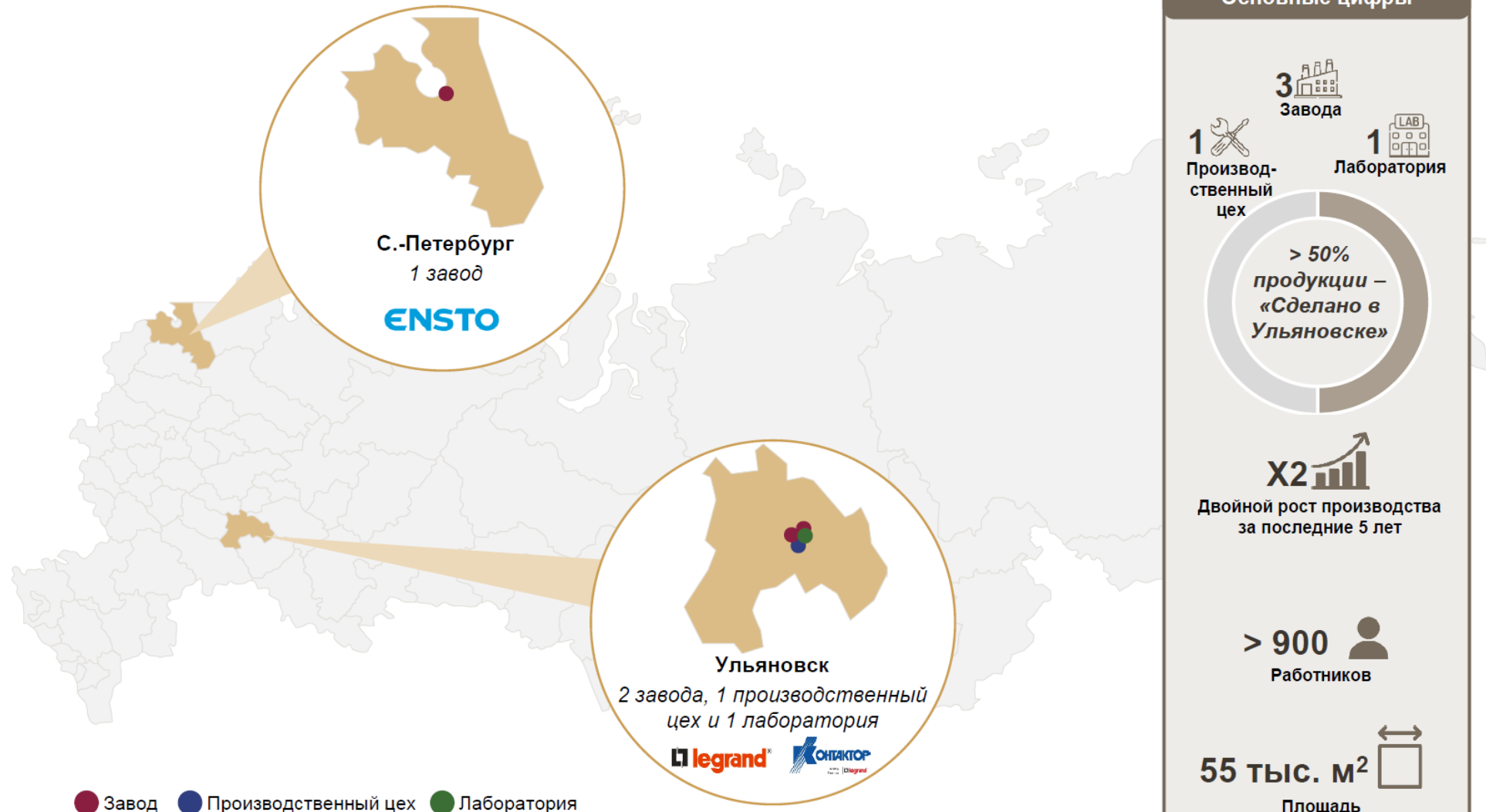




**СДЕЛКА ПО
ПРИОБРЕТЕНИЮ
АКТИВОВ ГРУППЫ
LEGRAND В РОССИИ
04.10.2023**



ПРЕДМЕТ СДЕЛКИ: ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПЛОЩАДКИ



ООО «Легран»



30 лет на российском рынке



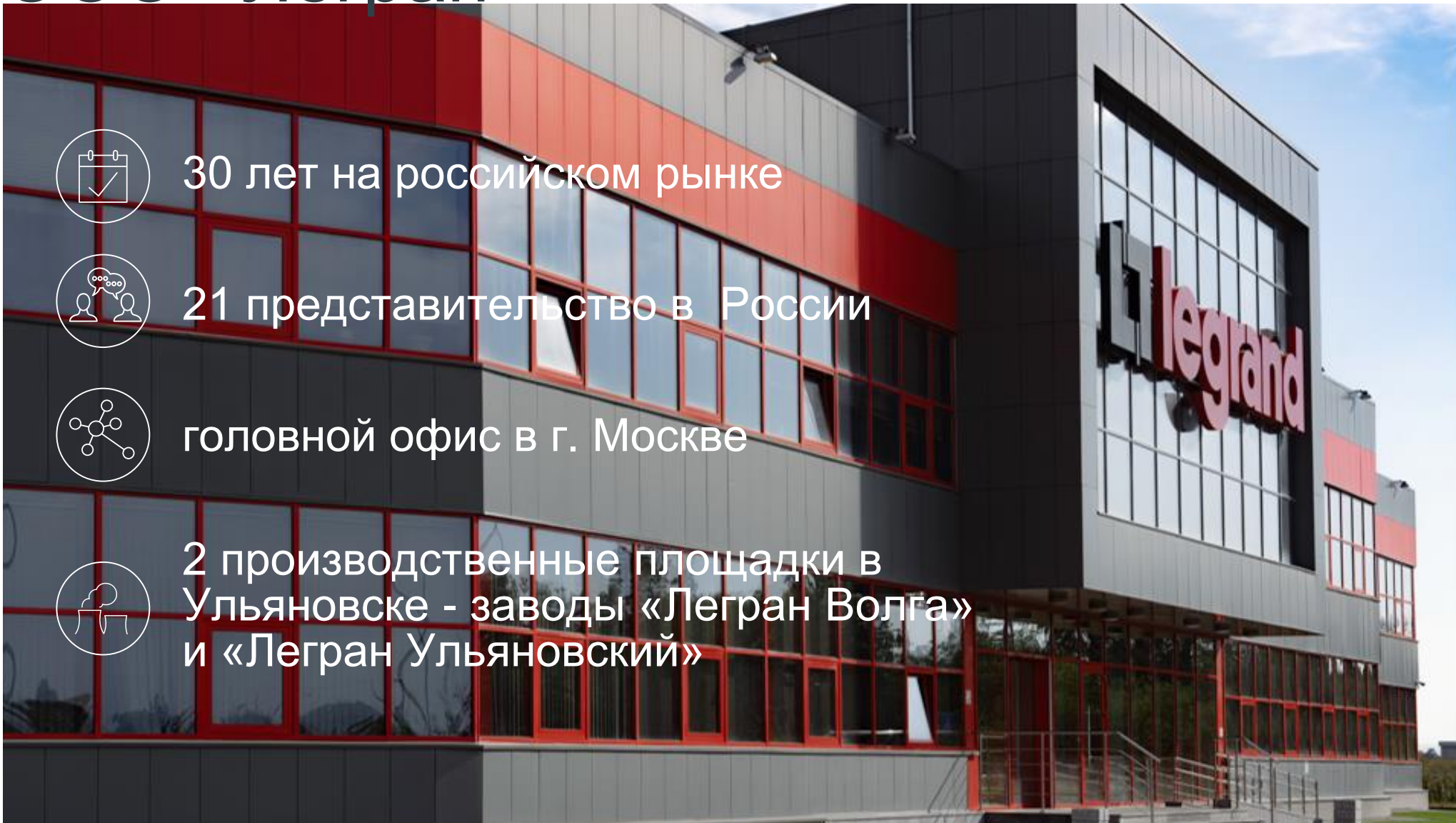
21 представительство в России



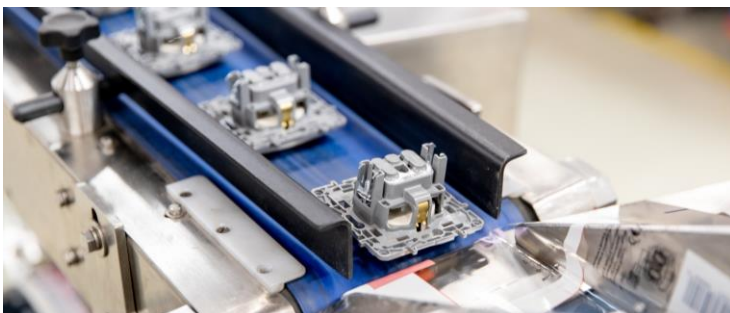
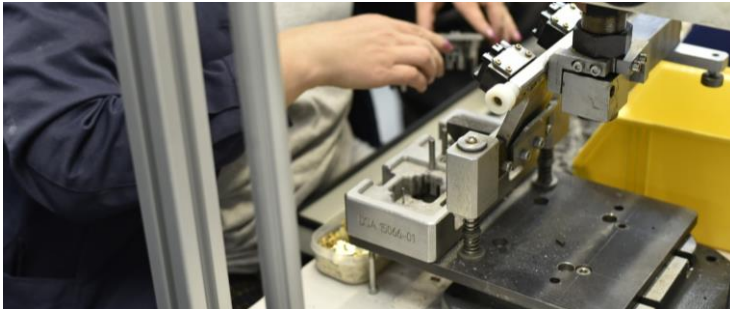
головной офис в г. Москве



2 производственные площадки в Ульяновске - заводы «Легран Волга» и «Легран Ульяновский»



ООО «Легран»



Головной офис

- более 230 сотрудников
- офисная площадь 1,6 тыс. м2
- шоурум с оборудованием и производственными решениями
- 8 переговорных комнат
- Учебный центр

Завод «Легран Волга», 2022

- более 200 сотрудников
- общая площадь 23 тыс. м2
- цеха прямого прессования, пайки и лужения, измерительные лабораторные участки, участок упаковки, сборочные линии
- логистический комплекс
- электро-установочное оборудование; автоматические выключатели на токи до 6300 А

Завод «Легран Ульяновский», 2014

- более 80 сотрудников
- общая площадь 21 тыс. м2
- производственные площадки: участки инъекции, сборки модульного оборудования, лазерной резки, термической обработки, инструментального и штамповочного производства, механической обработки
- модульное оборудование, кабель-каналы

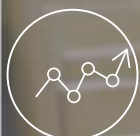
АО «Контактор»



82 года на российском рынке



Производственные площадки:
локально на площадке «Легран
Волга» и производственные
линии в поселке «Чуфарово»

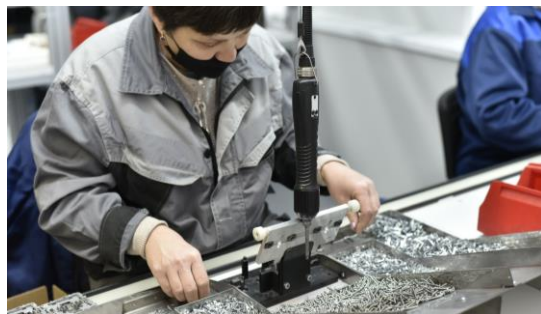


Испытательный центр
электрооборудования



Учебно-демонстрационный
комплекс

АО «Контактор»



Локальная производственная площадка «Легран Волга»

- более 400 сотрудников
- общая площадь 5 тыс. м2
- цеха прямого прессования, пайки и лужения, сборка
- автоматические выключатели в литом корпусе, воздушные автоматические выключатели

Производственные линии в поселке «Чуфарово»

- более 80 сотрудников
- общая площадь 5 тыс. м2
- литейное производство, штамповка, механическая обработка
- электро-установочное оборудование

Испытательный центр электрооборудования

- более 20 сотрудников
- общая площадь 5 тыс. м2
- аккредитован Федеральной службой по аккредитации
- Области аккредитации: низковольтная аппаратура распределения и управления

Учебно-демонстрационный комплекс

- 2 сотрудника
- общая площадь 200 м2
- Два класса для проведения практических занятий на территории завода-производителя
- онлайн/офлайн форматы обучения

ООО «ЭБС»



30 лет на российском рынке



Производственная площадка
в Санкт-Петербурге

Локальная производственная площадка «ЭБС»

- 25 сотрудников
- общая площадь 1,4 тыс. м2
- производство систем отопления
- сертифицирован на ISO 9001, 14001

ПРОДУКТОВОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Электроустановочные изделия

Распределение электроэнергии

Кабеленесущие системы

Системы отопления

Основные
товарные
группы

- Розетки и выключатели скрытого монтажа
- Розетки и выключатели для накладного монтажа
- Электроустановочные изделия специального назначения



Выключатели
скрытого монтажа



Выключатели накладного
монтажа



Выключатели для
помещений с повышенной
влажностью

Примеры
продукции

- Силовые автоматические выключатели
- Модульное оборудование для установки на DIN-рейку
- Оборудование для контроля, измерения и управления



Воздушный
выключатель



Модульный
выключатель



Промышл.
контактор



Выключатель в
литом негорючем
корпусе



Электро-
счетчик



Модульный
автоматический
выключатель

- Пластиковые кабельные каналы
- Мини-каналы
- Напольные системы



Кабельные каналы



Мини-каналы



Напольные
коробки

- Панельные обогреватели
- Напольное отопление



Панельные радиаторы



Греющие кабели

АО «Контактор»: Низковольтное электрооборудование – произведено в РФ



до 6 300 А

Воздушные автоматические выключатели серии ВА50-45Про (ПРОТОН и ПРОТОН-Е)



до 2 000 А

Автоматические выключатели в литом корпусе серии ВА



до 1 600 А

Автоматические выключатели в литом корпусе серии КПро



до 4 000 А

Ретрофит-решения



до 100 А

Модульное оборудование

IEK

БОЛЬШЕ ИНФОРМАЦИИ НА САЙТЕ

<http://www.iek.ru/promo/investors/>



**СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ!**