

Стратегия развития



Международная электротехническая компания «ИЭК» – одна из лидирующих компаний, производящих электротехническую продукцию для строительства, жилищно-коммунального хозяйства и промышленных предприятий.

Контроль всей производственной цепочки от разработки изделий до доставки готовой продукции, оптимизация логистики и укрепление взаимовыгодных отношений с партнерами, – постоянное совершенствование всех этапов производства и управления позволяет компании «ИЭК» с каждым годом увеличивать свое присутствие на электротехническом рынке.

Потребители компании «ИЭК» получают оптимальное соотношение качества, цены и сервиса, поскольку грамотная

производственная стратегия «ИЭК» обеспечивает максимальное использование существующих ресурсов. Для наилучших решений в производственной сфере компания «ИЭК» задействует заводы в России, а также использует аутсорсинговые схемы взаимодействия с зарубежными странами.

Эффективное обслуживание потребителей достигается благодаря высокому уровню логистической системы. Оборудование складского комплекса компании «ИЭК» и применяемая система управления складскими запасами гарантируют высочайшую точность отгрузки. Программа WMS EXceed 4000 – одна из самых востребованных в мире, – обеспечивает точное соответствие наличия товаров на складе и данных в информационной системе.





Современные погрузо-разгрузочные системы позволяют полностью механизировать весь технологический процесс.

Постоянная доступность продукции компании «ИЭК» для потребителей всех регионов России и стран ближнего зарубежья достигнута благодаря развитой системе дистрибуции. Грамотное выстраивание отношений с партнерами и эффективная совместная работа компаний обеспечивает потребителю возможность выбора в пользу торговой марки IEK, присутствующей более чем в 2 500 офисах продаж.

Высокая лояльность потребителей к электротехнической продукции компании «ИЭК» определяется многими факторами. С момента своего

основания в 1999 году компания поставила перед собой цель создавать продукцию высокого качества по ценам, значительно более низким, чем аналоги западных производителей. Это выгодное соотношение стало основным преимуществом компании «ИЭК». С каждым годом компания увеличивала свой ассортимент, следуя основному принципу: полное удовлетворение потребительского спроса. Ежегодно на рынке появляется от 200 до 500 новинок под брендом IEK. Сегодня «ИЭК» может предложить клиенту более 4000 наименований продукции.

Безопасность, надежность и долговечность электротехнической аппаратуры, оптимальные цены, широкий выбор и простые конструкторские решения для быстрого



обслуживания – основные критерии для производства продукции под брендом IEK. Постоянный инспекционный контроль продукции и производства со стороны испытательных лабораторий – это обычный режим сотрудничества компании и контролирующих органов. Электротехнические аппараты компании подвергаются дополнительным проверкам в собственной лаборатории, а также в ведущих испытательных и сертификационных центрах России.

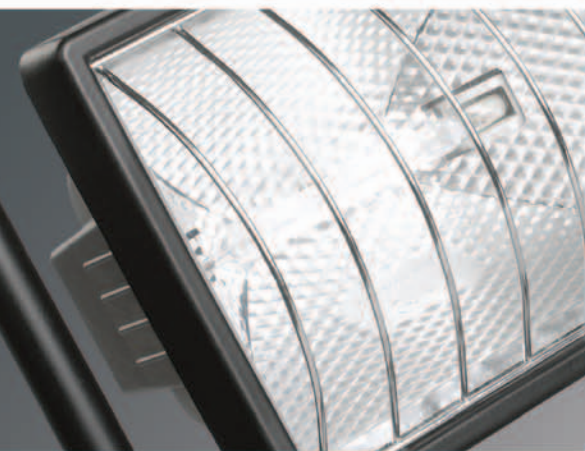
Максимально упрощая выбор потребителей, компания «ИЭК» осуществляет широкую информационную поддержку своего бренда. Информация о продукции доступна в любой точке продаж, где присутствует ТМ IEK. Удобные технические каталоги и буклеты информи-

руют о существующем ассортименте компании. Регулярное участие в профессиональных выставках и сотрудничество со СМИ позволяют анонсировать новые разработки.

Компания «ИЭК» стремится к максимальной открытости, способствуя решению важнейших задач в развитии отрасли и безопасности энергоресурсов. Компания пользуется безупречной репутацией в сфере бизнеса, выступая гарантом качества продукции ТМ IEK и проявляя высокую степень социальной ответственности.

Содействуя улучшению качества жизни своих потребителей, компания «ИЭК» вносит заметный вклад в устойчивое экономическое развитие электротехнической отрасли России.





Оборудование
для распределения
энергии

1	Модульное оборудование	10–141	1
2	Силовое оборудование распределения энергии	142–189	2
3	Приборы учета, контроля, измерения	190–201	3
4	Шкафы и аксессуары	202–237	4
5	Кабеленесущие системы	238–283	5
6	Электроустановочные изделия Мобильные устройства защиты и управления	284–313	6
7	Удлинитель	314–333	7

Оборудование
для промышленных
установок

8	Коммутационное оборудование	334–369	8
9	Устройства защиты двигателей	370–385	9
10	Реле контроля и управления	386–393	10
11	Устройства подачи команд и сигналов	394–411	11

Общее

12	Силовые разъемы	412–425	12
13	Инструмент	426–431	13
14	Изделия для монтажа электропроводки	432–457	14

Светотехника

15	Светильники	458–493	15
16	Прожекторы	494–499	16
17	Управление освещением	500–507	17
18	Лампы	508–512	18

Оборудование для распределения энергии

1	Модульное оборудование	10
	Автоматические выключатели до 100А	12
	Автоматические выключатели ВА47-29	12
	Автоматические выключатели ВА47-29М	19
	Автоматические выключатели ВА47-100	23
	Контакт дополнительный КС47	28
	Контакт состояния аварийный КСВ47	28
	Расцепитель минимального напряжения РМ47	30
	Расцепитель минимального/максимального напряжения РММ47	30
	Расцепитель независимый РН47	30
	Переходник с АЕ1031 на ВА47-29	30
	Устройства защиты от дифференциального тока	32
	Выключатели дифференциальные ВД 1-63 (УЗО)	32
	Дифференциальные автоматы АД-12, АД14	36
	Дифференциальные автоматы АД-12М	40
	Автоматические выключатели дифференциального тока АВДТ 32	44
	Выключатели нагрузки ВН-32	48
	Ограничители импульсных перенапряжений	52
	Таймеры	56
	Таймер цифровой ТЭ15	56
	Таймер аналоговый ТЭМ181	57
	Таймер освещения ТО47	58
	Розетки	59
	Розетка РД-47	59
	Розетка с заземляющим контактом РАр 10-3-ОП	59
	Звонок	59
	Сигнальные лампы	60
	Сигнальная лампа ЛС-47	60
	Сигнальная лампа ЛС-47М	60
	Световой индикатор фаз	60
	Корпуса модульные пластиковые	61
	Боксы для автоматических выключателей модульной серии КМПн, IP30	61
	Корпуса модульные пластиковые с металлической дверцей КМПв, IP30	63
	Корпуса модульные пластиковые ЩРН(В)-П, IP40	66
	Корпуса модульные пластиковые ЩРН(В)-Пм, IP40	71
	Корпуса модульные пластиковые КМПн, IP55	75
	Корпуса модульные пластиковые с прозрачной крышкой КМПн, IP55	79
	Корпуса для установки счетчика КС1-IP54	81
	Панели для установки счетчика ПУ	84
	Корпуса модульные металлические	87
	Корпуса щитов распределения ЩРН(в)	87
	Корпуса щитов учета и распределения ЩУРН(в)	102
	Корпуса щитов ввода и учета электроэнергии ЩУ	122
	Корпуса щитов этажных ЩЭ	127
	Электрощиты в сборе	131
	Щитки освещения для производственных и общественных зданий ОЩВ, УОЩВ	131
	Ящики с понижающим трансформатором ЯТП	136
	Распределительные устройства для строительных площадок РУСП	139
2	Силовое оборудование распределения энергии	142
	Автоматические выключатели ВА88	
	и дополнительные устройства	144
	Автоматические выключатели ВА07	175
	Предохранители с индикатором срабатывания ППНИ	181
3	Приборы учета, контроля, измерения	190
	Трансформаторы тока ТТИ	192

4	Шкафы и аксессуары	202
	Крупногабаритные сборно-разборные металлокорпуса	204
	Щиты с монтажной панелью	210
	Коруса ПР	221
	Принадлежности для распределительных шкафов	221
	Сальники	252
	Клеммные зажимы серии ЗНИ	230
	Шина нулевая	231
	Изолятор нулевой шины на 35 мм монтажную DIN-рейку	232
	Угловой изолятор нулевой шины	232
	Шина нулевая в корпусе	233
	Шина соединительная	234
	Изоляторы шинные SM	235
	Заглушки 12 модулей	236
	Стекло для электрощитов (пластиковое)	236
	Замки с металлическим ключом	237
5	Кабеленесущие системы	238
	Кабель-каналы и аксессуары	240
	Магистральные кабель-каналы	240
	Напольные и плинтусные кабель-каналы	246
	Кабель-каналы с текстурой светлого дерева	250
	Трубы для прокладки кабеля	252
	Трубы гладкие жесткие ПВХ	252
	Трубы гофрированные ПВХ	254
	Трубы армированные ПВХ	256
	Крепеж для труб	258
	Аксессуары для труб (IP 40)	259
	Аксессуары для труб (IP 65)	261
	Аксессуары для труб (IP 67)	263
	Металлорукав и аксессуары	264
	Проволочные лотки и аксессуары	268
	Металлические лотки и аксессуары	273
6	Электроустановочные изделия. Мобильные устройства защиты и управления	284
	Серия «Легата»	286
	Серия «Румба»	290
	Серия «Фортуна»	293
	Серия «Лира»	297
	Серия «Терра»	301
	Серия «Брикс»	304
	Серия «Гермес» IP44	307
	Серия «Форс» IP54	310
	Мобильные устройства защиты и управления	312
7	Удлинитель	314
	Бытовые удлинители	316
	Удлинитель с защитными крышками	324
	Шнуры переносные с розеткой и вилкой	326
	Шнуры с выключателем и плоской вилкой	328
	Сетевые фильтры	330
	Катушки переносные	332

Оборудование для промышленных установок

8	Коммутационное оборудование	334
	Контакторы малогабаритные серии КМИ	336
	Контакторы малогабаритные серии КМИ в оболочке IP54	342
	Контакторы электромагнитные серии КТИ	347
	Контакторы серии КТ6600И и КТП6600И	358
	Дополнительные устройства для контакторов КМИ и КТИ	364
	Выключатели кнопочные с блокировкой серии ВКИ	367
9	Устройства защиты двигателей	370
	Реле электротепловое РТИ	372
	Пускатели ручные кнопочные серии ПРК и аксессуары	378
10	Реле контроля и управления	386
	Реле промежуточные модульной серии	388
11	Устройства подачи команд и сигналов	394
	Светосигнальные индикаторы, кнопки управления и переключатели	396
	Посты и пульты кнопочные	407
	Корпуса постов КП для установки кнопок управления	410

Общее

12	Силовые разъемы	412
13	Инструмент	426
	Клещи обжимные	428
	Отвертки-пробники	429
	Инструменты для хомутов	429
	Кусачки для проволочных лотков	430
14	Изделия для монтажа электропроводки	432
	Наконечники	434
	Силовые наконечники	434
	Наконечники, ответвители, соединители	436
	Зажимы контактные винтовые серии ЗВИ	441
	Скобы пластиковые	442
	Хомуты кабельные нейлоновые	443
	Самоклеящиеся площадки нейлоновые	446
	Маркеры кабельные	446
	Термоусадочные трубки	447
	Монтажные коробки	450
	Монтажные коробки для твердых стен	450
	Монтажные коробки для полых стен	451
	Монтажные коробки для открытой установки с повышенной степенью защиты	452
	Монтажные коробки для открытой установки	454

Светотехника

15	Светильники	458
	Светильники серии НПП, IP54	460
	Светильники с корпусом из алюминиевого сплава	460
	Светильники с корпусом из алюминиевого сплава встраиваемые	465
	Светильники с корпусом из пластика	467
	Светильники со встроенным датчиком движения	469
	Светильники серии НПО с датчиком движения	471
	Светильники серии НСВ встраиваемые, IP67	473
	Светильники серии ЛПО с люминесцентными лампами	475
	Светильники серии ЛПО с линейными люминесцентными лампами	475
	Светильники серии ЛПО с компактными люминесцентными лампами	480
	Светильники переносные	482
	Светильники переносные с люминесцентными лампами	
	серии ЛПО	482
	Светильники переносные под лампу накаливания серии УП	483
	Светильники серии ЛСП для люминесцентных ламп, IP65	485
	Светильники серии ЛБА с аварийным блоком питания	489
	Светильники серии ССА аварийные эвакуационные	
	на светодиодах	491
16	Прожекторы	494
	Прожекторы галогенные IP54	496
17	Управление освещением	500
	Датчики движения инфракрасные	502
	Фотореле	505
18	Лампы	508
	Лампы люминесцентные	510
	Лампы галогенные	510
	Указатель артикулов	513