

Меняем климат
в стране



25

ЛЕТ НА РЫНКЕ
КЛИМАТИЧЕСКОГО
ОБОРУДОВАНИЯ



9

ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ
ПРЕДПРИЯТИЙ



51

СТРАНА
ГЕОГРАФИЯ
ПОСТАВОК



R&D

ЦЕНТРЫ РАЗРАБОТКИ ТЕХНОЛОГИЙ,
ИННОВАЦИЙ И ПРОМЫШЛЕННОГО
ДИЗАЙНА

Комплексный поставщик климатических решений

Дорогие коллеги и партнёры ТПХ «Русклимат»



Председатель
совета директоров
ТПХ «Русклимат»

ТИМОШЕНКО
Михаил Валерьевич

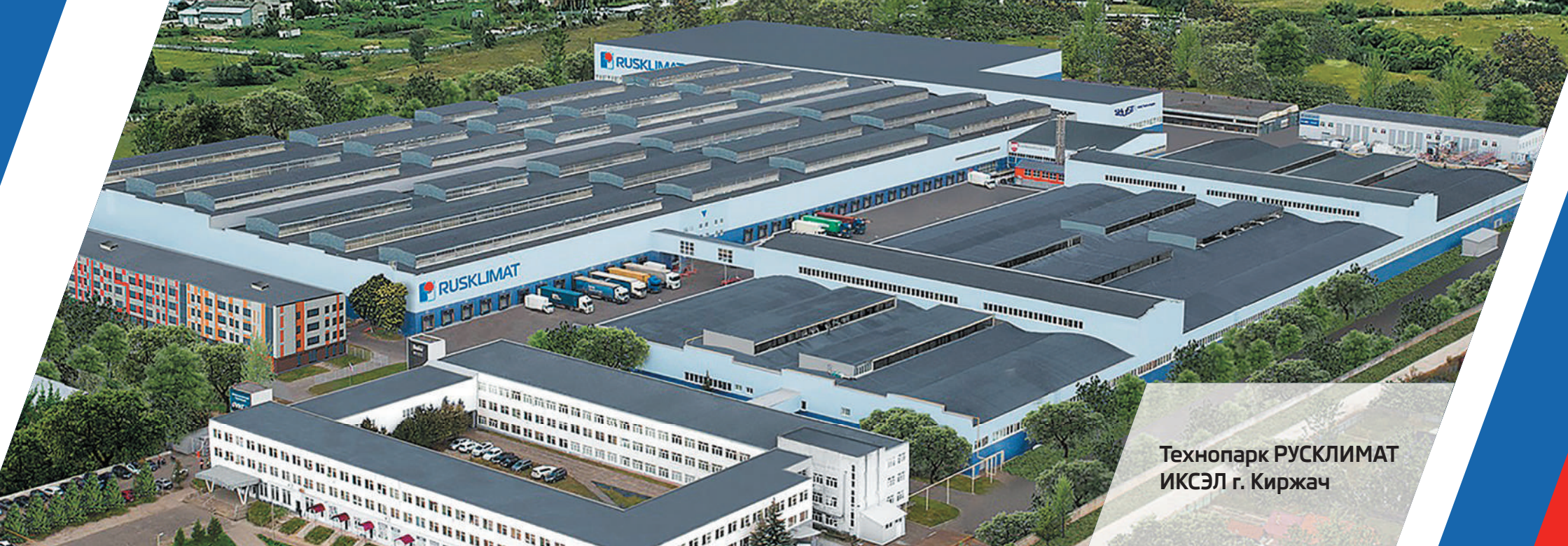


За четверть века «Русклимат» из небольшой дистрибьюторской компании вырос в крупнейшего в Европе и СНГ разработчика, производителя и импортёра климатического оборудования. Численность сотрудников «Русклимат» достигла пяти тысяч человек. Разработка и производство продуктов осуществляется на 9 высокотехнологичных предприятиях в России и Китае. Мы непрерывно расширяем географию, развивая филиальную сеть, которая в настоящее время насчитывает 175 представительств. Холдинг поставляет продукцию в 51 стране мира, выстраивая особые взаимоотношения с партнёрами.

Бизнес компании динамично развивается и удваивается каждые пять лет. Ежегодно открываются новые предприятия.

Компания предоставляет все возможности для профессионального и карьерного роста лучшим из лучших. Корпоративный университет ТПХ «Русклимат» разработал и внедрил систему управления персоналом для достижения целевых показателей по кадровой защищённости и кадровой преемственности. Внедряется дифференцированный подход к управлению мотивацией сотрудников. Разработана система ежегодной аттестации с возможностью подтвердить свою квалификацию и результативность, что позволит высокоэффективным специалистам повышать свой доход.

Меняем климат в стране



Технопарк РУСКЛИМАТ
ИКСЭЛ г. Киржач



Головной офис
компании г. Москва

Лидер российского рынка климатической техники

Создание особой экономической зоны
на территории Владимирской области

Строительство многофункционального комплекса
по производству промышленных систем
кондиционирования и вентиляции ПО ВентИнжМаш

Межрегиональное учебное учреждение
по обучению инженерного состава
монтажных организаций

Завод по производству
быстровозводимых модульных домов

25

ЛЕТ НА РЫНКЕ
КЛИМАТИЧЕСКОГО
ОБОРУДОВАНИЯ

51

СТРАНА
География
поставок

3

Опытно-
конструкторские
центры

22

МИЛЛИОНА
Общий объем производства
климатического оборудования

175

Города присутствия
и филиалы

>5

ТЫС. ЧЕЛОВЕК
Численность
сотрудников

>80

МИЛИАРДОВ
Годовой оборот Холдинга



ТЫСЯЧ
Наименований
продукции **350**

Сервисный
центр **779**

Филиальных
складов **100**

Региональных
распределительных
центров **9**

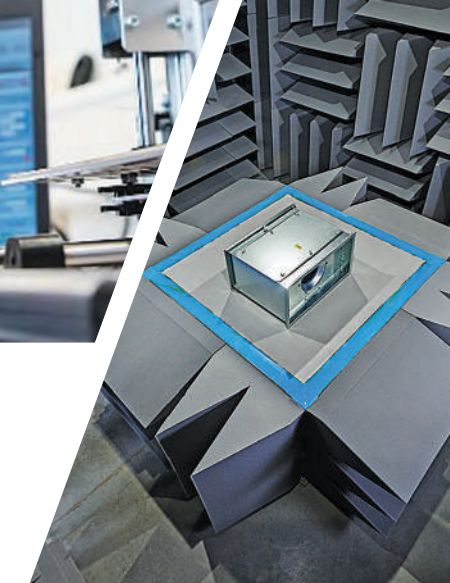
Производственных
предприятий

9

22

МИЛЛИОНА
Произведенных изделий
в год





9

СОВРЕМЕННЫХ
ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ
ПРЕДПРИЯТИЙ

3

ИННОВАЦИОННЫХ
СОВРЕМЕННЫХ
ЛАБОРАТОРИИ

INDUSTRIAL
GROUP
Ballu®

SHUFT
HVAC Technologies

ROYAL THERMO
ПРОМЫШЛЕННАЯ ГРУППА



Ижевский завод
тепловой техники
г. Ижевск



R&D исследовательская
климат-лаборатория



Ижевский завод
тепловой техники
г. Киржач



Производственное
предприятие
Ballu Ventengmach



НИИ **ИКСЭЛ**
R&D исследовательская
климат-лаборатория



Производственное
предприятие
Biemmedue S.p.A.
(Италия)



Foshan Shunde
Big Climatic
Manufacture



Innovative
Design Lab Ballu



Производственное
предприятие
Shuft HVAC Technologies



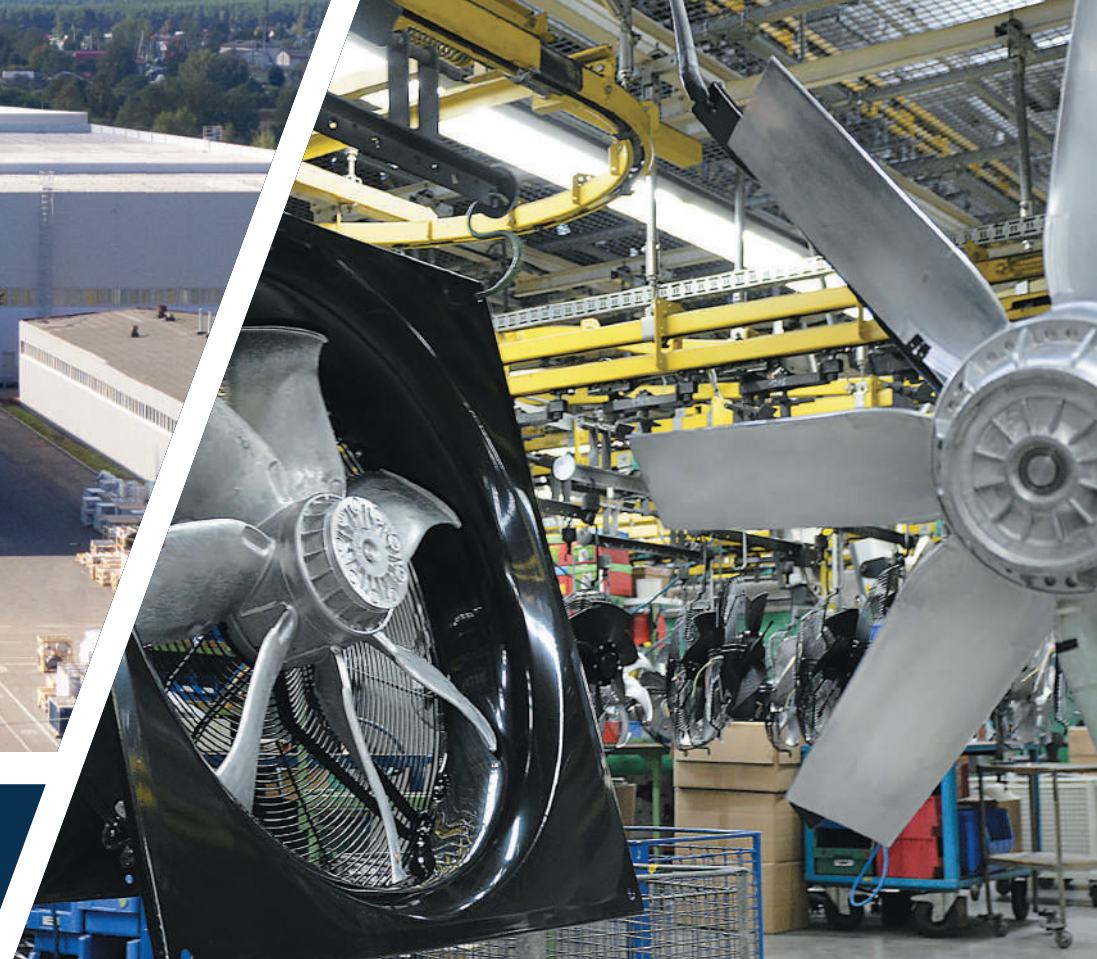
Завод алюминиевых
и биметаллических
радиаторов



Завод
внутрипольных
конвекторов



Завод стальных
панельных
радиаторов



SHUFT HVAC Technologies — европейский машиностроительный холдинг, специализирующийся на разработке и производстве оборудования для систем вентиляции. Компания была основана в 1998 году в Копенгагене (Дания). В 2015 году было запущено российское производство SHUFT. Сегодня компания производит весь спектр оборудования для создания механических вентиляционных систем: вентиляторы, модульные элементы, оборудование для автоматизации, воздухораспределители, моноблочные вентиляционные установки, противопожарные клапаны

Производственная
МОЩНОСТЬ

2,1

млн.
единиц

ТЫСЯЧ
Количество выпускаемой
номенклатуры 10

Численность
сотрудников >500

ТЫСЯЧ М²
Общая производственная
площадь 75

ЗАВОД СЕКЦИОННЫХ РАДИАТОРОВ

4

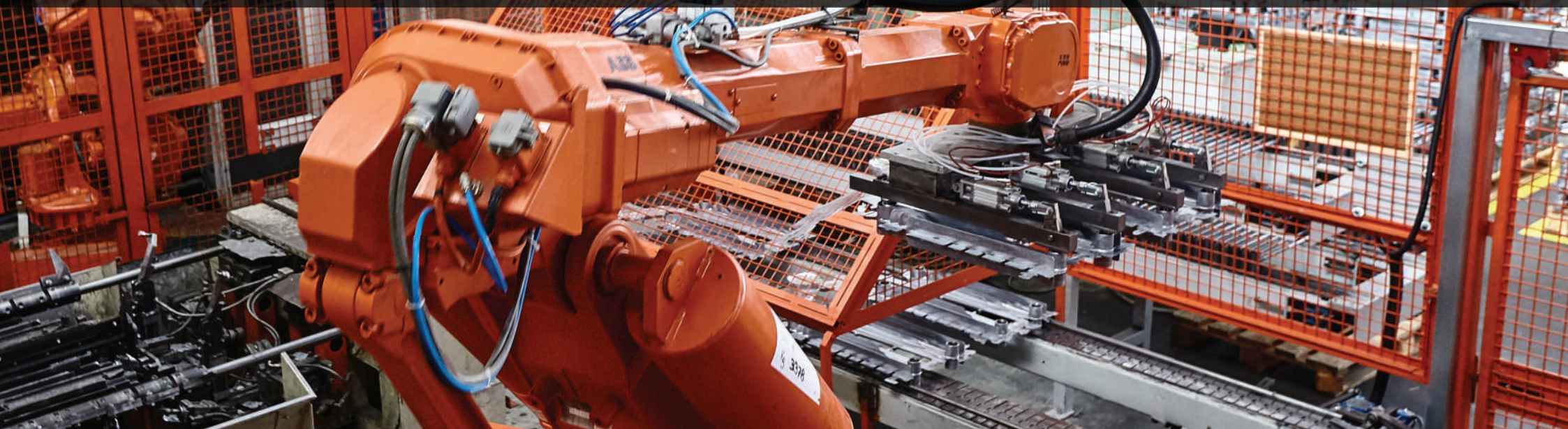
плавильные печи
MARCONI

14

автоматических роботизированных
комплексов литья
под давлением

6

автоматизированных
линий обработки и сборки
радиаторов **GiZetta**



16 000 000
секций / год

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ

2 000 000
секций

ПОСТОЯННО В НАЛИЧИИ НА СКЛАДЕ

ЗАВОД СТАЛЬНЫХ ПАНЕЛЬНЫХ РАДИАТОРОВ

2 Автоматизированные линии
LEAS (Италия)

1 Современная покрасочная
линия TECHNOMAX

1 200 000
радиаторов в год

180 км
радиаторов
в месяц

3 000
типоразмеров
модельный ряд

100 000
радиаторов
постоянно в наличии
на складе



Производственное предприятие VentEngMach специализируется на производстве оборудования для систем вентиляции и кондиционирования промышленного и полупромышленного назначения: каркасно-панельные и моноблочные установки, каналные вентиляторы, сетевые элементы, шкафы автоматики, чиллеры, градирни, драйкулеры, противопожарные клапаны.

Производственная
мощность

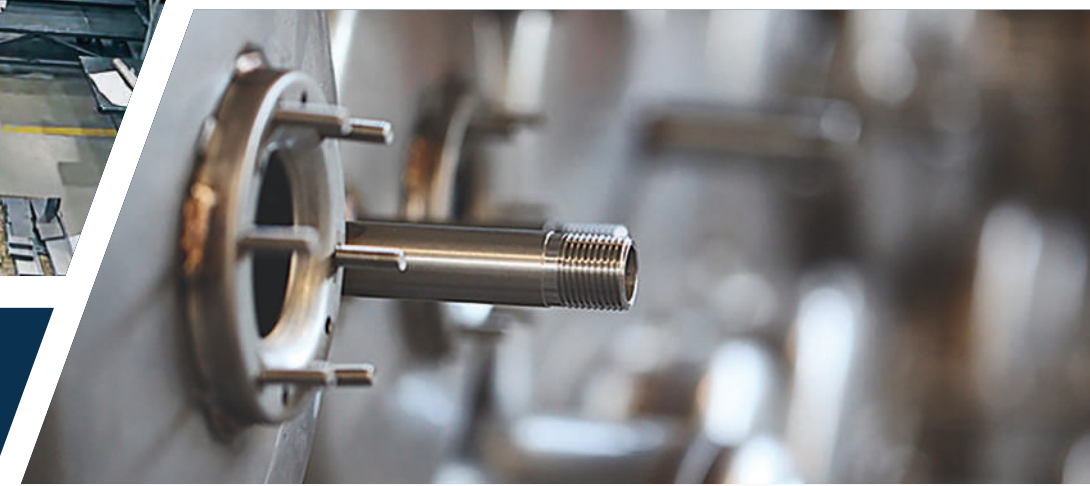
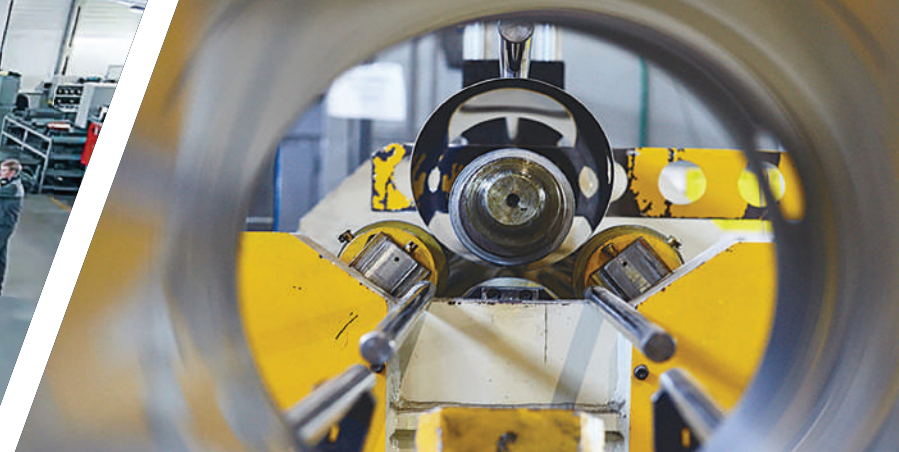
1

млн.
единиц

тысячи
Количество выпускаемой
номенклатуры 8,3

Численность
сотрудников 320

тысяч м²
Общая производственная
площадь 25



Ижевский завод тепловой техники — крупнейший производитель теплового оборудования бытового и промышленного назначения тепловых завес, электрических и газовых тепловых пушек, инфракрасных обогревателей, систем воздушного отопления и другой продукции. Предприятие сертифицировано по стандартам системы менеджмента качества ISO 9001-2015.

Производственная
мощность

700 Тыс. единиц

Тысяч м²
Площадь
завода **14**

Численность
сотрудников **580**

Тысяч м²
Специализированные
конвейеры **4,5**



Ижевский завод производит тепловое оборудование и накопительные водонагреватели. ИЗТТ — единственный российский завод тепловой техники, сертифицировавший пушки, завесы, инфракрасные обогреватели и другие категории техники на соответствие стандартам Европейского союза.

Производственная
мощность

1
МЛН.
единиц

ТЫСЯЧ М²
Площадь
завода **11**

Численность
сотрудников **500**

ШТУК
Количество выпускаемой
номенклатуры **320**



Завод Foshan Shunde Big выпускает широкий ассортимент теплового оборудования, формирующего новый взгляд на комфортную среду обитания: электрические конвекторы, электрические тепловые пушки, инфракрасные обогреватели, напольные, настольные и настенные тепловентиляторы.



Foshan Shunde Big
Climatic Manufacture
Co.,LTD



Производственная
мощность

1,5 млн.
единиц

Численность
сотрудников

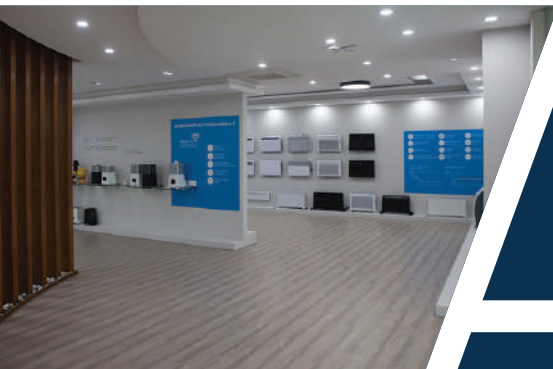
300

тысяч м²
Площадь
завода

15

Количество
выпускаемой
номенклатуры

470



Производственное предприятие Ballu Biemmedue оснащено передовыми технологиями обработки металла, автоматизированным комплексом штамповки и лазерной резки, роботизированными линиями сварки и покраски последнего поколения, а также собственным лабораторным комплексом с имитацией работы оборудования в экстремальных климатических условиях.



Производственное
предприятие
Biemmedue S.p.A.
(Италия)

тысяч ед.
Производственная
мощность

500



Научно-исследовательский институт инженерных климатических систем и электроники стал базовой площадкой для разработки и тестирования комплекса технологий SiberCool для надежной и эффективной работы оборудования в условиях сверхвысокого интервала перепада температур. Центр включает в себя низкотемпературную, механическую, акустическую, аэродинамическую и гидравлическую лаборатории, стенд мониторинга процессов управления. Сертификационные испытания и разработка методик улучшений технических и эксплуатационных характеристик всех типов производимой продукции на соответствие техническим регламентам и стандартам РФ.

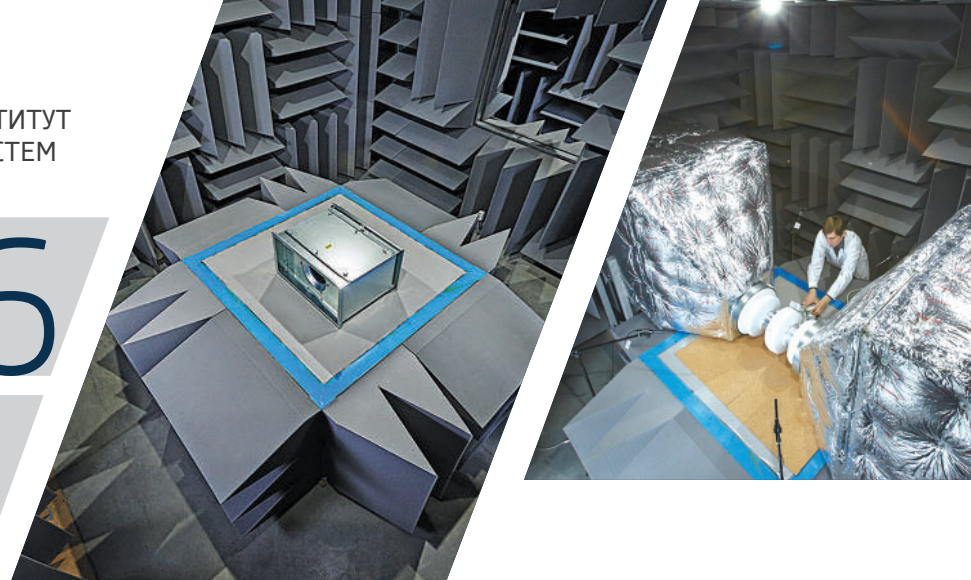
НИИ ИКСЭЛ

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ИНЖЕНЕРНЫХ КЛИМАТИЧЕСКИХ СИСТЕМ И ЭЛЕКТРОНИКИ

Численность сотрудников 36

Патенты на уникальные разработки 46

М² Площадь лаборатории 300



Лаборатория Ballu Heat Lab осуществляет разработку, прототипирование и сертификационные испытания отдельных узлов, деталей и экспериментальных моделей тепловой техники.

Лаборатория включает в себя:

- безэховую камеру для измерения шума;
- климатическую камеру с температурой от -30 °С до +50 °С;
- отдельный стенд проверки повышенного напряжения электрического тока (250 Вольт).

Heat Lab

Foshan Shunde Big Climatic Manufacture Co.,LTD



Численность сотрудников 24

М² Площадь лаборатории 320

Изготовление и тестирование единиц тепловой техники 432

Центр разработки технологий и промышленного дизайна климатического оборудования. В тесном сотрудничестве с заводами занимается разработкой, дизайном, проектированием и прототипированием инновационных продуктов, обладающих потенциалом для решения различных задач в области управления климатом.

Design Lab

Innovative Design Lab Ballu



Количество инженеров-конструкторов 55

ЕДИНИЦ Серийное производство техники 80

Площадь лаборатории 1000



Доставка клиенту в пределах 500 км за 24 часа,
1000 км за 48 часов.



Федеральный распределительный центр



Открытые региональные распределительные
центры



Открытые филиалы, осуществляющие доставку
клиентам на автомобилях.



Федеральный
распределительный центр



Производство
Киржач — 7 заводов, Ижевск — 1 завод,
Китай — 1 завод, Италия — 1 завод



Пополнение из федерального распределительного центра
и прямая доставка клиенту фурами и ж/д-контейнерами



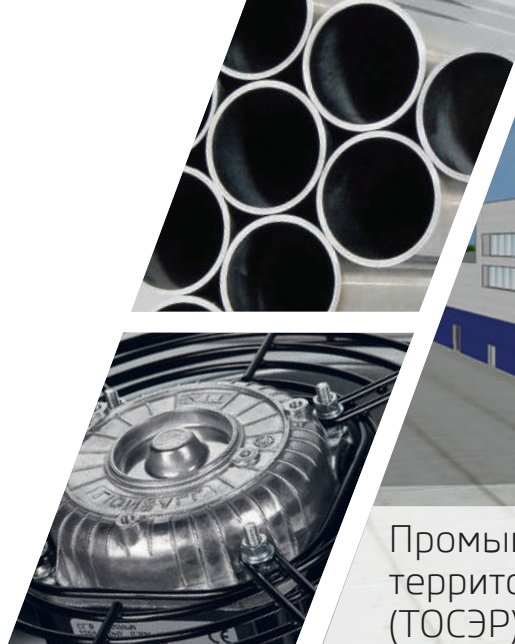
Доставка из ИЗЗТ в федеральный распределительный центр



Импорт контейнерами с китайских и европейских заводов



Доставка фурами от европейских поставщиков



Промышленный технопарк в г. Сарапул

Промышленный технопарк Русклимат ИКСЭЛ г. Сарапул, территория, опережающая социально-экономическое развитие (ТОСЭР), республика Удмуртия



Завод по производству нагревательных элементов



Завод по производству инновационных инфракрасных обогревателей



Завод по производству комплектующих из нержавеющей трубы и латуни



Филиал. Расширение Производственных мощностей



Производство всех видов электрических зарядных станций



Высокотехнологичное производство полного цикла всех типов. Продукция востребована на внутреннем рынке и обладает высоким экспортным потенциалом.



Производственная
МОЩНОСТЬ

> 2

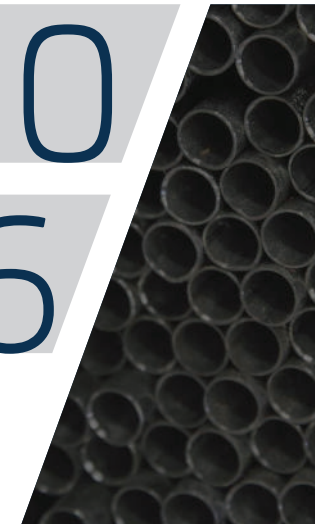
МЛН.
единиц
в год

МЛН РУБ.
Объем
инвестиций

> 200

ЧЕЛОВЕК
Рабочие
места

> 116



Филиал «Ижевского
завода тепловой техники»



Специализация:
Электрические, газовые,
воздушные системы
отопления.

Расширение производственных мощностей в связи с выходом компании на рынки Восточной и Западной Европы.

ТЫС РУБ.
Объем
выпускаемой
продукции

> 400

МЛН РУБ.
Объем
инвестиций

> 123

ЧЕЛОВЕК
Рабочие
места

> 136





Специализация:
инновационное высокотехнологичное
производство энергоэффективных
инфракрасных систем отопления.

Конструкция изделий и технологии
производства защищены многочисленными
международными патентами.
Продукция востребована на внутреннем
рынке и обладает высоким экспортным
потенциалом.

СИРИУС



Производственная
МОЩНОСТЬ

>60

ТЫС.
единиц
в год

МЛН РУБ.
Объем
инвестиций

>40

ЧЕЛОВЕК
Рабочие
места

>40



Специализация:
Производство
комплектующих
из нержавеющей трубы
и латуни

Автоматизированные
производственные комплексы
позволяют выпускать
высококачественную
и конкурентоспособную
продукцию востребованную
на внутреннем рынке.

ПМК

МЛН ЕД.
Объем
выпускаемой
продукции

>1.5

МЛН РУБ.
Объем
инвестиций

>55

ЧЕЛОВЕК
Рабочие
места

>35





Специализация:
Производство всех типов электрических зарядных станций в рамках государственной концепции по развитию производства и использования электрического автомобильного транспорта в РФ

Производственная
МОЩНОСТЬ

>90

ТЫС.
единиц
в год

НОТТУП ЗАВОД ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ
ЗАРЯДНЫХ СТАНЦИЙ

МЛН РУБ.
Объем
инвестиций

>318

ЧЕЛОВЕК
Рабочие
места

>90



Эксклюзивный дистрибьютор



Благодаря использованию практических лабораторных тестов техника **RHOSS** отличается высокой надежностью. Производятся на базе инверторных винтовых компрессоров Bitzer.

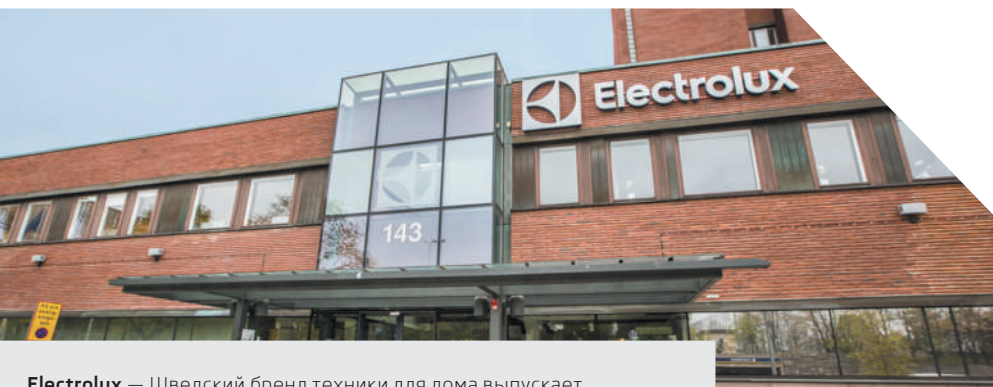
- > поливалентные тепловые насосы
- > чиллеры с функцией свободного охлаждения
- > чиллеры с винтовыми компрессорами

Генеральный дистрибьютор



Концерн **Danfoss** — ведущий мировой производитель энергосберегающих решений, предлагает полный спектр оборудования для учета и регулирования энергопотребления, холодильное оборудование и автоматику для коммерческого и промышленного применения, преобразователи частот.

Эксклюзивный дистрибьютор



Electrolux — Шведский бренд техники для дома выпускает продукцию разных ценовых сегментов, неукоснительно соблюдая строгие стандарты качества. Он впечатляет многообразием моделей, регулярно расширяет ассортимент, внедряет инновации и технологии для экономии электроэнергии и сохранения окружающей среды.

TOSHIBA

Эксклюзивный дистрибьютор



Компания **Toshiba** стремится к стабильному росту во всех сферах бизнеса корпорации, включая инфраструктуру. Ключевыми игроками в этой сфере являются Toshiba Infrastructure Systems & Solutions Corporation, которая поставляет системы и решения для зданий и строительных объектов, железнодорожных и промышленных систем и общественной инфраструктуры



Генеральный дистрибьютор

zehnder



Zehnder – мировой лидер в производстве приборов отопления высокого класса. Zehnder – это компания, у которой есть своя неповторимая и многолетняя история. За плечами компании более 120 лет истории.

GRUNER

Эксклюзивный дистрибьютор



Gruner, как ведущая инженерно-проектная компания, предлагает широкий спектр услуг в сферах строительства, инфраструктуры и энергетики. Имея более 30 филиалов в Швейцарии и за рубежом, наши высококвалифицированные сотрудники всегда рядом с клиентами и проектами.

Эксклюзивный дистрибьютор

WEGER
quality air, quality life



Компания **Weger** занималась производством климатических установок, воздуховодов и других элементов вентиляционных систем.

В связи с постоянным ростом требований заказчиков, а также введением внутрифирменной системы управления качеством ISO 9001-2000, продукция компании постоянно совершенствуется.

ruck^{ru}
VENTILATOREN

Эксклюзивный дистрибьютор



RUCK Ventilatoren GmbH — семейное предприятие, специализирующееся на производстве высококачественных систем кондиционирования и вентиляции. Компания поставляет на рынок широкий спектр стандартных изделий, таких как канальные вентиляторы для круглых и прямоугольных воздуховодов, а также уделяет большое внимание разработке новой продукции и поиску индивидуальных решений.

ZIEHL-ABEGG

HEATEX

Эксклюзивный дистрибьютор

HYGROMATIK



HYGROMATIK является одной из наиболее авторитетных фирм в отрасли и заслужила свою репутацию применением высочайших в отрасли стандартов качества и внедрением передовых технологий. Компания HYGROMATIK является лидером рынка парувлажнителей Германии, Японии, Австрии, Бельгии и пр.

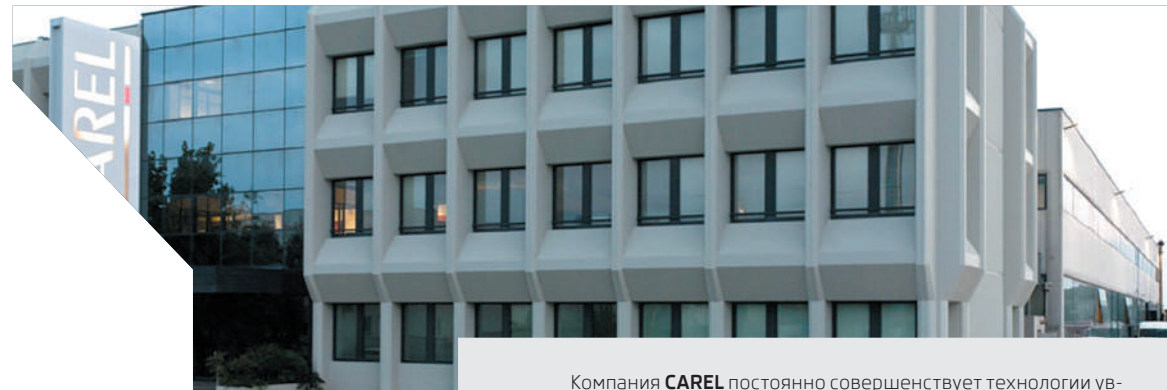
Эксклюзивный дистрибьютор

MES



MES S.A. - глобальный эксперт в области разработки и производства электромеханических компонентов, включая электродвигатели, детали электромобилей, сенсоры, термостатические клапаны, электроприводы, помпы. Компания основана в 1976 году в Люксембурге.

CAREL



Компания **CAREL** постоянно совершенствует технологии увлажнения воздуха для кондиционирования и охлаждения. Продукты компании Carel поддерживают клиентов с помощью наиболее эффективных решений для экономии энергии

Генеральный дистрибьютор

ThermoKey
Heat Exchange Solutions



Компания **Thermokey** производит теплообменные батареи, воздушные конденсаторы, сухие градирни, воздухоохладители, кожухотрубные испарители и конденсаторы, медно-паяные пластинчатые теплообменники. Вся продукция Thermokey разрабатывается и производится компанией самостоятельно в сотрудничестве с международными сертифицирующими организациями.

Генеральный дистрибьютор

Генеральный
дистрибьютор

ABB



ABB — это шведско-швейцарская компания, специализирующаяся в области электротехники и энергетического машиностроения, созданная в результате слияния в 1988 году шведской компании ASEA и швейцарской компании Brown, Boveri & Cie.

Schneider
Electric

Генеральный
дистрибьютор



Schneider Electric — французская энергомашиностроительная компания, производитель оборудования для энергетических подкомплексов промышленных предприятий, объектов гражданского и жилищного строительства, центров обработки данных.

Эксклюзивный
дистрибьютор

ESBE



ESBE является ведущим европейским производителем решений для отопления и водоснабжения. Компания разрабатывает и производит клапаны и приводы в своей штаб-квартире в шведском городе Рефтеле и решаем при этом три амбициозные задачи.

SIEMENS

Генеральный
дистрибьютор



Siemens AG — немецкий конгломерат, работающий в области электротехники, электроники, энергетического оборудования, транспорта, медицинского оборудования и светотехники, а также специализированных услуг в различных областях промышленности, транспорта и связи. Штаб-квартиры находятся в Берлине и Мюнхене.

Генеральный дистрибьютор



С момента выхода на рынок в 1994 году компания **TECNAIR LV** (часть группы LU-VE) все больше и больше занимает лидирующие позиции в Европе и в мире в секторе «Системы кондиционирования воздуха с постоянным контролем».

De Dietrich 

Генеральный дистрибьютор



«**DE DIETRICH**» — один из ведущих европейских производителей котельного оборудования.

- > котлы (настенные, напольные, большой мощности, конденсационные)
- > водонагреватели
- > тепловые насосы
- > горелки (газовые/жидкотопливные)

Генеральный дистрибьютор

BAXI



Итальянская компания **BAXI S.p.A.** входит в международный холдинг BDRThermea Group и занимает лидирующие позиции в сегменте настенных газовых котлов в Европе.

- > газовые отопительные котлы (настенные, напольные)
- > водонагреватели

GRUNDFOS 

Генеральный дистрибьютор



Grundfos — датская компания, производитель насосного оборудования. Головной офис расположен в Бьеррингбро в Дании, по состоянию на 2009 год численность персонала примерно 18 тыс. человек в нескольких странах

Генеральный дистрибьютор



«Бош Термотехника» — мировой поставщик энергоэффективных и в то же время экологичных решений в области отопления.

- > Отопление для частного дома
- > Горячее водоснабжение
- > Промышленное и коммерческое отопительное оборудование

Генеральный дистрибьютор



Viessmann Group является одним из ведущих в мире производителей систем отопления/охлаждения и промышленных установок. Фирма Viessmann, выпускающая полный комплект оборудования, предлагает индивидуальные решения и эффективные системы в диапазоне мощности от 1,5 до 120 000 кВт.



Генеральный дистрибьютор



Компания **K-FLEX** — мировой лидер в производстве эластомерной изоляции для сбережения энергии.

Вот уже более 10 лет деятельность международной группы компаний **K-FLEX** тесно связана с Россией. В России торговая марка **K-FLEX** занимает лидирующие позиции на рынке теплоизоляции, так как является одним из самых крупнейших производителей каучуковой изоляции в стране.

Генеральный дистрибьютор



Завод **ROLS ISOMARKET** в г. Переславле-Залесском (Ярославская обл.) – крупнейшее в Восточной Европе предприятие по производству изоляционных материалов из вспененного полиэтилена общей площадью 7000 м².

С 2002 года компания является одним из основных игроков на отечественном рынке теплоизоляционных материалов из вспененных полимеров. Продукция представлена торговыми марками Energoflex, Energofloor, Energocell-HT, Energomax, Energopack.



Инженерные решения «Русклимат» для систем ОВиК Жилищные комплексы



СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ

zehnder	> Радиаторы
Baillu	> Водяные тепловентилаторы
Baillu	> Воздушные завесы
MINIB	> Конвекторы
Electrolux	> Системы антиобледенения
De Dietrich	> Котельное оборудование
Electrolux	> Теплые полы

СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ

ThermoKey fiorini	> Градирни
Electrolux TOSHIBA	> VRF системы
Electrolux ROSS	> Система чиллер-фанкойл



СИСТЕМЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ И ДЫМОУДАЛЕНИЯ

SHUFU	> Крышные вентиляторы дымоудаления
SHUFU	> Радиальные вентиляторы дымоудаления
SHUFU	> Клапаны противопожарные многостворчатые
SHUFU	> Осевые вентиляторы подпора
SHUFU	> Шкафы управления и автоматизация
SHUFU	> Клапаны дымовые
GRUNDFOS	> Насосные установки для пожаротушения



СИСТЕМЫ ГВС И ХВС

> Накопительные и проточные водонагреватели	Electrolux ZANUSSI Baillu
> Системы фильтрации	Electrolux
> Насосные станции для водоснабжения	GRUNDFOS



СИСТЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

> Теплообменное оборудование	De Dietrich BAXI
> Насосное оборудование	GRUNDFOS
> Запорная и регулирующая арматура	Danfoss REHAU
> Автоматика	SIEMENS Danfoss ABB



СИСТЕМЫ ВЕНТИЛЯЦИИ И АВТОМАТИЗАЦИИ

> Моноблочные вент. установки	SHUFU
> Шкафы управления и автоматика	SHUFU
> Модульные системы вентиляции	SHUFU





> Бытовая приточная
и вытяжная вентиляция



> Центральные кондиционеры
и вент. установки



- ВЫСОКОТОЧНОЕ КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ (+/- 0,5 ГРАДУСОВ)
- ФУНКЦИЯ КОНТРОЛЯ ВЛАЖНОСТИ
- НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА - 19 ДБ
- ПРИТОК СВЕЖЕГО ВОЗДУХА ОТ 100 ДО 300 М³ В ЧАС

- УНИКАЛЬНЫЙ ТИПОРАЗМЕР - 450
- ТОЛЩИНА СТАЛИ - 1,2 ММ
- НИЖНЕЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- ТОЛЩИНА МЕТАЛЛА - 1 ММ
- НЕМЕЦКИЙ ПРИВОД GRUNER
- ВЕЧНАЯ ГАРАНТИЯ НА ВЕСЬ СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ



Сделано в Германии







СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ

- 
> Радиаторы
- 
> Водяные тепловентиляторы
- 
> Воздушные завесы
- 
> Конвекторы
- 
> Системы антиобледенения
- 
> Котельное оборудование
- 
> Теплые полы








СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ

- 
> Градирни
- 
- 
> VRF системы
- 
- 
> Система чиллер-фанкойл
- 











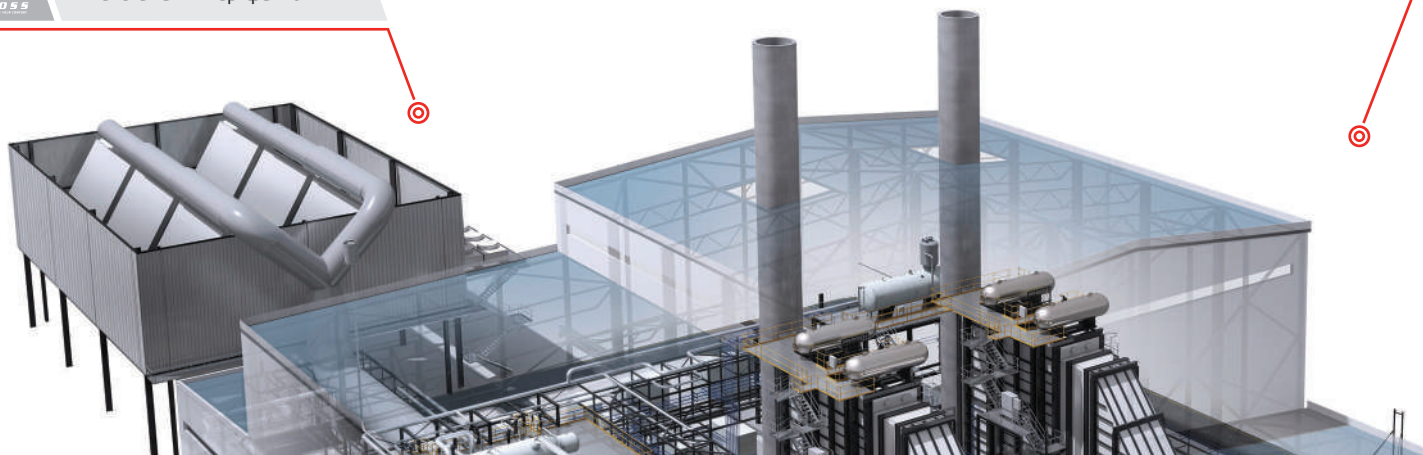
СИСТЕМЫ ГВС И ХВС

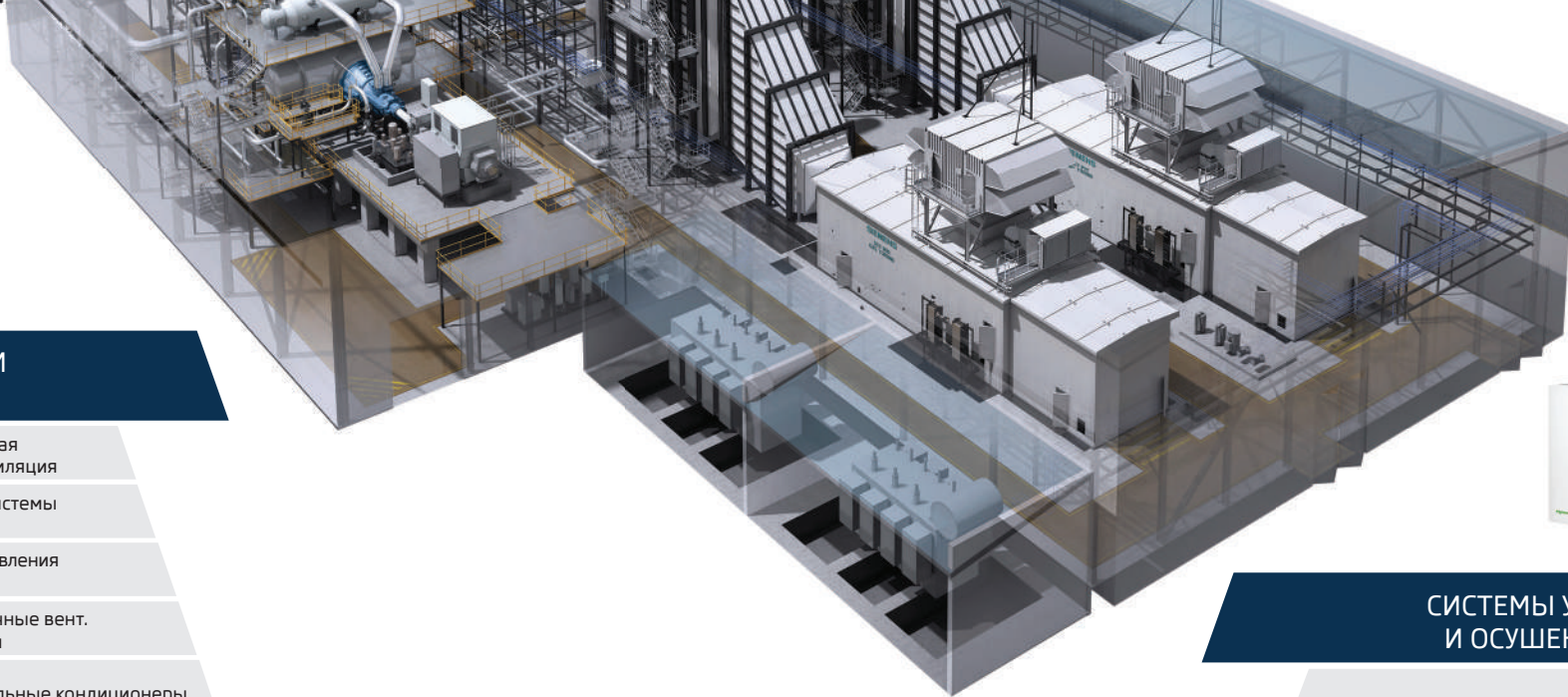
- > Накопительные и проточные водонагреватели



- > Системы фильтрации

- > Насосные станции для водоснабжения




СИСТЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

- > Теплообменное оборудование


- > Насосное оборудование

- > Запорная и регулирующая арматура


- > Автоматика








СИСТЕМЫ ВЕНТИЛЯЦИИ И АВТОМАТИЗАЦИИ

- 
Ballu > Бытовая приточная и вытяжная вентиляция
-  > Модульные системы вентиляции
-  > Шкафы управления и автоматика
-  > Моноблочные вент. установки
- 
Ballu
 > Центральные кондиционеры и вент. установки



СИСТЕМЫ УВЛАЖНЕНИЯ И ОСУШЕНИЯ ВОЗДУХА

> Увлажнители и осушители

CAREL
 HydroMatic
 HidROS

- ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ДО 140 000 М³/Ч
- ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОЕ И КОРРОЗИОННОСТОЙКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ
- ПАРОВОЙ НАГРЕВ ДО 1,6 МПА

- 65 000 ЧАСОВ РЕСУРС РАБОТЫ
- ВЫСОКАЯ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ (EER - 5,51)
- ИНТЕГРИРОВАННЫЙ ФРИКУЛИНГ

- ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ 1-ГО ПРИБОРА — ДО 3000 ЛИТРОВ В ЧАС
- НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
- ВОЗМОЖНОСТЬ ДИСПЕТЧЕРИЗАЦИИ



Инженерные решения «Русклимат» для систем ОВиК

Коммерческая недвижимость



СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ

ThermoKey	> Градирни
fiorini	
Electrolux TOSHIBA	> VRF системы
Electrolux RHOSS	> Система чиллер-фанкойл



СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ

zehner	> Радиаторы
Baillu	> Водяные тепловентилаторы
Baillu	> Воздушные завесы
MINIB	> Конвекторы
Electrolux	> Системы антиобледенения
De Dietrich	> Котельное оборудование
Electrolux	> Теплые полы



СИСТЕМЫ ГВС И ХВС

- > Накопительные и проточные водонагреватели
- > Системы фильтрации
- > Насосные станции для водоснабжения



СИСТЕМЫ ПОЖАРУТУШЕНИЯ И ДЫМОУДАЛЕНИЯ

SHUF	> Крышные вентиляторы дымоудаления
SHUF	> Радиальные вентиляторы дымоудаления
SHUF	> Клапаны противопожарные многостворчатые
SHUF	> Осевые вентиляторы подпора
SHUF	> Шкафы управления и автоматизация
SHUF	> Клапаны дымовые
GRUNDFOS	> Насосные установки для пожаротушения

СИСТЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

- > Теплообменное оборудование
- > Насосное оборудование
- > Запорная и регулирующая арматура
- > Автоматика



СИСТЕМЫ ВЕНТИЛЯЦИИ И АВТОМАТИЗАЦИИ

- > Моноблочные вент. установки



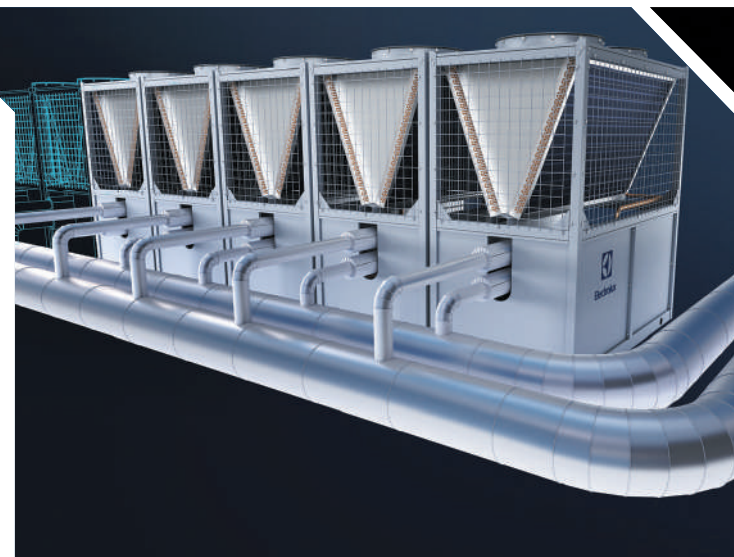


- > Шкафы управления и автоматика 
- > Модульные системы вентиляции 
- > Бытовая приточная и вытяжная вентиляция 
- > Центральные кондиционеры и вент. установки 

- ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ
- НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА
- ВОЗМОЖНОСТЬ ПОДКЛЮЧЕНИЯ VAV-СИСТЕМЫ

- ПОЭТАПНЫЙ ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ
- ЛУЧШЕЕ СООТНОШЕНИЕ КВТ/РУБ
- ВЫСОКАЯ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ (ERR - 4,82)

- ТОЛЩИНА МЕТАЛЛА - 1 ММ
- НЕМЕЦКИЙ ПРИВОД GRUNER
- ВЕЧНАЯ ГАРАНТИЯ НА ВСЬ СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ



SHUF | **GRUNER**

Сделано в Германии





СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ

zehermet	> Радиаторы
Baillu	> Водяные тепловентилляторы
Baillu	> Воздушные завесы
MINIB	> Конвекторы
Electrolux	> Системы антиобледенения
De Dietrich	> Котельное оборудование
Electrolux	> Теплые полы



СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ

ThermoKey	> Градирни
fiorini	> VRF системы
Electrolux TOSHIBA	> Система чиллер-фанкойл
Electrolux ROSS	



СИСТЕМЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ И ДЫМОУДАЛЕНИЯ

SHUF	> Крышные вентиляторы дымоудаления
SHUF	> Радиальные вентиляторы дымоудаления
SHUF	> Клапаны противопожарные многостворчатые



СИСТЕМЫ ГВС И ХВС

> Накопительные и проточные водонагреватели	Electrolux ZANUSSI Baillu
> Системы фильтрации	Electrolux
> Насосные станции для водоснабжения	GRUNDFOS



СИСТЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

> Теплообменное оборудование	De Dietrich BAXI
> Насосное оборудование	GRUNDFOS
> Запорная и регулирующая арматура	Danfoss REHAU
> Автоматика	SIEMENS Danfoss ABB



СИСТЕМЫ ВЕНТИЛЯЦИИ И АВТОМАТИЗАЦИИ

> Моноблочные вент. установки	SHUF
> Шкафы управления и автоматика	SHUF

- > Осевые вентиляторы подпора
- > Шкафы управления и автоматизация
- > Клапаны дымовые
- > Насосные установки для пожаротушения

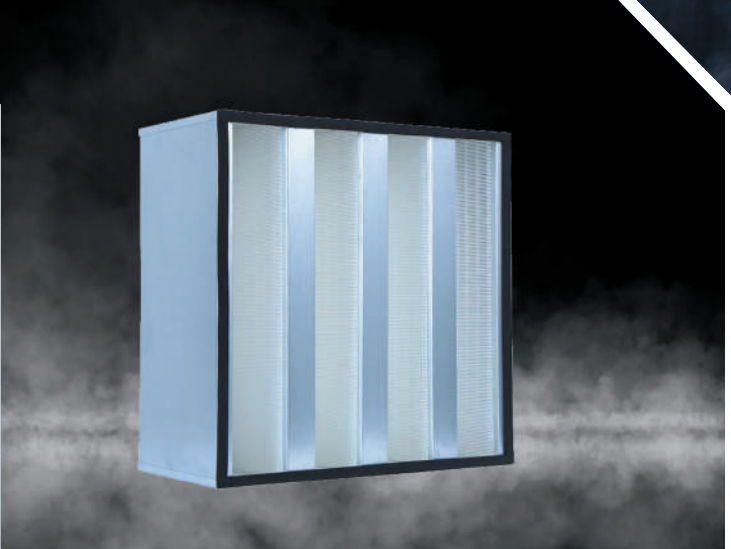
- > Модульные системы вентиляции
- > Бытовая приточная и вытяжная вентиляция
- > Центральные кондиционеры и вент. установки



- КОРПУС ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ, УСТОЙЧИВЫЙ К ХИМИЧЕСКИМ РЕАГЕНТАМ И АКТИВНОМУ КИСЛОРОДУ
- СМОТРОВЫЕ ОКНА С ПОДСВЕТКОЙ
- ВЫСОКОЭФФЕКТИВНАЯ СИСТЕМА РЕКУПЕРАЦИИ ТЕПЛА ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ HRS

- СКОРОСТЬ ВОЗДУХА ДО 2,7 М/С
- АБСОЛЮТНАЯ ОЧИСТКА ДО 99,999995%
- ГЕРМЕТИЧНЫЙ ФИЛЬТР-БОКС

- РЕКОМЕНДОВАНО РОСПОТРЕБНАДЗОРОМ ДЛЯ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ВОЗДУХА
- УНИЧТОЖЕНИЕ ВИРУСОВ ДО 99,9%
- НЕ ТРЕБУЕТ СПЕЦИАЛЬНЫХ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ



Реализованные объекты



Производственные предприятия

Вертолетный завод «Росвертол»	Ростов-на-Дону
Нефтеперерабатывающий комплекс «ТАНЕКО»	Нижнекамск
Нефтехимический холдинг «СИБУР»	Тобольск
Нижнекамский завод шин ЦМК	Нижнекамск
Завод «Микрон»	Московская область
НПО им. С.А. Лавочкина	Московская область
Производственный комплекс Parmalat	Московская область
Завод биопрепаратов «Генериум»	Владимирская область
Вагоностроительный завод «Алтайвагон»	Новоалтайск
Завод детского питания DANONE	Тольятти
Фармацевтический завод «Эвалар»	Бийск
Фармацевтический завод Renewal	Новосибирск
Торгово-производственное здание фармацевтической компании «Евросервис»	Москва
Сталелитейная горнодобывающая компания «Северсталь»	Череповец
Производственное предприятие «Уралкалий»	Березняки
Предприятие по добыче и обработке калийных солей «Еврохим»	Волгоград
Производственное предприятие «Томскабель»	Томск
Завод Samsung	Калужская область
Завод по производству кормов и биодобавок Mars	Новосибирск
Завод по производству торгового холодильного оборудования «Кифато»	Клин
Офисно-производственный комплекс компании TOYOTA	Московская область
Хлебопекарная фабрика «Любятново»	Воронеж
Производственный комплекс «Делер НФ и БИ»	Лобня

Производственные предприятия

Производственный комплекс «Беседы»	Московская область
«Азовская кондитерская фабрика»	Ростов-на-Дону
«Макаевский пищекомбинат»	Чита
СПК «Птицефабрика Гайская»	Оренбургская область
Пороховой завод	Казань
Военное предприятие «Центральный авторемонтный завод» (ЦАРМЗ)	Новосибирск
Завод по производству поролонa «Эгида+»	Казань
Промышленно-складской комплекс «Томилино»	Московская область
Завод НМЗ «Искра»	Новосибирск
Московский машиностроительный завод «Вперед»	Москва
Крутогорский нефтеперерабатывающий завод	Омск
НПО «Цифровые регуляторы»	Новосибирск
ОАО «Кузбасский технопарк»	Кемерово
Танковый завод	Чита
Завод «Водоприбор»	Москва
Завод «Ирдон»	Ростов-на-Дону
Завод «Редуктор-ПМ»	Пермь
Завод «Красное знамя»	Рязань
Фанерный завод	Тюмень
Гусевский арматурный завод «ГУСАР»	Гусь Хрустальный
Уральский турбинный завод	Екатеринбург
Завод спутниковой технологии «Информационные Спутниковые Системы» им. М.Ф. Решетнёва	Железногорск
АО «Российские космические системы»	Москва





Производственные предприятия

Рефтинская птицефабрика	Свердловская область
Агркомплекс «Чурилово»	Челябинск
Складской комплекс «Цикл»	Ковров
Завод Coca-Cola	Орел
Пивоваренный завод «Самко»	Пенза
Концерн «Автоматика» (Научно исследовательский институт автоматики)	Москва
Научно-производственное объединение «МИР»	Омск
Обустройство Кондинского месторождения, Эргинский кластер (ПАО «НК «Роснефть»»)	Ханты-Мансийский АО
Индустриальный парк «Мастер»	Набережные Челны
Производство светодиодных светильников «Varton»	Обнинск
Лебединский ГОК, Цех ГБЖ №3 (горячего брикетирования железа)	Белгород
НПП «Пульсар»	Москва
Склад Wildberries	Коледино
Производство санфаянса Rosa	Тосно

Автоцентры

Автосалон Bentley	Барвиха Luxury Village
Шоу-рум Mercedes-Benz	Москва
Автосалон Mercedes-Benz	Волгоград
Автосалон Lexus	Уфа
Автосалон «Панавто-Юг»	Москва
Салон Harley-Davidson	Москва

Автоцентры

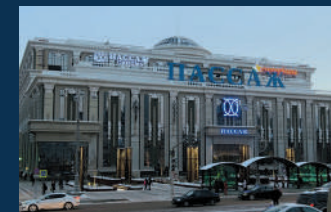
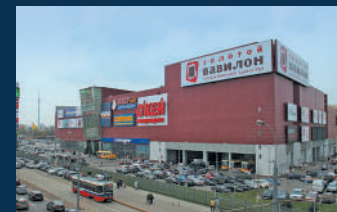
Автосалон Mitsubishi	Казань
Автоцентр «Гранд-моторс RENAULT»	Кемерово
Дилерский центр Volvo	Кемерово
Дилерский центр KIA MOTORS	Новосибирск
Автосалон Peugeot	Новосибирск
Автосалон Mazda	Новосибирск
Автосалон «Ладаспецоборудование»	Тольятти
Автосалон Skoda	Красноярск
Автосалон АНТ Hyundai	Барнаул
Сеть автоцентров «Sokol Motors»	Ростов-на-Дону

Банки и страховые компании

Отделение «Банк ВТБ 24» Москва	Москва
Центр ипотечного кредитования «Банк ВТБ 24»	Москва
Отделение «Сбербанк России»	Москва
Единый распределительный контактный центр «Сбербанк России»	Омск
Отделение «Сбербанк России»	Омская область
Отделение «Сбербанк России»	Улан-Удэ
Отделение «Сбербанк России»	Оренбургская область
Отделение «Сбербанк России»	Чита
Операционный офис «Райффайзен Банк»	Москва
Отделение банка «АПБ Екатеринбургский»	Москва
Отделение банка «Гарант Инвест»	Москва



Реализованные объекты



Банки и страховые компании

Офисно-административное здание «Сбербанк России»	Москва
Головной офис Государственного банка «Татарстан»	Казань
Здание Центрального Банка Российской Федерации	Курган
Главное управление Центробанка	Иваново
Отделение «Банк Левобережный»	Новосибирск
ОСАО «Ингосстрах»	Саратов

Гипермаркеты и сетевые магазины

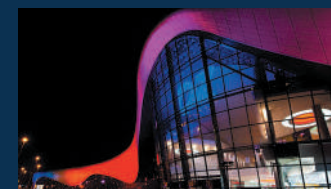
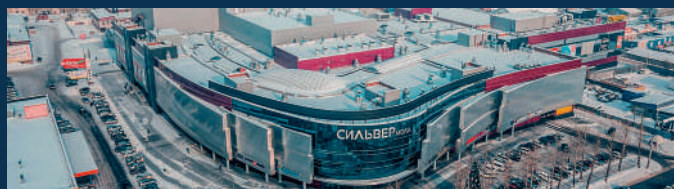
Гипермаркеты «Лента»	Россия
Гипермаркеты Leroy Merlin	Россия
Торговый центр Hoff	Химки
Торговые центры «Европа»	Россия
Гипермаркеты «Магнит»	Россия
Гипермаркеты «Магнит Косметик»	Россия
Гипермаркеты «Пятерочка» (X5 RETAIL GROUP)	Россия
Гипермаркеты «Карусель» (X5 RETAIL GROUP)	Россия
Гипермаркеты «Наш Дом»	Россия
«НАШ Гипермаркет»	Россия
Сеть магазинов спортивной одежды «Спортмастер»	Россия
Сеть магазинов одежды ZOLLA	Россия
Сеть строительных магазинов «Квадратный метр»	Россия
Сеть магазинов одежды ZARA	Россия
Сеть магазинов одежды Gloria Jeans	Россия
Сеть магазинов одежды «Снежная королева»	Россия

Гипермаркеты и сетевые магазины

Сеть рыбных магазинов «Камшат»	Новосибирск
Сеть супермаркетов «Бахетле»	Барнаул
Сеть магазинов «Ярче!»	Томск
Сеть магазинов «Мария-Ра»	Новосибирск
Сеть магазинов «Karri»	Москва

Торговые и торгово-развлекательные центры

ТРЦ «Принц Плаза»	Москва
ТРЦ «Золотой Вавилон Ростокино»	Москва
ТЦ «ЗЕЛЕНЬИЙ»	Красноярск
ТРЦ «Пассаж»	Екатеринбург
ТРЦ «ГУМ»	Екатеринбург
ТРЦ «Сити Молл»	Новокузнецк
ТЦ «Сильвер Молл»	Иркутск
ТЦ «Лама»	Томск
ТРЦ «КИТ»	Оренбург
ТЦ «Север»	Оренбург
ТРЦ «Макси»	Сыктывкар
ТРЦ «Высшая лига»	Пенза
ТЦ «Изумрудный город»	Томск
ТРЦ «КАДО»	Москва
ТЦ «Моя родня»	Пенза
ТРЦ OZ Mall	Краснодар
ТРЦ «Красная площадь»	Краснодар



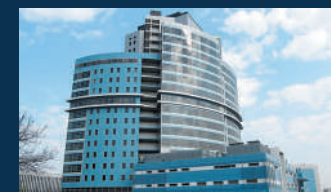


Торговые и торгово-развлекательные центры

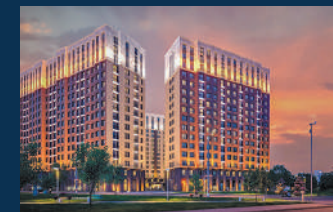
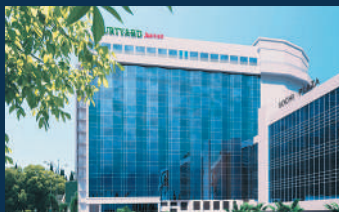
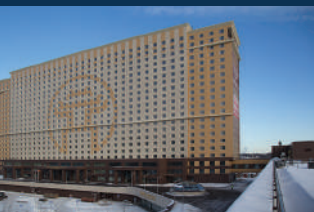
ТЦ «Апельсин»	Каменск-Уральский
ТЦ «Гостиный двор»	Магнитогорск
ТРЦ «Кировский»	Новокузнецк
ТЦ «Привокзальный»	Барнаул
ТЦ «Красный мамонт»	Новосибирск
ТЦ «Соцветие»	Барнаул
ТЦ «Караван»	Чита
ТРЦ «Олимп»	Сочи
ТЦ «Зеленое кольцо»	Волгоград
ТЦ «Южное Бутово»	Москва
ТРЦ «Галерея»	Новосибирск
ТЦ «Смайл Сити»	Томск
ТРЦ «Аура»	Новосибирск
ТЦ «Семейный Бигс»	Барнаул
ТЦ «Starkt»	Московская область
ТРЦ «Парус»	Москва
ТЦ «Джинсовый мир»	Рязань
ТЛК «НОРДМОЛЛ»	Новосибирск
ТЦ Super Good	Хабаровск
ТРЦ «Уровни»	Краснодар
ТЦ «Мебельный город»	Белгород
ТЦ «Макси»	Киров, Сыктывкар, Архангельск
ТЦ на Парковой	Москва

Бизнес-центры

БЦ «Маяк Плаза»	Кемерово
БЦ «Пять морей»	Ростов-на-Дону
БЦ «Тайм центр»	Москва
БЦ Stremline Plaza	Москва
БЦ GREENWOOD	Москва
БЦ «Русклимат»	Москва
БЦ «Ольховка»	Москва
БЦ «Удальцова Плаза»	Москва
БЦ «Красносельский»	Москва
БЦ «Меркурий»	Краснодар
БЦ «Московский шёлк»	Москва
БЦ «Варшавка-SKY»	Москва
БЦ «ТЕРРИТОРИЯ 3000»	Уфа
БЦ Steramline Plaza	Москва
БЦ «На Гагарина»	Омск
БЦ «9 АКРОВ»	Москва
БЦ «Плаза»	Тольятти
БЦ «Парк победы»	Москва
БЦ «Балчуг»	Москва
БЦ «Опора»	Хабаровск
БЦ «Стерх»	Ханты-Мансийск
БЦ «9 акров»	Москва
БЦ «Гомель»	Республика Беларусь



Реализованные объекты



Бизнес-центры

БЦ «Гольфстрим»	Москва
Деловой центр Palladium	Чебоксары
Деловой центр «Минск-Сити»	Минск
Дирекция железнодорожных вокзалов ОАО «РЖД»	Москва
Офисно-административное здание ОАО «Северсталь»	Москва

Выставочные центры

Выставочный комплекс ВДНХ Экспо	Уфа
Выставочный центр Каспий Экспо	Махачкала
Многофункциональный комплекс «ХАНОЙ-МОСКВА»	Москва
Многофункциональный комплекс «Альфа - Центр»	Москва
Центр Международной Торговли	Москва
Центр Международной Торговли	Екатеринбург
Многофункциональный центр «Монголия»	Улан-Батор

Отели и гостиницы

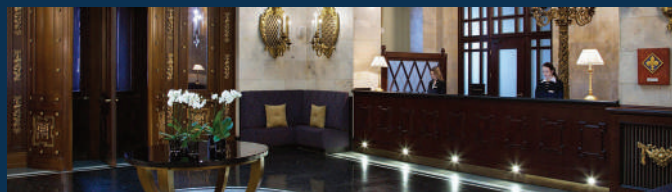
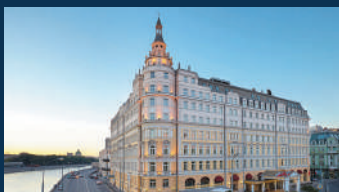
Отель SOCHI PLAZA	Сочи
Гостиница «Пушкин»	Москва
Отель Novotel	Лион
Отель Electra Palace Hotel	Салоники
Гостиничный комплекс «Олимпийская деревня»	Сочи
Отель Amici	Краснодар

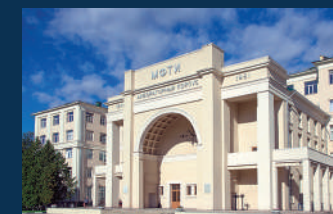
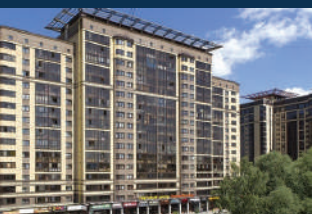
Отели и гостиницы

Гостиница «Союз»	Иваново
Гостиница «Порт Весьегонск»	Весьегонск
Отель «Азимут»	Москва
Отель «Балчуг»	Москва
Отель «Парк-Авеню»	Курган
Гостиница «Марсель»	Ростов-на-Дону
Гостиница «Онегин»	Ставрополь
Туристический комплекс «Окская жемчужина»	Рязань
Гостиничный комплекс «Солнечный»	Московская область
Гостиница «Ангара»	Иркутск
Гостиничный комплекс «Ямата»	Салехард
Гостиница «Hilton»	Москва

Жилые комплексы

ЖК CLEVER PARK	Екатеринбург
ЖК «Шесть Звезд»	Новосибирск
ЖК «Клубный дом на набережной»	Пенза
ЖК «Пестово»	Московская область
ЖК «YouПитер»	Санкт-Петербург
ЖК «Академический»	Екатеринбург
ЖК «Приморский PARK HOUSE»	Ялта
ЖК «КИМа»	Санкт-Петербург
ЖК «Имперал»	Краснодар





Жилые комплексы

ЖК «Монополист»	Санкт-Петербург
ЖК «Времена года»	Краснодар
ЖК «Элегант»	Краснодар
ЖК «Малые кварталы»	Красноярск
ЖК «Отражение»	Абакан
ЖК ONLY	Москва
ЖК «Немецкая деревня»	Краснодар
ЖК «Иннополис»	Казань
ЖК «Гранд Каскад»	Наро-Фоминск
ЖК «Балчуг»	Москва
ЖК «ONLY»	Москва
ЖК «КИМа»	Санкт-Петербург
ЖК «Хорошевский»	Москва
ЖК «Свет 32»	Москва
ЖК «Приморский PARK HOUSE»	Ялта
ЖК «Адмирал»	Краснодар
ЖК «Литератор»	Москва
ЖК «Гудермес-Сити»	Грозный
ЖК «Аргун-Сити»	Грозный
ЖК «Коммунарка»	Москва
ЖК «СитиМикс»	Москва
ЖК «D1»	Москва
ЖК «Тополя»	Москва
ЖК «Discovery Park»	Москва

Научно-исследовательские, инновационные и DATA-центры

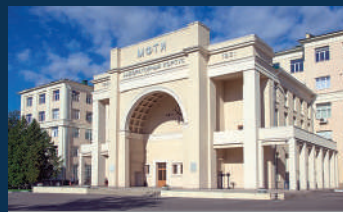
Инновационный центр «Сколково»	Москва
Инновационный центр «Иннополис»	Казань
Учебно-тренировочный центр Boeing в Сколково	Москва
Научно-исследовательский центр «Звезда»	Комсомольск-на-Амуре
Бактериологическая лаборатория	Заринск
Лаборатория химического анализа «Разрез Березовский»	Красноярский край
Уральский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии	Екатеринбург
Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова	Москва
Пензенское производственное объединение электронной вычислительной техники имени В.А.Ревунова	Пенза
НПБЦ «Генериум»	Владимирская область
DATA-центр Ростовского Университета	Ростов-на-Дону
Завод компании «Атлантис-Пак»	Ростовская область
Институт инженерной физики	Серпухов
Московский физико-технический институт (МФТИ)	Долгопрудный
Российский институт радионавигации и времени	Санкт-Петербург
Научно-исследовательский центр «СибГеоПроект»	Нижевартовск
Научно-производственное предприятие «ИНТЕРПРИБОР»	Челябинск

Рестораны и кафе

Сеть ресторанов KFC	Россия
Сеть пиццерий PizzaHut	Россия



Реализованные объекты



Рестораны и кафе

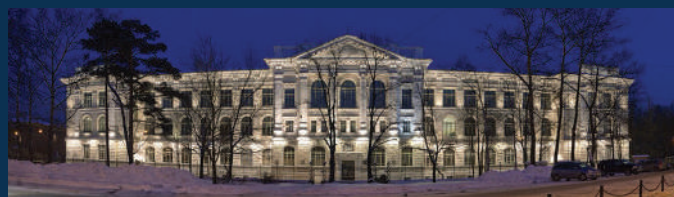
Сеть ресторанов McDonald's	Россия
Ресторан «Додо Пицца»	Москва
Суши-бар «Токио»	Владивосток
Ресторан Chefshows by Novikov (ТЦ Гименей)	Москва
Ресторан Gadget Studio	Москва
Кафе «Молоко»	Москва
Ресторан Cook'kareku	Химки
Сеть ресторанов «Бургер Кинг»	Москва
Сеть ресторанов «Чайхана № 1»	Москва

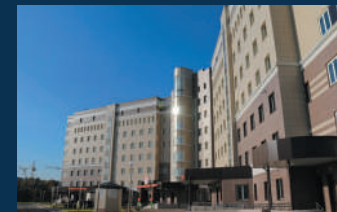
Государственные и административные здания, здания социальной инфраструктуры

Министерство Здравоохранения	Москва
Здание Совета Федерации	Москва
Здание УГИБДД	Казань
Всероссийская Налоговая Академия	Москва
Здание ГИБДД	Москва
Общественная Палата Российской Федерации	Москва
Приемная правительства Москвы	Москва
Политехнический университет Петра Великого	Санкт-Петербург
Прокуратура Республики Коми	Сыктывкар
Административное здание «Лукойл-Уралнефтепродукт»	Уфа

Государственные и административные здания, здания социальной инфраструктуры

Административное здание «Транснефть Урал»	Уфа
Многофункциональные центры предоставления государственных и муниципальных услуг (МФЦ)	Липецк
Министерство экономического развития Калужской области	Калуга
Октябрьский суд	Киров
Арбитражный суд	Тюмень
Офис «Волга Телеком»	Нижний Новгород
Институт береговой охраны ФСБ России	Анапа
Арбитражный суд	Москва
Академия ФСБ	Казань
Здание областного правительства	Москва
Железнодорожный вокзал	Кемеровская область
Здания посольств ОАЭ, Кувейта, Бахрейна	Москва
Здание Федеральной миграционной службы Российской Федерации	Москва
Здание Государственного архива	Смоленск
Отделения ФГУП «Почта России»	Ростов-на-Дону
Телерадиокомпания «Лотос»	Астрахань
Региональное диспетчерское управление энергосистемами Пензенской области и Республики Мордовия	Пенза
Железнодорожный районный суд	Пенза
Региональное диспетчерское управление энергосистемами Саратовской области	Саратов
Белгородский зоопарк, Экзотариум	Белгород
Детская школа искусств	Новотроицк





Государственные и административные здания, здания социальной инфраструктуры

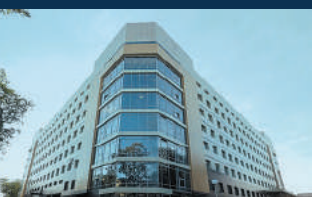
Детский сад «Загадка»	Новый Уренгой
Пермское суворовское военное училище	Пермь
Павильон Ластоногие в Московском Зоопарке	Москва
Финансово-хозяйственное управление Русской Православной Церкви	Москва

Медицина и фармацевтика

Фармацевтическое предприятие «Эвалар»	Бийск
Фармацевтическое предприятие «Renewal»	Новосибирск
Фармацевтическое предприятие «Евросервис»	Московская область
Филиал фармацевтической компании «КАТREN»	Хабаровск
Курская областная больница	Курск
Перинатальный центр	Курск
Перинатальный центр	Сочи
Перинатальный центр	Ставрополь
Перинатальный центр	Улан-Удэ
Перинатальный центр	Пермь
Перинатальный центр	Саранск
Перинатальный центр	Ростов-на-Дону
Перинатальный центр	Абакан
Перинатальный центр	Хабаровск
Перинатальный центр	Москва

Медицина и фармацевтика

Филиал фармацевтической компании «КАТREN»	Хабаровск
Областная детская клиническая больница	Кемерово
Детская республиканская клиническая больница	Улан-Удэ
Областная детская клиническая больница имени Н. Н. Силищевой	Астрахань
Городская клиническая больница №3 им. С.М. Кирова	Москва
Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр	Нижний Тагил
Районная больница	Сергиев-Посад
РНЦ Медицины и курортологии	Москва
Уральский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии	Екатеринбург
Клиника мужского и женского здоровья «МОСИТАЛМЕД»	Москва
Офтальмологическая клиника «Интервзгляд»	Омск
Клиника «Центр реабилитации»	Обнинск
Клиника «Центр диализа»	Магнитогорск
Областная детская клиническая больница им. Н.Н. Силищевой	Астрахань
Областная клиническая больница	Кемерово
Областная детская клиническая больница	Кемерово
Городская клиническая больница им. Вересаева	Москва
Больница Святого Николая Чудотворца	Санкт-Петербург
Больничный комплекс «Нефтяник»	Тюмень
Санаторий «Большие соли»	Ярославль
Республиканский онкологический диспансер	Магадан
Стоматологический комплекс «ПрезиДЕНТ»	Москва



Реализованные объекты



Медицина и фармацевтика

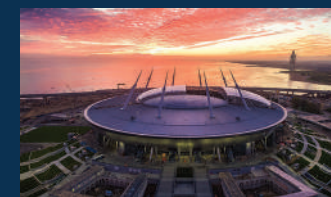
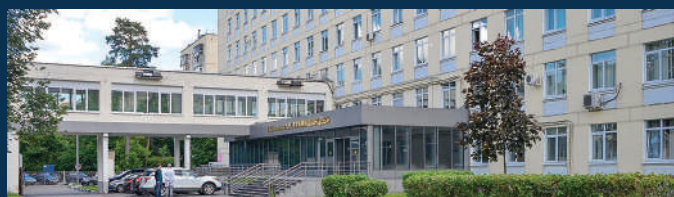
Клиника мужского и женского здоровья «Моситалмед»	Москва
Клиника «Центр реабилитации»	Обнинск
Районная больница	Сергиев Посад
Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр	Нижний Тагил
Детская республиканская клиническая больница	Улан-Удэ
Клиника «Центр диализа»	Магнитогорск
Ловозерская центральная районная больница	Мурманская область
Детская областная клиническая больница	Белгород
НИИ неотложной детской хирургии и травматологии	Москва
Детская клиническая больница №20 им. К.А. Тимирязева	Москва
Томская областная клиническая больница	Томск
Центр профессиональной стоматологии	Казань
Красноярская клиническая больница	Красноярск
Санаторий «Сакрополь»	Саки
РНЦ Восстановительной медицины и курортологии	Москва
Поликлиника РЖД	Новосибирск
Поликлиника Синарского Трубного завода	Каменск-Уральский
Сеть клиник «СМ Клиника»	Москва
Патологоанатомический корпус при ГКБ им. Еремишанцева	Москва

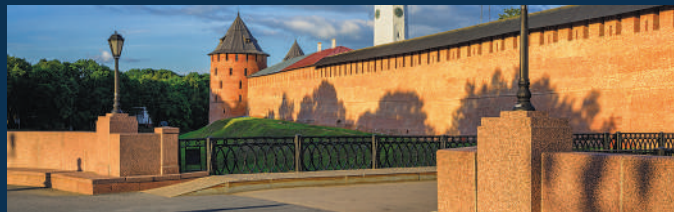
Объекты спортивного назначения

Футбольный стадион «Зенит Арена»	Санкт-Петербург
Футбольный стадион «Ростов Арена»	Ростов-на-Дону

Объекты спортивного назначения

Футбольный стадион «Волгоград Арена»	Волгоград
Футбольный стадион «Мордовия Арена»	Санкт-Петербург
Футбольный стадион «Рубин Арена»	Казань
Футбольный стадион «Центральный»	Екатеринбург
Футбольный стадион «Нижний Новгород»	Нижний Новгород
Футбольный стадион «Арена Космос»	Самара
Олимпийский стадион «Фишт»	Сочи
ФОК «Газпром - детям»	Россия
ФОК «Спартак»	Чебоксары
ФОК «Олимпиец»	Москва
ФОК «Вымпел»	Калуга
ФОК «Арена»	Курск
ФОК «Арена»	Кемерово
ФОК «Гребной клуб»	Калининград
ФОК «Академия футбола»	Тольятти
Футбольный стадион	Ростов-на-Дону
Фитнес-центр «Чемпион»	Уфа
Фитнес-центр «ZORGE Fitness»	Уфа
Сеть фитнес центров «Территория фитнеса»	Москва
Сеть фитнес центров «X-fit»	Москва





Объекты культуры

Нижегородский кремль	Нижний Новгород
Новосибирская государственная филармония	Новосибирск
Краеведческий музей	Новосибирск
Театр «Красный факел»	Новосибирск
Исторический парк «Россия — Моя история»	Омск
Свердловская ордена Трудового Красного Знамени государственная академическая филармония	Екатеринбург
Библиотека им. Ельцина	Киров
Государственный Музыкальный Театр Национального Искусства под рук. Владимира Назарова	Москва
Культурный центр «Ельцин центр»	Екатеринбург
Курский государственный цирк	Курск
Драматический театр	Астрахань
ГБУК МО «Музей «Новый Иерусалим»	Истра
Драматический театр	Томск
Музей современного искусства	Москва
Третьяковская Галерея	Москва
Всероссийский художественный научно-реставрационный центр им. Грабаря	Москва
Государственный музей изобразительных искусств имени А.С. Пушкина	Москва
Областная универсальная научная библиотека им. В. Г. Белинского	Екатеринбург
Здание филармонии	Омск
Духовно-просветительский комплекс «Наследие»	Новокузнецк
Объект культурного наследия «Дом просвещения учителей Приенисейского края»	Красноярск

Транспортная инфраструктура

Здание вокзала Аэроэкспресс	Химки
Здание нового железнодорожного вокзала	Казань
Углепогрузочный комплекс, порт Восточный	Находка
Международный аэропорт «Кольцово»	Екатеринбург
Аэропорт	Анапа
Аэропорт	Астрахань
Аэропорт	Калуга
Дирекция РЖД	Москва
Космодром «Восточный»	Амурская область
Аэропорт Емельяново	Красноярск



125493, Москва, ул. Нарвская, 21
Тел.+7 (495) 777-19-56;
+7 (495) 777-19-55 (дилерский отдел)
Факс: +7 (495) 777-19-56
e-mail: ventdil@rusklimat.ru
ООО «Р-КЛИМАТ» 777-19-72

www.rusklimat.com