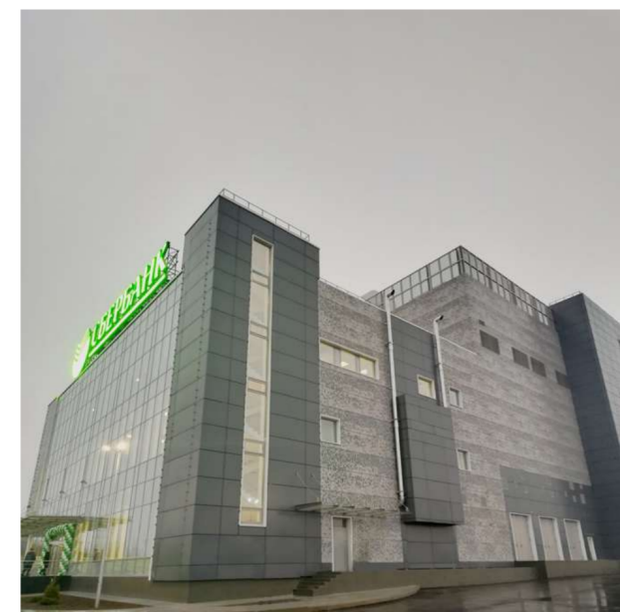
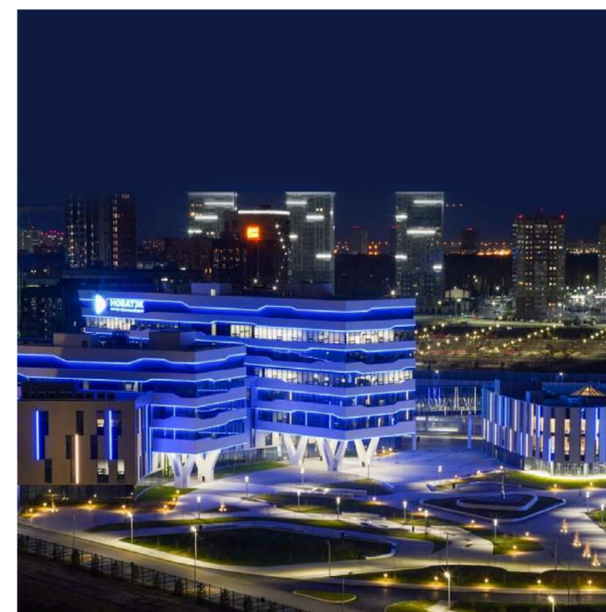
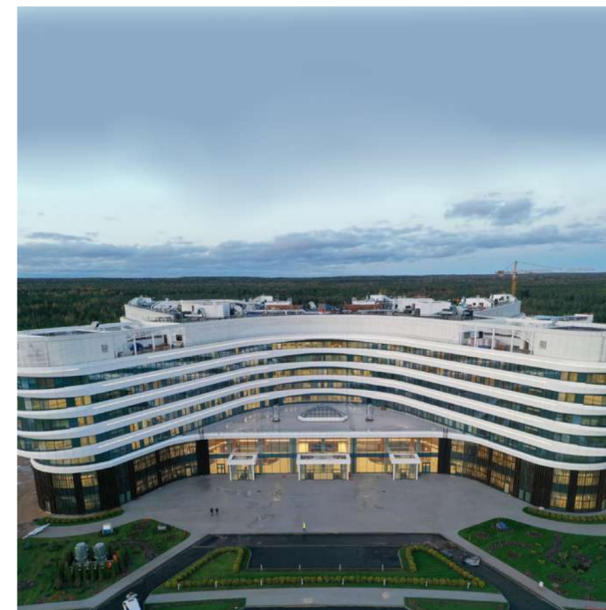
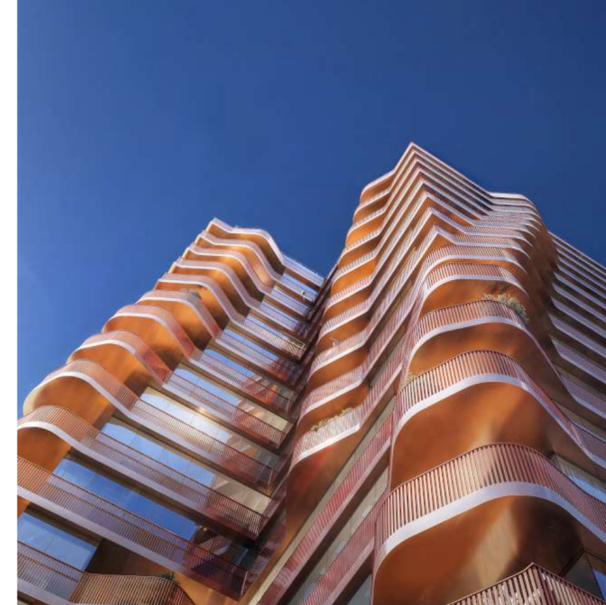


°DAICHI

Портфолио успешных решений

Реализованные проекты с системами VRF

daichi.ru



Содержание

°DAICHI

КОМПАНИЯ «ДАИЧИ»	3				
О СИСТЕМАХ VRF	4				
СИСТЕМЫ DAIKIN VRV	5				
VRF-СИСТЕМЫ MIDEA	6				
VRF-СИСТЕМЫ KENTATSU	7				
VRF-СИСТЕМЫ BOSCH	8				
ЖИЛЫЕ КОМПЛЕКСЫ					
Жилой комплекс Саввинская 27	9				
Жилой комплекс Domino Premium	10				
Жилой комплекс Уникум	11				
Жилой комплекс HIDE	12				
Жилой комплекс SLAVA	13				
Жилой комплекс Foriver	14				
Жилой комплекс Symphony 34	15				
МЕДИЦИНСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ					
Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени академика Е. И. Чазова	16	Клинический Центр протонной терапии Медицинского института им. Березина Сергея (МИБС)	19	ГОСТИНИЦЫ	
Медицинский комплекс (ВММК) СОГАЗ	17	ММКЦ «Коммунарка». Детский стационар	20	Luciano Hotel & SPA	31
Красноярская межрайонная больница №2	18	ММКЦ «Коммунарка». Корпус лучевой терапии	21	Отель 50 60	32
		ММКЦ «Коммунарка». Амбулаторный корпус	22	ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ И НАУЧНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ	
		Республиканский кардиологический центр ГБУЗ	23	Научно-технический центр «Новатэк»	33
		Самарский областной перинатальный центр	24	Административно-учебный корпус РАНХиГС	34
		БИЗНЕС-ЦЕНТРЫ		Межвузовский студенческий кампус Евразийского НОЦ	35
		Офис компании «Уралхим»	25	Школа «Летово Джуниор»	36
		Бизнес-центр «Метрополь»	26	АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ЗДАНИЯ	
		Бизнес-центр «Канатный цех»	27	Верховный суд Республики Башкортостан	37
		Бизнес-Центр «1520»	28	Шестой кассационный суд общей юрисдикции	38
		ТОРГОВЫЕ ЦЕНТРЫ И МАГАЗИНЫ		ЦЕНТРЫ ОБРАБОТКИ ДАННЫХ (ЦОД)	
		Бизнес-парк «Территория 3000»	29	МЕГАЦОД-3 ПАО Сбербанк	39
		Магазины косметики торговой сети «Золотое яблоко»	30	Здание ЦОД ПАО Сбербанк на территории инновационного центра «Сколково»	40
				КОНТАКТЫ	41

Компания «Даичи»

°DAICHI

«Даичи» – ведущий дистрибьютор климатической техники с сетью филиалов и логистических центров в России и СНГ. Компания оказывает комплексную поддержку и обеспечивает реализацию крупных проектов, предоставляя клиентам доступ к современным климатическим решениям. Инфраструктура компании охватывает все федеральные округа и продолжает расширяться, гарантируя единые стандарты сервиса, квалифицированное обслуживание и доступность запасных частей.

«Даичи» занимает первое место в России в сегменте VRF-систем и является стратегическим партнёром ведущих мировых брендов, включая **Daikin, Midea, Kentatsu** и **Bosch**. Наше оборудование установлено в сотнях зданий по всей стране.

В этом каталоге представлены примеры объектов, где используются наши VRF-системы.



О системах VRF

°DAICHI

Центральные системы кондиционирования VRF

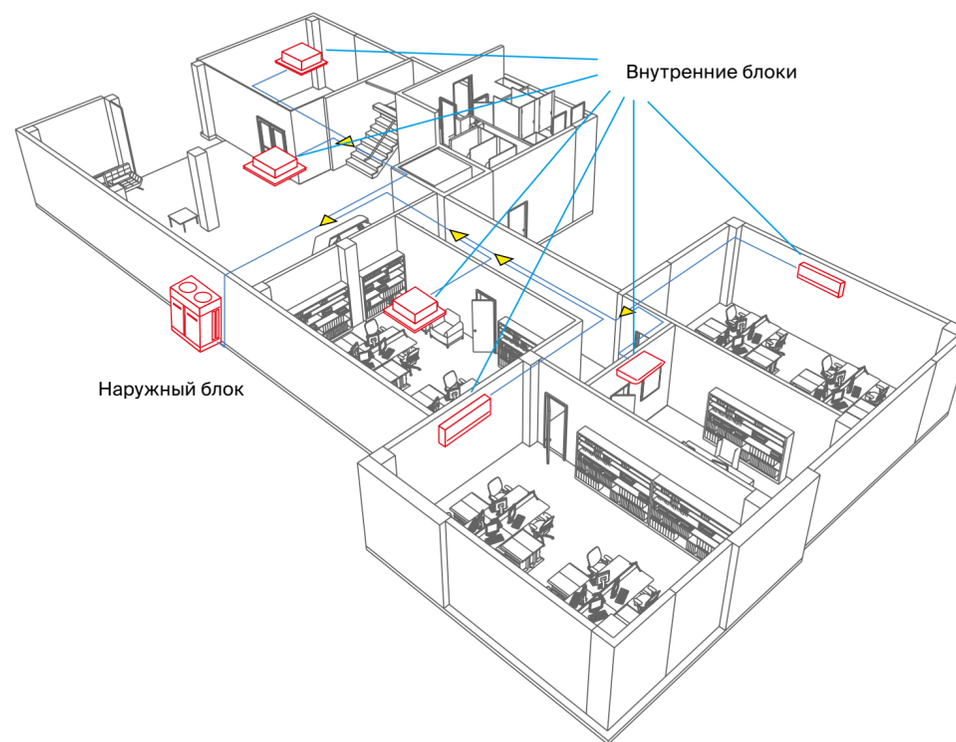
VRF (Variable Refrigerant Flow) — это современное решение для централизованного управления климатом в помещениях. Система регулирует поток хладагента, обеспечивая точное поддержание температуры в разных зонах.

Наружный блок системы подключается к нескольким внутренним, что позволяет гибко управлять режимами работы в отдельных помещениях.

Наружные блоки обычно размещают на крыше, фасаде здания или в технических помещениях.

Внутренние блоки устанавливаются внутри обслуживаемых помещений — в потолочном пространстве, на стенах или в каналах.

VRF-системы применяются в офисах, гостиницах, торговых центрах, медицинских учреждениях, элитных жилых комплексах, дата-центрах и т.д. Они обеспечивают энергоэффективность, гибкость в управлении климатом, низкий уровень шума и удобное размещение оборудования.



Особенности работы и типы VRF-систем

VRF-системы отличаются по конструкции и режимам работы, что позволяет подобрать оптимальное решение для любого объекта:

- ☀️ **Двухтрубные системы Тепло/Холод** работают в одном режиме (обогрев или охлаждение) для всех зон.
- ❄️ **Двухтрубные системы Холод** предназначены исключительно для охлаждения воздуха.
- ☀️❄️ **Трехтрубные системы Тепло/Холод с рекуперацией тепла** позволяют одновременно охлаждать одни зоны и обогревать другие, что значительно снижает энергопотребление.
- 💧 **Системы с водяным охлаждением конденсатора** используют воду для отвода тепла вместо воздуха, что повышает энергоэффективность и подходит для зданий с ограничениями на установку наружных блоков.

Системы Daikin VRV

°DAICHI

Инновации и лидерство

VRV (Variable Refrigerant Volume) – это эксклюзивное название VRF-систем, разработанных компанией Daikin, мировым лидером и изобретателем таких технологий. Первая в мире система VRV, созданная в 1982 году, произвела революцию в управлении климатом, задав новые стандарты в отрасли.

Современные системы VRV V4+ и VRV 5 представляют собой вершину инноваций, обеспечивая экологичность, энергоэффективность и комфорт на протяжении всего срока службы.

Их ключевые преимущества:

- **Использование экологичных хладагентов R410A и R32** с низкими показателями потенциала глобального потепления (ПГП), что минимизирует воздействие на окружающую среду.
- **Оптимизированная конструкция холодильного и электрического контуров**, разработанная на основе компонентов собственного производства Daikin.
- **Технология VRT (Variable Refrigerant Temperature)** – уникальная разработка Daikin, позволяющая экономить электроэнергию, адаптироваться к индивидуальным потребностям проекта и обеспечивать максимальный комфорт.
- **Качество, проверенное временем**, подтвержденное лидерством Daikin на мировом рынке климатических систем.

- **Интеллектуальное управление через облачные сервисы**, включая мониторинг и настройку в режиме реального времени.
- **Широкий выбор моделей наружных и внутренних блоков**, который позволяет подобрать идеальное решение для любого объекта.

Системы VRV от Daikin объединяют передовые технологии, надежность и комфорт, являясь образцом совершенства в климатических решениях.



VRF-системы Midea

°DAICHI

Передовые технологии и мировой успех

Midea Group — ведущая мировая высокотехнологичная компания, которая начала производство климатической техники в 1985 году. С тех пор бренд стал одним из крупнейших производителей оборудования мирового уровня. В 1999 году было создано бизнес-подразделение **Midea MBT**, ставшее первым производителем VRF-систем в Китае. Сегодня Midea занимает 19% мирового рынка VRF-систем, продолжая внедрять инновации и задавать новые стандарты в отрасли.

Преимущества VRF-систем Midea V8:

- **Высокая энергоэффективность** благодаря современным технологиям управления энергопотреблением.
- **Интеллектуальное управление через облачные сервисы и передовые системы мониторинга**, упрощающее эксплуатацию и контроль.
- **Гибкость проектирования**, позволяющая легко интегрировать системы в здания различного назначения.
- **Высочайшая надежность**, обеспеченная инновационными разработками, многолетним опытом и строгими производственными стандартами.
- **Гарантия 5 лет**, подчеркивающая уверенность компании в качестве своей продукции.

VRF-системы Midea сочетают передовые технологии, надежность и удобство эксплуатации, предоставляя идеальные решения для объектов любого масштаба и сложности.



VRF-системы Kentatsu

°DAICHI

Широкий модельный ряд для решения любых задач

KENTATSU – известный бренд климатической техники с богатой историей, зарекомендовавший себя как надежный производитель энергоэффективного оборудования, соответствующего современным стандартам.

VRF-системы Kentatsu, представленные под коммерческим названием **DX PRO**, воплощают новейшие достижения в управлении климатом. Последние серии **DX PRO VII** и **DX PRO A** предлагают передовые решения для обеспечения комфорта в любых условиях.

Преимущества систем DX PRO:

- **Высокая энергоэффективность**, снижающая эксплуатационные расходы и обеспечивающая экологичность.
- **Гибкость проектирования** благодаря широкому выбору блоков, увеличенной длине трубопроводов и значительным перепадам высоты между блоками, что позволяет адаптировать систему под любые требования объекта.
- **Интеллектуальное управление**, предоставляющее современные цифровые интерфейсы для удобного мониторинга и обслуживания.
- **Широкий температурный диапазон работы** делает систему универсальной для любых климатических условий.

KENTATSU продолжает развивать серию **DX PRO**, предлагая надежные и эффективные климатические решения как для коммерческих, так и для жилых объектов.

 **KENTATSU**



VRF-системы Bosch

°DAICHI

Немецкое качество и надежность

Bosch — бренд, широко известный как производитель бытовой техники, а также надежных решений для дома и бизнеса. Компания предлагает не только отопительное оборудование, системы горячего водоснабжения и вентиляции, но и передовые системы с переменным потоком хладагента (VRF) для эффективного кондиционирования коммерческих зданий. Эти технологии объединяют опыт Bosch с инновационными разработками.

Преимущества VRF-систем Bosch:

- **Энергоэффективность** благодаря точному управлению подачей хладагента.
- **Гибкость в проектировании**, позволяющая адаптировать систему для любых объектов, от офисов до крупных торговых центров.
- **Надежность и долговечность**, подкрепленные немецкими стандартами качества.

Системы VRF от Bosch открывают новые перспективы в создании комфортных и энергоэффективных зданий, сочетая инновации и традиции качества.



📍 МОСКВА 📅 2024 Г.

Жилой комплекс «Саввинская 27»

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Двухтрубные VRV-системы Daikin тепло-холод

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

2 150 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

20 000 м²



°DAICHI

Саввинская 27 — дом на набережной в центре Москвы, всего в двух минутах ходьбы от парка «Новодевичьи пруды». Уникальная архитектура здания, отражающаяся в зеркальной глади воды, объединяет комфорт, природу и стиль.



DAIKIN

VRV

ЖИЛОЙ КОМПЛЕКС

9

📍 САНКТ-ПЕТЕРБУРГ 📅 2023 Г.

Жилой комплекс Domino Premium

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Двухтрубные VRV-системы Daikin

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

1 250 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

16 000 м²



°DAIKIHI

ЖК DOMINO Premium – это элегантный 10-этажный дом на Белоостровской улице в Приморском районе. В комплексе 168 эксклюзивных квартир, в среднем по две на этаже. Удобное расположение и развитая инфраструктура создают идеальные условия для комфортной жизни.



📍 УФА 📅 2024 Г.

Жилой комплекс «Уникум»

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Двухтрубные VRF-системы Kentatsu тепло-холод

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

1 080 кВт

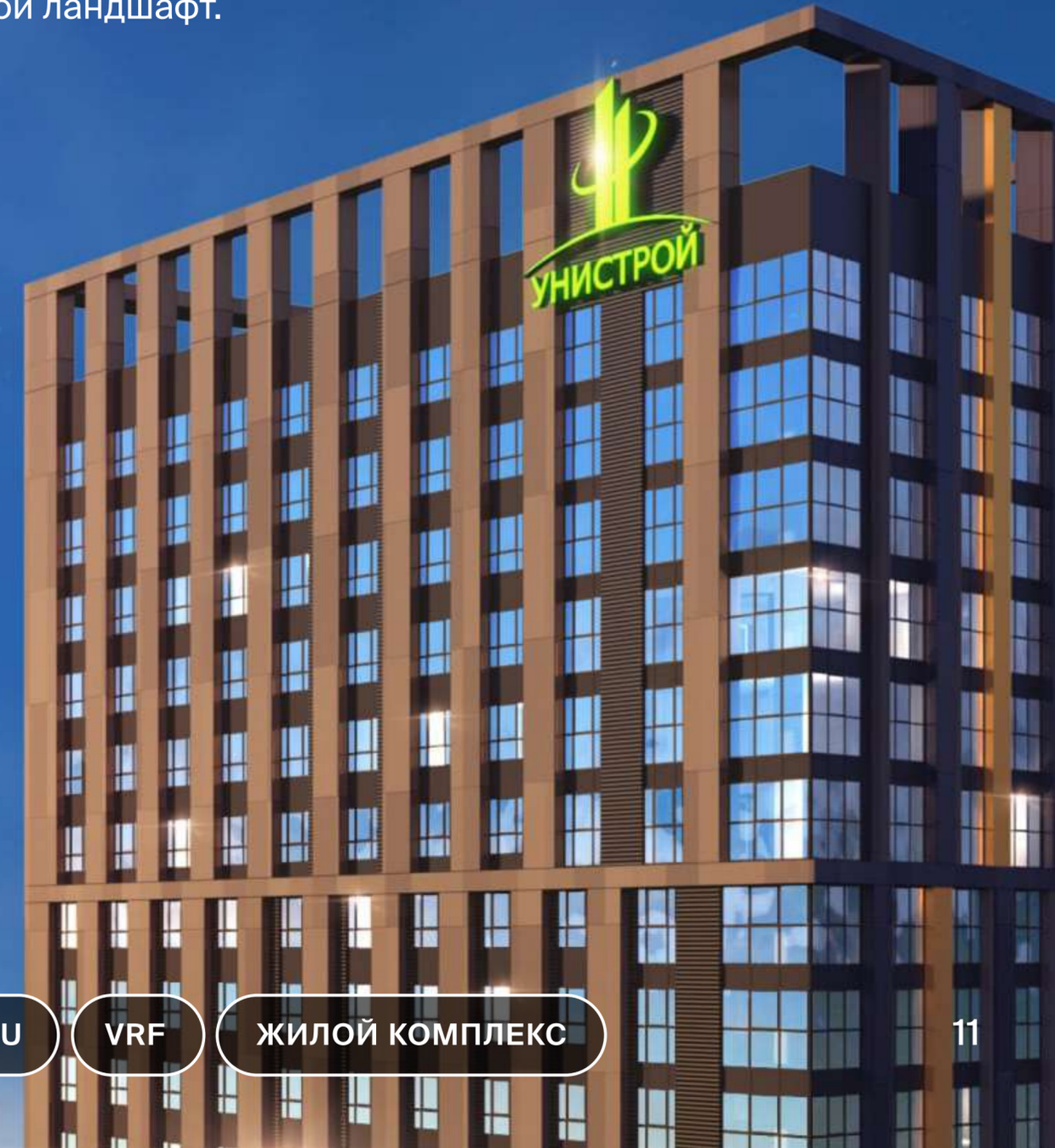
КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

13 500 м²

 **KENTATSU**

°DAICHI

ЖК «Уникум» — новый проект компании «Унистрой» в центре Уфы на пересечении улиц Коммунистическая и Воровского. Комплекс бизнес-класса со стильной архитектурой и закрытым двором гармонично вписывается в городской ландшафт.



KENTATSU

VRF

ЖИЛОЙ КОМПЛЕКС

11

📍 МОСКВА 📅 2023 Г.

Жилой комплекс HIDE

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

VRF-системы Midea с водяным охлаждением

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

1 356 кВт

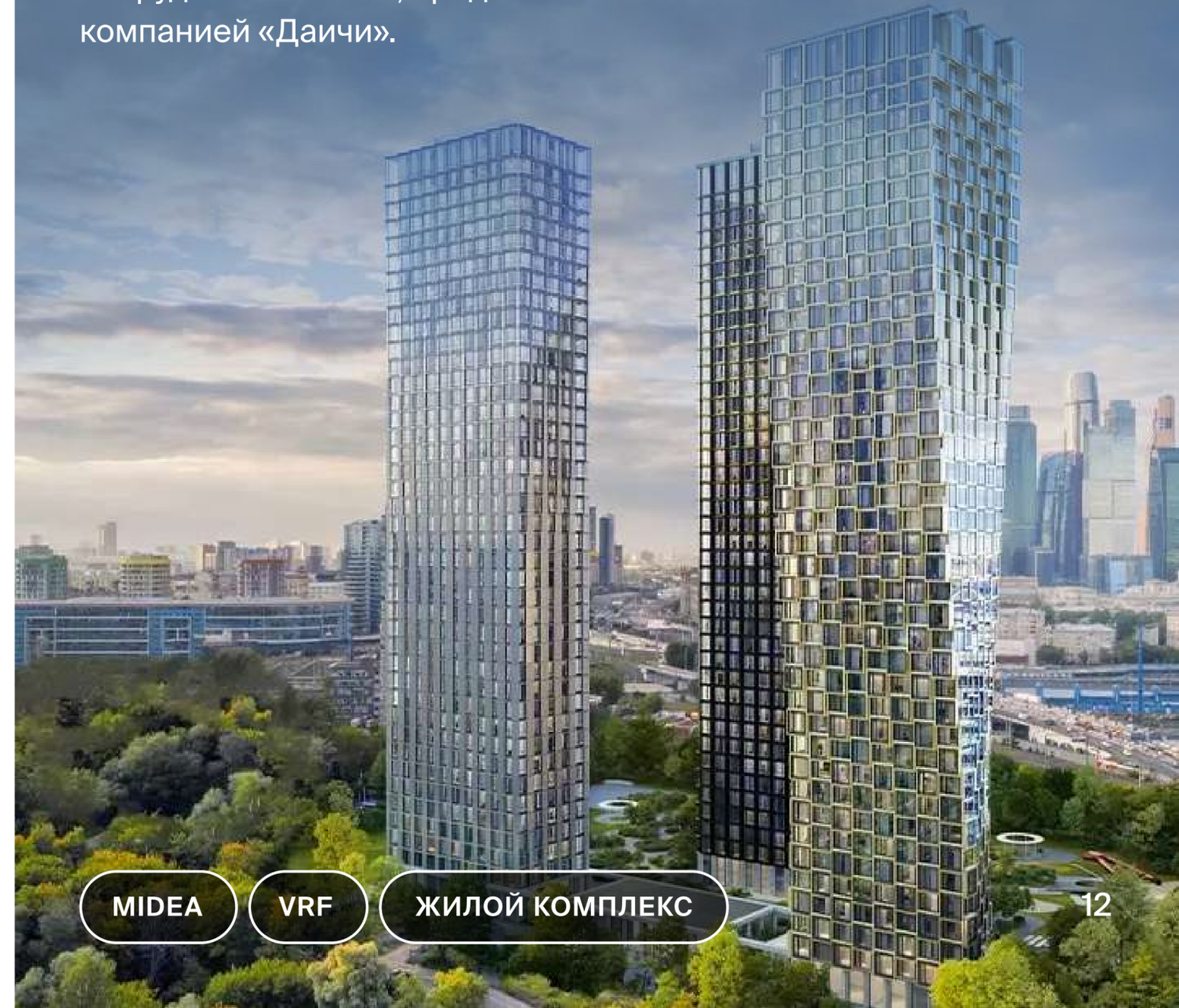
КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

14 000 м²



°DAICHI

ЖК премиум-класса Hide расположен рядом с Воробьевской набережной, всего в 10 минутах езды на велосипеде от Нескучного сада и в 10 минутах на машине от Москва-Сити. В третьем корпусе комплекса установлено оборудование Midea, предоставленное компанией «Даичи».



MIDEA VRF ЖИЛОЙ КОМПЛЕКС

📍 МОСКВА 📅 2022 Г.

Жилой комплекс SLAVA

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Трехтрубные VRF-системы Bosch

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

3 200 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

32 000 м²



BOSCH

VRF

ЖИЛОЙ КОМПЛЕКС

Премиум-комплекс SLAVA в центре Москвы объединяет жилой квартал, бизнес-центр, торговые площади и прогулочные зоны, создавая идеальные условия для жизни, работы и отдыха.

°DAICHI

📍 МОСКВА 📅 2023 Г.

Жилой комплекс Foriver

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Двухтрубные и трехтрубные VRF-системы Midea и Bosch тепло-холод

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

11 000 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

282 000 м²



ЖК Foriver в Даниловском районе Москвы состоит из 10 корпусов высотой 12–19 этажей, включая три акцентные башни. Архитектура с горизонтальными элементами фасадов создает эффект «колышущихся» стен, а облицовка башен напоминает волны.

°DAICHI



MIDEA

BOSCH

VRF

ЖИЛОЙ КОМПЛЕКС

14

📍 МОСКВА 📅 2023 Г.

Жилой комплекс Symphony 34

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Трехтрубные VRF-системы Midea тепло-холод

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

11 000 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

160 000 м²



°DAICHI

Жилой комплекс SYMPHONY 34 сочетает прогресс и инновации в строительстве, дизайне и организации пространства. Четыре башни в авторском архитектурном стиле предлагают более 1100 квартир с панорамными видами на город.



MIDEA VRF ЖИЛОЙ КОМПЛЕКС

📍 МОСКВА 📅 2023 Г.

Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени академика Е. И. Чазова

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**Двухтрубные VRV-системы
Daikin тепло-холод**

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

1 800 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

22 500 м²



НМИЦК им. акад. Е.И. Чазова — одно из старейших и ведущих медицинских учреждений России, специализирующееся на диагностике, лечении и профилактике сердечно-сосудистых заболеваний.

°DAICHI



DAIKIN

VRV

МЕДИЦИНСКОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

16

📍 ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ 📅 2023 Г.

Медицинский комплекс (ВММК) СОГАЗ

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Двухтрубные VRV-системы Daikin тепло-холод

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

1 200 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

30 000 м²



°DAICHI

Высокотехнологичный многофункциональный медицинский комплекс (ВММК) СОГАЗ будет включать онкологический центр, многопрофильную клинику, центр реабилитации и ядерной медицины. Онкоцентр рассчитан на 3,5 тысячи пациентов в год, а многопрофильная клиника — на 20 тысяч.



DAIKIN VRF МЕДИЦИНСКОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

📍 КРАСНОЯРСК 📅 2022-2023 Г.

Красноярская межрайонная больница №2

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Двухтрубные VRF-системы Kentatsu тепло-холод

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

4 085 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

40 850 м²

 **KENTATSU**

°DAICHI

Красноярская межрайонная больница №2 предоставляет амбулаторную помощь по широкому спектру направлений, включая терапию, хирургию, кардиологию, гинекологию, стоматологию и ультразвуковую диагностику.



KENTATSU

VRF

МЕДИЦИНСКОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

18

📍 САНКТ-ПЕТЕРБУРГ 📅 2023 Г.

Клинический Центр протонной терапии Медицинского института им. Березина Сергея (МИБС)

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Двухтрубные VRF-системы Kentatsu

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

1 030 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

12 800 м²



°DAICHI

Клинический Центр протонной терапии Медицинского института им. Березина Сергея – первый в России и странах СНГ, предлагающий передовое лучевое лечение онкологических заболеваний. Центр является частью Онкологической клиники МИБС, лидера в области радиохирургии и радиотерапии в России.



KENTATSU VRF МЕДИЦИНСКОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

📍 МОСКВА 📅 2023 Г.

ММКЦ «Коммунарка». Детский стационар

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**Двухтрубные VRF-системы Midea тепло-холод,
Чиллеры Midea с воздушным охлаждением**

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

3 000 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

40 000 м²



°DAICHI

Детский стационар ММКЦ «Коммунарка» предоставляет высококлассную медицинскую помощь детям от рождения до 18 лет. Корпус оснащен современным оборудованием, системой телемедицины и безопасной навигацией для изоляции пациентов, что гарантирует качественное лечение и высокий уровень безопасности.



MIDEA

VRF

ЧИЛЛЕР

МЕДИЦИНСКОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

20

МОСКВА 2023 Г.

ММКЦ «Коммунарка». Корпус лучевой терапии

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Двухтрубные VRV-системы Daikin и VRF-системы Midea тепло-холод, Чиллеры Midea с выносным конденсатором

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

1 400 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

25 000 м²



Корпус лучевой терапии ММКЦ «Коммунарка» завершает цикл комплексной помощи онкобольным. Проект, разработанный с учетом медицинской логистики, обеспечивает удобное перемещение пациентов и персонала. Корпус оснащен передовым медицинским оборудованием, системой вентиляции и кондиционирования для комфортного микроклимата.

°DAICHI



📍 МОСКВА 📅 2023 Г.

ММКЦ «Коммунарка». Амбулаторный корпус

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Двухтрубные VRF-системы Kentatsu тепло-холод

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

650 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

10 000 м²

 **KENTATSU**

Амбулаторный корпус ММКЦ
«Коммунарка» объединяет
все амбулаторные отделения
клинического центра.

°DAICHI

KENTATSU

VRF

МЕДИЦИНСКОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

22

📍 УФА 📅 2020 Г.

Республиканский кардиологический центр ГБУЗ

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**Двухтрубные VRF-системы Kentatsu
тепло-холод , Чиллер Daikin с выносным
конденсатором**

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

1 262 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

16 000 м²



°DAICHI

Республиканский кардиологический центр входит в число пяти ведущих медицинских учреждений России по оказанию помощи пациентам с сердечно-сосудистыми заболеваниями. Сегодня в центре выполняются все виды высокотехнологичной медицинской помощи в области сердечно-сосудистой хирургии.



KENTATSU

DAIKIN

VRF

ЧИЛЛЕР

МЕДИЦИНСКОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

📍 САМАРА 📅 2018-2019 Г.

Самарский областной перинатальный центр

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**Двухтрубные VRF-системы Midea,
Чиллеры Midea с воздушным охлаждением
и винтовым компрессором**

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

2 200 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

23 500 м²



°DAICHI

Самарский областной перинатальный центр, основанный в октябре 1989 года, стал одним из первых подобных учреждений в России. Это хорошо оснащенный стационар, который обслуживает пациентов не только из Самары, но и из 16 районов и трех малых городов Самарской области.



MIDEA

VRF

ЧИЛЛЕР

МЕДИЦИНСКОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

24

📍 МОСКВА 📅 2023 Г.

Офис компании «Уралхим»

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Двухтрубные и трехтрубные VRV-системы Daikin

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

3 000 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

55 000 м²



°DAIKIN

Объединенная химическая компания «Уралхим» — один из крупнейших производителей минеральных удобрений в России, СНГ и Восточной Европе. Штаб-квартира компании расположена в Москве.



DAIKIN

VRV

БИЗНЕС ЦЕНТР

25

📍 КРАСНОЯРСК 📅 2019-2020 Г.

Бизнес-центр «Метрополь»

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Двухтрубные VRF-системы Kentatsu тепло-холод

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

7 290 кВт

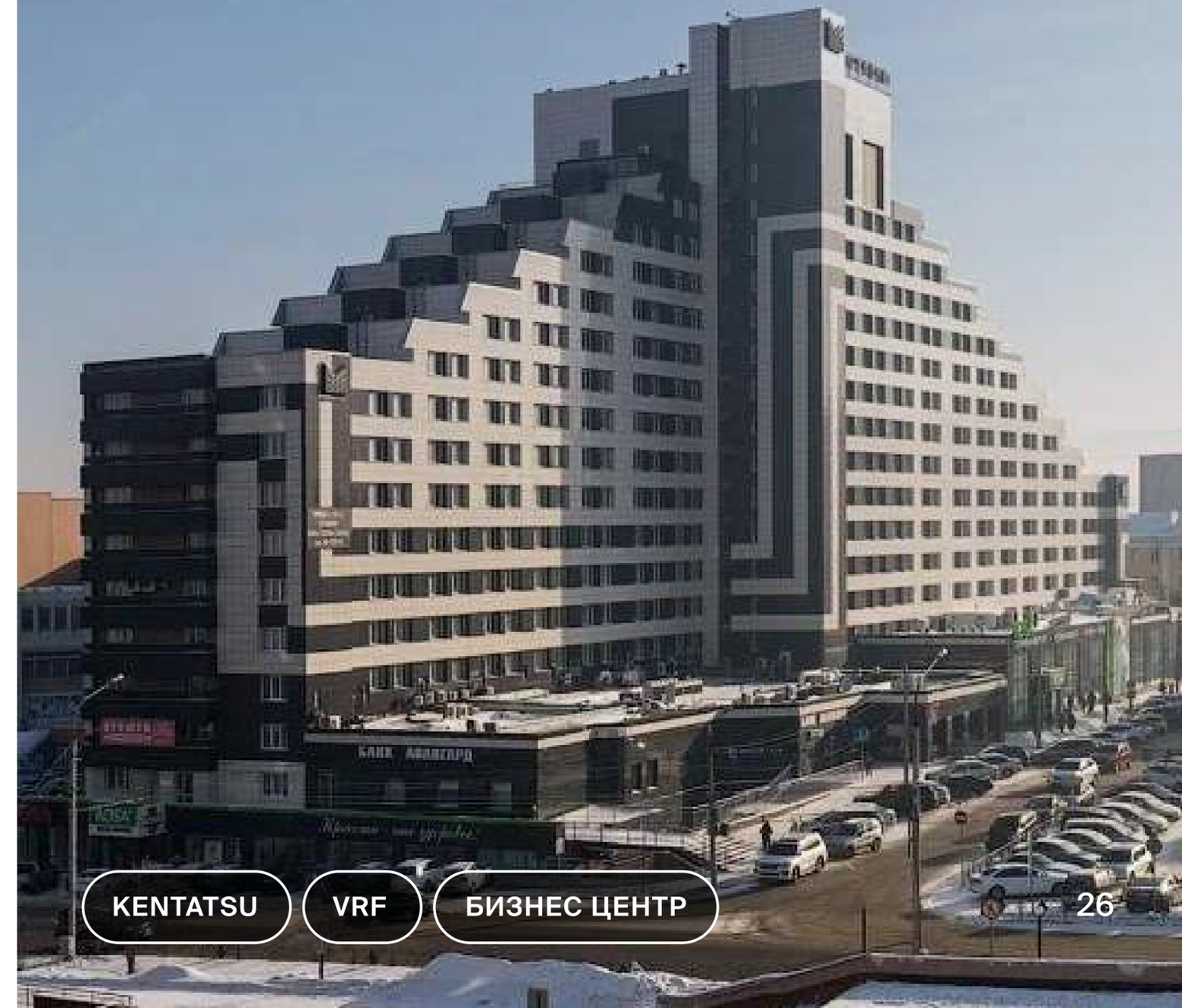
КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

72 900 м²

 **KENTATSU**

°DAICHI

Деловой комплекс «Метрополь» в центре Красноярска предлагает всё для комфортной работы и отдыха: супермаркет, аптеку, банковское отделение и просторную парковку.



KENTATSU

VRF

БИЗНЕС ЦЕНТР

26

📍 САНКТ-ПЕТЕРБУРГ 📅 2023 Г.

Бизнес-центр «Канатный цех»

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Двухтрубные VRF-системы Midea

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

1 190 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

14 900 м²



°DAICHI

Бизнес-центр «Канатный цех» предлагает офисы с современной планировкой и панорамными окнами. В ходе реконструкции здания была восстановлена водонапорная башня завода «Красный гвоздильщик», сохранившая стиль советского авангарда и эффектно контрастирующая с вытянутым корпусом цеха.



MIDEA

VRF

БИЗНЕС ЦЕНТР

27

📍 ХАБАРОВСК 📅 2018, 2022 Г.Г.

Бизнес-Центр «1520»

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Двухтрубные VRF-системы Midea тепло-холод

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

1 105 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

11 055 м²



MIDEA

VRF

БИЗНЕС ЦЕНТР

В 2022 году в бизнес-центре «1520» в Хабаровске обновили оборудование Midea, установленное в 2017–2018 годах, заменив внутренние блоки VRF на более современные и дооснастив дополнительные помещения и серверную.

°DAICHI

28

📍 УФА 📅 2021 Г.

Бизнес-парк «Территория 3000»

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Трехтрубные VRF-системы Midea тепло-холод

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

1 085 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

13 000 м²



°DAICHI

Это новый городской центр, который объединяет самый большой фитнес-клуб, ресторан, офисные помещения, банный комплекс и медицинскую клинику для взрослых и детей.



MIDEA

VRF

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС

29

📍 РОССИЯ И КАЗАХСТАН 📅 2019-2024 Г.

Магазины косметики торговой сети «Золотое яблоко»

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Двухтрубные VRV-системы Daikin тепло-холод

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

5 720 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

57 000 м²



°DAICHI

«Золотое яблоко» — ведущая сеть товаров для дома, красоты и образа жизни, лидирующая по выручке среди парфюмерных сетей России. С 2019 по 2024 год компания «Даичи» поставила оборудование более чем в 30 магазинах сети в России и Казахстане.



DAIKIN

VRV

РОЗНИЧНАЯ ТОРГОВЛЯ

30

📍 КАЗАНЬ 📅 2020 Г.

Luciano Hotel & SPA

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Трехтрубные VRV-системы Daikin тепло-холод с рекуперацией тепла

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

1 052 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

13 150 м²



°DAICHI

Пятизвездочный Luciano Hotel & SPA в центре Казани поражает архитектурой, напоминающей средиземноморские курорты. Комплекс состоит из двух корпусов высотой 5 и 6 этажей, соединенных удобными переходами.



DAIKIN

VRV

ГОСТИНИЦА

31

📍 ОМСК 📅 2023 Г.

Отель 50|60

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Трехтрубные VRF-системы Midea тепло-холод

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

600 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

6 500 м²



Отель 50|60, расположенный в центре Омска на берегу реки, находится в реконструированном здании 1950–1960-х годов. Современные стандарты отеля сочетаются с аутентичной архитектурой, отражая слияние эпох и развитие времени.

°DAICHI



MIDEA VRF ГОСТИНИЦА

📍 ТЮМЕНЬ 📅 2022-2023 Г.

Научно-технический центр «Новатэк»

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Двухтрубные VRV-системы Daikin
Двухтрубные и трехтрубные VRF-системы Midea

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

2 950 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

37 000 м²



°DAICHI

ПАО «НОВАТЭК» занимается разведкой, добычей, переработкой и продажей природного газа и жидких углеводородов. Научно-технический центр компании в Тюмени оснащен современными VRV-системами Daikin и VRF-системами Midea, которые создают оптимальные условия для работы.



DAIKIN

MIDEA

VRF

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР

33

📍 МОСКВА 📅 2023 Г.

Административно-учебный корпус РАНХиГС

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Двухтрубные VRV-системы Daikin тепло-холод

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

2 500 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

31 250 м²



°DAIKIN

РАНХиГС – крупнейший университет России, готовящий специалистов и руководителей высшего звена. ВУЗ представляет собой национальную научно-образовательную экосистему в сфере управления, социально-экономического и гуманитарного образования.

DAIKIN

VRV

ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

34

📍 УФА 📅 2024 Г.

Межвузовский студенческий кампус Евразийского НОЦ

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**Трехтрубные VRV-системы Daikin тепло-холод
с рекуперацией тепла
Духтрубные VRF-системы Kentatsu тепло-холод**

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

1 650 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

20 000 м²



°DAICHI

Межвузовский студенческий кампус Евразийского НОЦ – это центр науки, междисциплинарного образования и креативных индустрий Башкортостана. Проект является драйвером инновационного развития региона.



DAIKIN KENTATSU

VRF ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

📍 МОСКВА 📅 2024 Г.

Школа «Летово Джуниор»

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Двухтрубные VRF-системы Midea тепло-холод

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

2 800 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

15 000 м²



°DAICHI

«Летово Джуниор» – уникальная экосистема для развития и образования детей. В новом кампусе предусмотрены функциональные классы, научные лаборатории, центр робототехники, студия звукозаписи и фаблаб.



📍 УФА 📅 2019 Г.

Верховный суд Республики Башкортостан

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Двухтрубные VRV-системы Daikin тепло-холод

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

2 102 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

26 000 м²



DAIKIN

VRF

АДМИНИСТРАТИВНОЕ ЗДАНИЕ

37

Верховный суд Республики Башкортостан — высшая судебная инстанция республики, рассматривающая административные, гражданские и уголовные дела.

°DAICHI



📍 САМАРА 📅 2019-2020 Г.

Шестой кассационный суд общей юрисдикции

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Двухтрубные VRF-системы Kentatsu

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

2 438 кВт

КОНДИЦИОНИРУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ

26 000 м²

Шестой кассационный суд общей юрисдикции рассматривает судебные акты, вынесенные судами Кировской, Оренбургской, Самарской и Ульяновской областей, а также республик Башкортостан, Марий Эл, Татарстан, Удмуртия и Чувашия.



📍 МОСКВА 📅 2023 Г.

МЕГАЦОД-3 ПАО Сбербанк

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

VRV-системы Daikin

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

1 900 кВт



°DAICHI

Мега-ЦОД «Сбербанк РФ Южный порт» — крупнейший банковский центр обработки данных в Восточной Европе, который централизует информационные ресурсы всех территориальных банков «Сбербанка».



DAIKIN VRF ЦОД

📍 МОСКВА 📅 2023 Г.

Здание ЦОД ПАО Сбербанк на территории инновационного центра «Сколково»

УСТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

VRV-системы Daikin

ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ

1 200 кВт



°DAICHI

ЦОД в Инновационном центре «Сколково» — один из крупнейших и самых мощных дата-центров Европы. С площадью 39 000 м², активной мощностью до 32 МВт и вместимостью до 2000 серверных стоек, он обеспечивает масштабные возможности для обработки данных. Технологические модули TM7-TM8 оборудованы решениями от компании «Даичи».



DAIKIN

VRV

ЦОД

40

Контакты

°DAICHI

**Доверьтесь профессионалам компании «Даичи» –
мы подберем идеальное решение, соответствующее
потребностям вашего объекта!**

Центральный офис

г. Москва Ленинградский пр-т, 39, стр. 80

(бизнес-центр Skylight, башня В), эт. 17

+7 (495) 737-37-33

info@daichi.ru