

REFERENCE BOOK
RUSSIA
2017



VTS



01

VTS GROUP

- 1.1 VTS - производитель №1 в мире
- 1.2 Три составляющие успеха
- 1.3 Знак качества
- 1.4 Международная компания с Европейскими корнями



02

REFERENCE FACILITIES

- 2.1 Коммерческие объекты
- 2.2 Промышленные объекты
- 2.3 Жилые и офисные здания
- 2.4 Гостиницы
- 2.5 Аэропорты
- 2.6 Образовательные учреждения
- 2.7 Спортивные сооружения
- 2.8 Объекты социального значения
- 2.9 Другое



03

VTS GLOBAL REFERENCE FACILITIES



VTS GROUP использует передовые инновационные решения в области исследований, проектирования, производства и логистики при создании высокотехнологичного оборудования для отрасли HVAC.



1 НЕДЕЛЯ **ВРЕМЯ****
ДОСТАВКИ

* Производственно-логистический центр.

** Завод подтверждает время изготовления агрегата, основываясь на техническом подборе агрегата.



НАША МИССИЯ

№1 АНУ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ
В МИРЕ





ТРИ СОСТАВЛЯЮЩИЕ УСПЕХА

Неизменно высочайшее качество продукции. Самые привлекательные цены на рынке. Самые оперативные сроки поставки. Эти три составляющие используемой бизнес-модели позволяют компании VTS всегда на шаг опережать конкурентов в любой стране мира.

Шесть эффективно функционирующих производственно-логистических центров (**Атланта, Дубай, Москва, Шанхай, Варшава, Мумбай**) используют лучшие разработки в области логистики и транспортировки грузов, что обеспечивает кратчайшие сроки поставки оборудования в любой регион мира.

Массовый масштаб производства стандартизированного оборудования позволяет компании VTS предлагать его по наиболее **конкурентоспособной цене с сохранением высокого качества.**

Многоуровневая система контроля качества позволяет компании VTS стандартно предлагать самую продолжительную на рынке **5-летнюю гарантию надежной работы оборудования.**

24/7 В НАЛИЧИИ
ВСЕГДА

6 ЦЕНТРОВ
ЛОГИСТИЧЕСКИХ

\$ конкурентоспособная
ЦЕНА

85 000
ПРОДАВАЕМЫХ ЕДИНИЦ
ОБОРУДОВАНИЯ В ГОД

 **ВЫСОЧАЙШЕЕ**
КАЧЕСТВО

5 ЛЕТ **ГАРАНТИИ**
НА КАЖДЫЙ
АГРЕГАТ



ЗНАК КАЧЕСТВА

Повторяющееся и высокое качество агрегатов VTS подтверждается независимыми сертификатами.



EUROVENT- подтверждает полное соответствие параметров работы агрегатов, подобранных с помощью программы ClimaCad On-Line (CCOL), реальным, действительным, характеристикам функционирования агрегата.



TUV - EN 1886, EN 13053 два самых важных стандарта Европы, которые определяют рабочие характеристики и процесс изготовления агрегатов для вентиляции и кондиционирования.



CE - Агрегаты VTS соответствуют стандартам безопасности в соответствии с указаниями и требованиями Европейского союза.



ISO 9001 гарантирует полную повторяемость всех агрегатов VTS. **ISO 14001** подтверждает эффективность действующей системы экологического менеджмента.



UL 1995 - Американские агрегаты типоряда VENTUS соответствуют строгим требованиям безопасности, установленным в США и Канаде. Вентагрегаты были протестированы независимой лабораторией ETL. Подтверждено их многолетнее безопасное применение.



AHRI 410 (2001) - этот сертификат США охватывает нагреватели и охладители, установленные в агрегатах VTS. Он подтверждает надежность термодинамических данных, представленных в программном обеспечении ClimaCad On-Line.



AMCA - этот сертификат охватывает вентиляторы VTS с открытым колесом (типа Plug) для типоразмеров VS 225 - VS 450, а также многолопаточные воздушные клапаны производства VTS. Они были испытаны в лаборатории AMCA (США) на прочность и герметичность воздушного потока (AMCA 511).



Global product offer



VENTUS

Вентиляционный агрегат



AMERICAN VENTUS

Вентиляционный агрегат



VENTUS N-TYPE

Вентиляционный агрегат



VENTUS S-TYPE

Вентиляционный агрегат



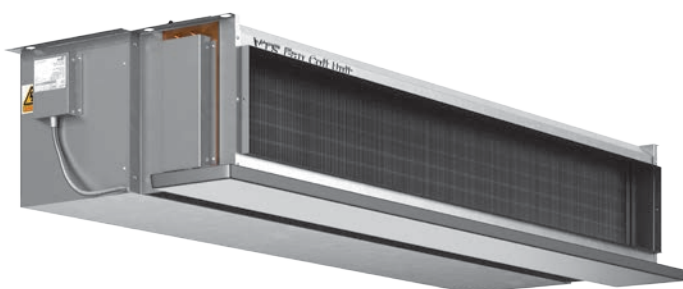
VOLCANO

Воздушно-отопительный агрегат

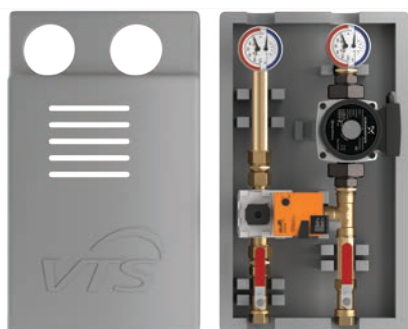


WING

Воздушная завеса

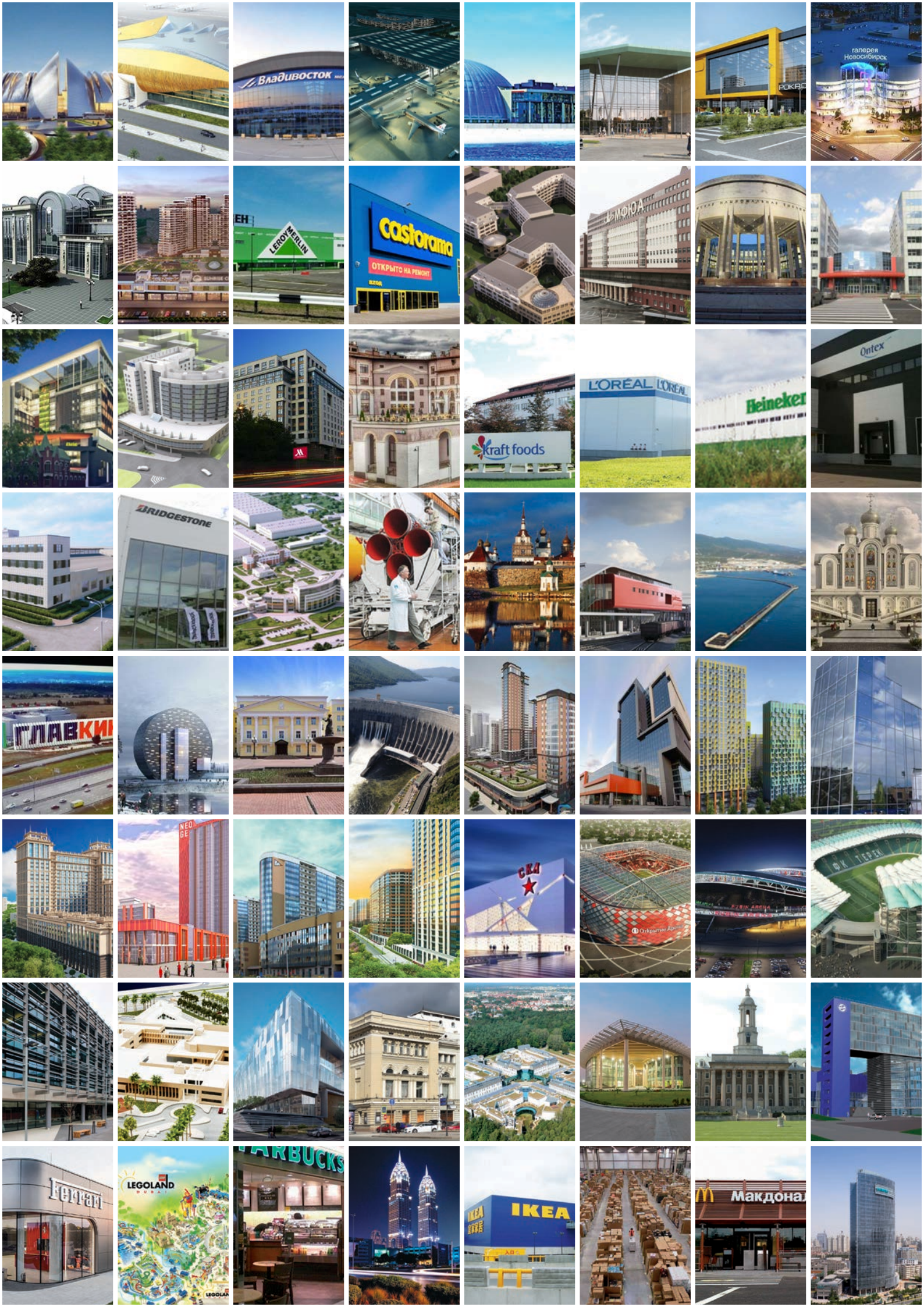


FAN COIL UNIT



PUMP GROUP

Узел регулирования тепловой
мощности теплообменника





02

**VTS
REFERENCE
FACILITIES**

Коммерческие объекты



source of images:

ТРЦ Питерлэнд

Санкт-Петербург

Многофункциональный торгово-развлекательный центр на побережье Финского залива с гигантским крытым аквапарком.



source of images:

ТРЦ Тюмень Сити Молл

Тюмень

Первый и единственный торгово-развлекательный центр такого масштаба в северной и заречной частях города.



source of images:

ТРЦ POKROVSKY

Красноярск

В нем все для удобства – паркинг на 588 мест, продуктовый гипермаркет, семейный развлекательный центр, ресторанный зона и торговая галерея. Площадь здания 39 000м².



source of images:

ТРЦ Галерея Новосибирск

Новосибирск

В самом центре столицы Сибири. Общая площадь 134 000 м².



source of images:

Пассаж Екатеринбург

Екатеринбург

Построен в неоклассическом стиле с акцентом на Урал, на его богатство минералами и драгоценными металлами. Так, в торговом центре сделан золотой потолок и оригинальные эскалаторы с остеклением под уральский изумруд.



source of images:

ТРЦ Sunrise city

Набережные Челны

Общая площадь комплекса составляет 35 000 кв.м. В ТРЦ установлено 15 агрегатов производительностью от 2 000м³/ч до 40 000м³/ч (вращающийся регенератор, нагревание, охлаждение).



source of images:

Леруа Мерлен

Киров

Международная компания-ритейлер построила свой гипермаркет в столице Вятского края менее чем за год, вложила в строительство более 1,5 миллиарда рублей, а работу получили более 200 кировчан.



source of images:

Castorama

Краснодар

Французская компания открыла один из наиболее крупных гипермаркетов, представленных на российском рынке.

Промышленные объекты



source of images:

Завод Kraft Foods

Ленинградская область

Крупнейший в России завод полного цикла по производству растворимого сублимированного кофе, который располагается в промышленной зоне п. Горелово.



source of images:

Завод L'OREAL

Калуга

Завод L'Oréal занимает площадь 10 тысяч квадратных метров на территории индустриального парка „Ворсино“ в Калужской области.



source of images:

Завод Хайнекен

Санкт-Петербург

Филиал «Пивоварня Хейнекен» начала выпуск бренда Heineken, став первым заводом в России, на котором было налажено производство всемирно известного бренда.



source of images:

Завод Ontex

Ногинск

Европейский лидер по производству средств гигиены как под собственными торговыми марками (Helen Harger, Euron), так и под торговыми марками клиентов.



source of images:

Кировское машиностроительное предприятие

Киров

На новом ракетном заводе АО «КМП» организовано производство полного цикла изготовления различных изделий номенклатуры «Алмаз-Антей».



source of images:

Нижегородский машиностроительный завод

Нижний-Новгород

Завод производит вооружение и боеприпасы, а также нефтегазовое оборудование. В настоящее время возглавляет Филиал № 1 Концерна «Алмаз-Антей».



source of images:

Завод Бриджстоун

Ульяновск

Первый в России завод по производству автомобильных шин. Предполагается, что во второй половине 2018 года производительность нового предприятия достигнет максимального значения — 12 тыс. радиальных шин в сутки (более 4 млн. шин в год).



source of images:

ЦСКБ «Прогресс»

Самара

Российское ракетно-космическое предприятие ЦСКБ «Прогресс» одно из ведущих в отрасли. Занимается производством космических летательных аппаратов

Жилые и офисные здания



source of images:

ЖК Арбатский

Екатеринбург

Комплекс стоит в самой высокой точке центральной части города, в активно развивающемся престижном районе, где соседствуют очарование старого Екатеринбурга и свежесть современной застройки.



source of images:

МФК Водный

Москва

Панорамные виды на достопримечательности, эксклюзивные архитектурные решения, развитая инфраструктура в пешеходной доступности, обширная паркинговая зона, эффективные планировки - все это делает «Водный» одним из самых привлекательных объектов Москвы.



source of images:

ЖК Филиград

Москва

Новый многофункциональный комплекс является первым проектом района «Большой Сити». Первая фаза многофункционального комплекса состоит из 3 корпусов ЖК «Фили Град».



source of images:

БЦ Кондратьевский

Санкт-Петербург

Современный деловой центр класса «В». Здание выполнено в современном оригинальном стиле, основой которого является панорамное остекление всего фасада.



source of images:

ЖК Суббота

Санкт-Петербург

Современный деловой центр класса «В». Здание выполнено в современном оригинальном стиле, основой которого является панорамное остекление всего фасада.



source of images:

БЦ NEO GEO

Москва

Офисный мини-город, не выходя за пределы которого, люди смогут работать и отдыхать, заниматься спортом и делать покупки, устраивать конференции и решать любые житейские вопросы.



source of images:

ЖК Балтийская жемчужина

Санкт-Петербург

На территории в 205 га жилые кварталы – от комфорт до бизнес-класса – запланировано более миллиона квадратных метров недвижимости.



source of images:

ЖК Сердце Столицы

Москва

Городской квартал нового поколения на берегу Москвы-реки воплощает уникальную концепцию инфраструктуры и общественных пространств от самого креативного бюро Москвы Wowhaus.

Гостиницы



source of images:

Hyatt Regency Rostov DON-PLAZA

Ростов-на-Дону

Гостиница расположена в самом центре делового города. Из окон Hyatt открывается панорамный вид на реку Дон, Покровский сквер и Музыкальный театр.



source of images:

Marriott

Москва

Новый отель Marriott, расположенный на берегу Москвы-реки в непосредственной близости от центра города, недалеко от знаменитого Старого Арбата, правительственных зданий и посольств.



source of images:

Hilton Garden Inn

Москва

Международная компания Hilton Worldwide открывает новый отель сети Hilton Garden Inn на Верхней Красносельской. На объекте представлена все типы нашего оборудования: ЖК Сердце Столицы



source of images:

Rixos Красная Поляна

Сочи

В центре всемирно известного курортного поселка Красная Поляна расположилась гостиница Rixos Krasnaya Polyana Sochi. Она стала настоящей звездой среди отелей международной сети Rixos.



Аэропорты



source of images:

Аэропорт Платов

Ростов-на-Дону

Международный аэропорт «Платов», строящийся в 29 километрах от Ростова-на-Дону. 600 000 м³/ч, более 50-ти агрегатов! Терминалы 50 000 м², 5 миллионов пассажиров в год.



source of images:

Аэропорт Пермь (Большое Савино)

Пермь

Общая площадь здания нового терминала аэропорта составит почти 30 тыс. кв. м. Терминал сможет обслуживать до 3 млн пассажиров в год.



source of images:

Аэропорт Владивосток

Владивосток

Аэропорт занимает одну из лидирующих позиций по объему пассажиропотока среди дальневосточных аэропортов. По итогам работы в 2016 году количество обслуженных аэропортом пассажиров составило 1 млн. 850 тыс.



source of images:

Аэропорт Пулково

Санкт Петербург

Управляющая компания аэропорта «Пулково» ввела в эксплуатацию легендарное здание аэровокзального комплекса «Пулково-1». Вентиляционное оборудование компании VTS суммарной воздухопроизводительностью более 350 000 м³/ч

Образовательные учреждения



source of images:

Военно-медицинская академия им.С.М. Кирова (ВМА)

Санкт-Петербург

Ведущее и старейшее высшее военно-медицинское учебное заведение нашей страны, клинический и научно-исследовательский центр не только российской, но и мировой медицины. Площадь комплекса зданий клиники около 90 тысяч квадратных метров.



source of images:

Российская Национальная Библиотека

Санкт Петербург

Новый корпус библиотеки, которая является одним из крупнейших фондов России более 200 лет. В архивах содержится около 37 млн экз. произведений.



source of images:

МФЮА

Москва

Московский финансово-юридический университет – одно из старейших высших учебных заведений России. МФЮА уже давно имеет репутацию одного из лучших негосударственных высших учебных заведений страны.



source of images:

МФТИ УЛК-2

Москва

Московский физико-технический институт (университет) является одним из лучших вузов РФ, где проводится подготовка специалистов высшей квалификации в различных областях современной науки и техники.



Спортивные сооружения



source of images:

Крытый спортивный комплекс спортивного клуба СКА

Санкт-Петербург

Спортивный комплекс является стационарным хоккейным центром спортивного клуба «СКА». Комплекс включает в себя универсальный спортивный зал, две ледовые арены, центр хоккейного развития, отель, экипировочный центр, музей хоккея, медицинский центр, ресторан и прочее.



source of images:

Казань-Арена

Казань

Российский универсальный футбольный стадион наивысшей четвертой категории (согласно «Регламенту инфраструктуры стадиона» УЕФА). Является домашней ареной казанского футбольного клуба «Рубин».



source of images:

Открытие Арена стадион

Москва

Домашний стадион футбольного клуба «Спартак» располагается в районе Тушинского аэродрома. Вместимость стадиона — 45 360 человек. Общая площадь стадиона - 53 758 кв.метров.



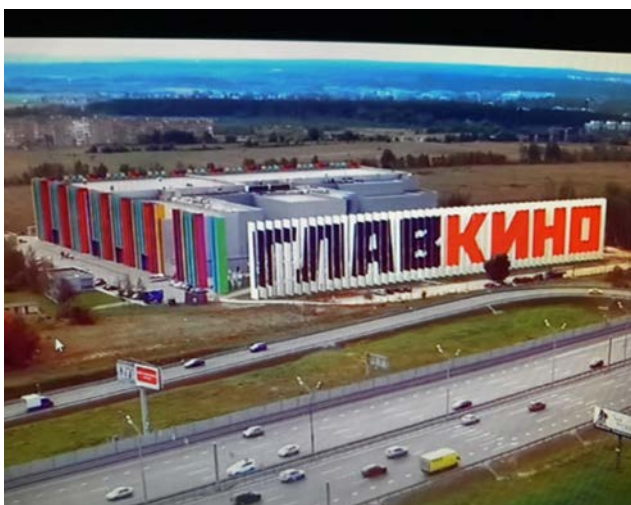
source of images:

Ахмат-Арена

Грозный (Чеченская Республика)

Домашняя арена футбольного клуба „Ахмат“. Стадион входит в спортивный комплекс имени Ахмата Кадырова.

Объекты социального значения



source of images:

Главкино VENTUS

Москва

Одна из крупнейших кинотелевизионных компаний России. Специализируется на производстве кино- и телеконтента, включая его постпродакшн и дистрибуцию. Общая площадь кинотелевизионный комплекса - 21 000 м². Включает 9 съемочных павильонов общей площадью свыше 8500 м², технические и административные помещения.



source of images:

Пироговский центр

Москва

Национальный медико-хирургический центр им. Н.И. Пирогова „Пироговский Центр” – старинное многопрофильное лечебное, научное и учебное учреждение.



source of images:

Дворец Новой Культуры

Свердловская область

Государственное автономное учреждение культуры „Инновационный культурный центр” – первый федеральный проект, реализованный на Урале в рамках исполнения майских Указов Президента Российской Федерации.



source of images:

Саяно-Шушенская ГЭС «РусГидро»

Сибирь

Саяно-Шушенская гидроэлектростанция имени П. С. Непорожного – крупнейшая по установленной мощности электростанция России, 9-я – среди действующих гидроэлектростанций в мире.



Другое



source of images:

Спасо-Преображенский Соловецкий ставропигиальный мужской монастырь

Соловецкие острова

Ставропигиальный мужской монастырь Русской православной церкви, расположенный на островах в Белом море включен в Список Всемирного наследия ЮНЕСКО.



source of images:

Новороссийская военно-морская гавань

Новоросийск

Оперативно-тактическое территориальное объединение в составе Черноморского флота, форпост морских ворот юга России, одна из ведущих группировок сил флота.



source of images:

ТПУ Ходынка (РЖД)

Москва

Транспортно-пересадочный узел. Связывает станции Московского Центрального кольца, Малого кольца ж.д. и метрополитена



source of images:

Сретенский монастырь

Москва

Это один из древнейших монастырей Москвы, основанный в 1397 году. Центр Москвы. Комплекс сооружений: новый только что открывшийся храм, старая церковь, православное училище, издательство РПЦ.



03

**VTS
GLOBAL
REFERENCE
FACILITIES**

Гостиницы



source of images: www.fourseasons.com

Отель Four Seasons

Китай / Ханчжоу

Four Season - это 5* отель, в стиле которого сочетаются китайские традиции и современная элегантность, что веками вдохновляло многих художников и поэтов. Отель окружен многочисленными ручьями, лагунами и прудами, по которым можно перемещаться на деревянных лодках.



source of images: www.newkem.com

Le Meridian

Литва / Вильнюс

Это 5 * гостиничный комплекс, расположившийся в живописном окружении, предлагает 185 комфортабельных номеров и апартаментов, а также, среди прочего, поле для гольфа и SPA-зона.



source of images: www.itgpic.com

Отель InterContinental

ОАЭ / Дубай

Роскошный 5-звездочный отель с захватывающим видом с любой точки обзора. В распоряжении гостей отеля представлено 498 эксклюзивных номеров, в том числе 121 апартаменты, 3 президентских люкса и 1 королевский люкс, а также 5 ресторанов с изысканным видом на пристань.



source of images: www.yandex.ru

Hilton Garden Inn

Россия / Красноярск

Первый отель международного уровня в Красноярске. Объект предлагает 259 номеров с кондиционером. В отеле также есть ресторан, тренажерный зал и конференц-залы.



Промышленные объекты



source of images: www.tesla.com

США / Sparks

USA/Sparks

TESLA Gigafactory - крупнейший в мире завод по производству литий-ионных аккумуляторов. Название «Gigafactory» происходит от проектной мощности завода батарей, что составляет 35 гигаваатт часов (ГВтч) в год. В данный момент. Завод занимает площадь около 50 гектаров.



source of images: www.controlsolutions.pl

Audi

Венгрия / Дьёр

Двигатели для Audi AG и других компаний, входящих в Volkswagen Group производятся на Венгерском заводе Audi Hungaria MOTOR. В 2015 году там было произведено 160 206 машин.



source of images: www.autoindustry.ro

Pirelli Factory

Румыния / Слатина

Компания начала производство в 2006 году, и она достигла рекордной суммы в 50 миллионов шин, произведенных в августе 2015.



source of images: www.raba2.pl

Honeywell

Индия / Мадурай

Один из научно-исследовательских центров компании, расположенных по всему миру, где менеджеры разрабатывают инновационные решения в области систем отопления и теплоснабжения, а так же для турбокомпрессоров Bridgestone

Жилые и офисные здания



source of images: www.polytopian.com

Hangzhou Raffles Plaza

Китай / Ханчжоу

Hangzhou Raffles Plaza - это комплекс с площадью 28 миллионов м². Дизайн здания был создан, вдохновленный волнами близлежащей реки Цяньтан,



source of images: www.skyscrapercity.com

Prime Corporate Center

Польша / Варшава

Prime Corporate Center - это бизнес-центр класса А, высотой 96 м. У здания со стеклянным фасадом имеется шикарная терраса с панорамным видом на город.



source of images: www.architect.com

Váci Greens

Венгрия / Будапешт

Один из крупнейших бизнес-центров в Будапеште. Здания, общей площадью офисного пространства в 85 000 м²., располагаются в центре города.



source of images: www.constructionweekonline.com

Atria Towers

ОАЭ / Дубай

Atria Towers - многофункциональный, 30-этажный комплекс из двух башен в бизнес-бухте, предназначенной для гостиничных апартаментов.



Объекты социального значения



source of images: www.wikipedia.org

Общественная больница № 1

Китай / Шанхай

Здание площадью более 60 000 м². Больница обладает профессиональными техническими средствами и высококлассными специалистами из более чем 26 медицинских специальностей.



source of images: www.fasv.it

Пресвитерианский Weill Cornell Медицинский центр

США / Нью-Йорк

Нью-Йоркская пресвитерианская больница состоит двух различных медицинских центров. В 2011 году он занял 4-е место среди 100 лучших клиник в Америке.



source of images: www.vtsgroup.com

Торгово-промышленная палата

ZEA/ Sharjah

Трехэтажное здание торговой-промышленной палаты включает в себя, помимо прочего, рыночные залы в которых организуются ярмарки с местными продуктами.



source of images: www.washandgo.wordpress.com

Королевский замок

Польша / Варшава

Королевский замок в стиле барокко и классицизма, расположенный в Варшава, служит музеем и выполняет представительские функции. В 1980 году Королевский замок, вместе со Старым городом, был включен в Список Всемирного Наследия ЮНЕСКО.

Другое



source of images: www.targi-staroci.pl

Выставочный зал Ferrari

Польша / Катовице

Один из двух выставочных залов бренда Ferrari в Польше. Помимо выставочного зала, тут располагается авторизованный сервисный центр этих роскошных автомобилей.



source of images: www.legolandguide.weebly.com

Legoland

ОАЭ / Дубай

Legoland - большая развлекательная зона для семей с детьми в которую входят Легопарк и аквапарк. Открытие состоялось в октябре 2016 года.



source of images: www.m.chinadaily.com.cn

IKEA

Китай/Шэньчжэнь

Общая площадь здания, расположенного в Шэньчжэне, составляет 30 000 м². В распоряжении покупателей 66 тематических комнат вместе с 3-мя полноценными домами меблированными и оснащенными продуктами шведского. Ведущих производителей мебели и бытовых аксессуаров.



source of images: www.dev.systemair.com

Mc'Donalds

Россия/Череповец

Один из многих ресторанов McDonald's, оборудованный VTS. Помимо России, VTS также сотрудничает с McDonald's в Польше, Венгрии и других европейских странах.



107140 Москва
Русаковская ул. 13 Бизнес-центр
« Бородино-Плаза»
Тел. +7 (495) 799 94 01
Факс +7 (495) 799 94 02

Новосибирск
Тел. +7 (383) 203 44 20

Нижний Новгород
Тел. +7 (831) 467 88 78

Красноярск
Тел. +7 (391) 266 14 67

Тюмень
Тел. +7 (925) 085 75 27

Ростов-на-Дону
Тел. +7 (863) 299 49 59

Санкт-Петербург
Тел. +7 (812) 332 29 37

Самара
Тел. +7 (846) 276 68 80

Краснодар
Тел. +7 (861) 255 92 14

Челябинск
Тел. +7 (925) 085 75 16

Екатеринбург
Тел. +7 (343) 253 05 80

Казань
Тел. +7 (843) 292 29 01

Уфа
Тел. +7 (925) 085 75 78

Пятигорск
Тел. +7 (925) 085 75 89

Владивосток
Тел. +7 (925) 085 76 06

Иркутск
Тел. +7 (925) 085 76 09