



**DANTECH GROUP**

## **РЕАЛИЗОВАННЫЕ ОБЪЕКТЫ**

С ПРОМЫШЛЕННЫМ  
ОБОРУДОВАНИЕМ

**DANTECH**



## О КОМПАНИИ

**Компания DANTEX GROUP** – крупнейший поставщик бытового и промышленного климатического оборудования в России.

Уже 20 лет DANTEX GROUP является эксклюзивным дистрибьютором в России оборудования известных брендов: DANTEX, NOBO, Dimplex, Carel и Danfoss и многих других.

Динамичное развитие и высокий профессионализм сделали компанию лидером рынка климатической техники. Наличие собственного проектного отдела, большого количества опытных монтажных бригад и сервисного центра позволяют компании осуществлять работу над проектами любой сложности и на всех этапах: от создания проекта и до дальнейшего сервисного обслуживания.

---

### НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- 20 лет на рынке климатической техники
- Эксклюзивный дистрибьютор известных международных брендов
- Высококвалифицированный персонал
- Индивидуальный подход к каждому клиенту
- Все необходимые лицензии и сертификаты

# Башня Федерация. Москва Сити

г. Москва

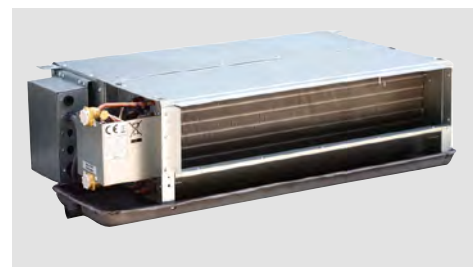


## Объект

Москва-Сити – это суперсовременный деловой центр, расположенный на пресненской набережной. Невероятно красивые высотки и небоскрёбы делают комплекс узнаваемым и не похожим ни на один другой район Москвы.

## Установлено

- Канальные средненапорные фанкойлы DANTEX – 710 шт.
- Кассетные 4-поточные фанкойлы DANTEX – 830 шт.
- Оборудование смонтировано на двадцати этажах небоскрёба, общая производительность фанкойлов 5 200 кВт.



# ВЭБ Арена ЦСКА

г. Москва

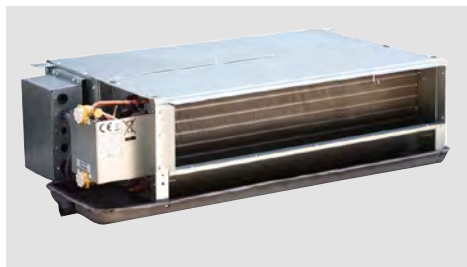
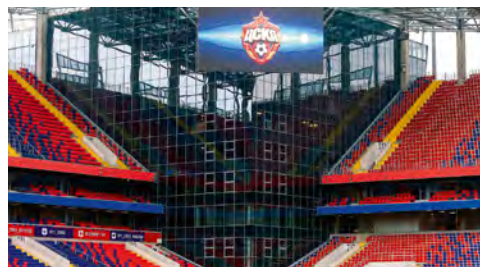


## Объект

ВЭБ Арена ЦСКА – это стадион, в здании которого интегрированы офисный центр из трёх корпусов, гостиница и помещения для спортивно-досуговых секций и ритейла. Это делает комплекс поистине многофункциональным, что отвечает веянию современности об эффективности спортивных сооружений.

## Установлено

- Кассетные 4-поточные фанкойлы DANTEX
- Средненапорные канальные фанкойлы DANTEX общей производительностью – 3 500 кВт.



# Тенгизское месторождение нефти в Западном Казахстане.

г. Казахстан



## Объект

Тенгизшевройл - казахстанское предприятие, ведущее геологоразведку, разработку, добычу, а также сбыт нефти и сопутствующих продуктов, и осуществляющее свою деятельность в соответствии с наилучшими мировыми стандартами техники безопасности и охраны окружающей среды.

## Установлено

- Компрессорно-конденсаторные блоки DANTEX 35 кВт – 4 шт.
- Компрессорно-конденсаторные блоки DANTEX 70 кВт – 10 шт.
- Компрессорно-конденсаторные блоки DANTEX 105 кВт – 16 шт.
- Компрессорно-конденсаторные блоки DANTEX 151 кВт – 4 шт.
- Общая холодопроизводительность 3 000 кВт.



# Офис компании Яндекс. БЦ «Lotte Plaza»

г. Москва



## Объект

Бизнес-центр «Lotte Plaza» - это три современных архитектурных строения различной высотности, соединенные между собой в единый комплекс. Респектабельная входная группа, просторные панорамные окна придают привлекательности его внешнему виду и выделяют среди прочих строений района.

## Установлено

- Канальные средненапорные фанкойлы DANTECH – 650 шт.
- Общая холодопроизводительность – 2600 кВт.



# Офисное здание «Газпромнефть центр»

г. Москва

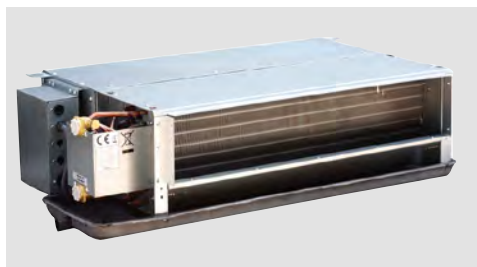


## Объект

Газпромнефть центр – сбытовое предприятие, которое входит в структуру компании «Газпром нефть» и занимается мелкооптовой реализацией нефтепродуктов.

## Установлено

- Канальные средненапорные фанкойлы DANTEX – 170 шт.
- Общая холодопроизводительность 900 кВт.





# Лахта центр

г. Санкт-Петербург



## Объект

Многофункциональный комплекс «Лахта Центр» – это крупнейший деловой центр Санкт-Петербурга, в состав которого помимо офисных помещений входят научно-образовательный комплекс, спортивные и досуговые объекты, общедоступные сервисы и предприятия услуг, а также уникальный открытый амфитеатр.

## Установлено

- Канальные высоконапорные фанкойлы DANTEX общей производительностью 3000 кВт.
- Канальный фанкойл DF-1600T1/K – 96 шт.
- Канальный фанкойл DF-1800T1/K – 104 шт.



# Терминал А1 Аэропорта

## г. Казань



### Объект

Аэропорт Казань – международный аэропорт федерального значения – построен в 26 км юго-восточнее Казани. Он играет важную роль в транспортной инфраструктуре Европы. Это 17-й по загруженности аэропорт России.

### Установлено

- Модульные чиллеры DANTEX Optimus DN-130EBF – 12 шт.
- Средненапорные каналные фанкойлы DF-1200T2 – 10 шт.
- Общая холодопроизводительность – 1560 кВт.



# Центральный офис Леруа Мерлен

г. Москва



## Объект

Леруа Мерлен (Leroy Merlin) – крупнейшая международная розничная сеть гипермаркетов товаров для строительства, отделки и обустройства дома, дачи и сада. В центральном Московском офисе на ул. Шаболовка трудятся более 900 человек.

## Установлено

- 32 наружных блока мультizonальной системы DANTECH MVS DiPro общей холодопроизводительностью 1200 кВт
- 282 внутренних 4-поточных кассетных блока DANTECH
- 11 подпотолочных внутренних блоков DANTECH



# “Лотос” Бизнес-центр класса А

г. Москва



## Объект

Бизнес-центр «Лотос» - это новый современный комплекс с офисами класса А и торговой галереей. Благодаря объединению башен комплекса стилобатной частью, а также архитектуре проекта с высококачественным панорамным остеклением, бизнес-центр напоминает раскрывающийся цветок лотоса.

## Установлено

- 1000 единиц канальных низконапорных фанкойлов DANTECH общей производительностью 3000 кВт.



# Научная библиотека МГУ имени М.В. Ломоносова

г. Москва



## Объект

Научная библиотека МГУ имени М.В. Ломоносова основана в 1755 г. одновременно с университетом. Это старейшая публичная библиотека России. Фонды включают более 10 млн. экземпляров. Является получателем обязательного экземпляра печатных изданий, выпущенных в России.

## Установлено

- Модульные чиллеры - DN-130EBF/SF – 3 шт., DN-080EBF/SF – 1 шт.
- Общая холодопроизводительность 470 кВт.



# Космодром «Восточный»

## Дальний Восток



### Объект

Космодром «Восточный» – секретный и вместе с тем значимый объект стратегического значения. Именно здесь впервые в мировой космической отрасли применены новейшие передовые технологии. Это очень большой и амбициозный проект не только для Дальнего Востока, но для всей России.

### Установлено

- Два чиллера DANTEX серии DN-1004CUSIWF с охлаждающей способностью 250 кВт.
- Два выносных конденсатора - DKA4D 330 кВт.



# Дом приемов (торжеств)

г. Грозный



## Объект

Дом приемов (торжеств) города Грозный – самое красивое монументальное здание, уникальный культурный объект, расположенный на территории столицы Чеченской Республики - достопримечательность г.Грозный – 12-ти этажное строение из белого камня.

## Установлено

- Модульный чиллер DANTEX DN-TS775BUSOHF - 3 шт.
- Общая холодопроизводительность системы 2 200 кВт.



# Московский Вокзал

г. Санкт-Петербург



## Объект

Московский Вокзал размещается в центре Санкт-Петербурга на Площади Восстания. Это один из самых крупных вокзалов Санкт-Петербурга, вошедший в тройку самых загруженных вокзалов России.

## Установлено

- Кассетные фанкойлы DANTEX – 350 шт.
- Настенные фанкойлы DANTEX – 450 шт.
- Общая холодопроизводительность системы – 3000 кВт.





# Посёлок таунхаусов «Polyanka Deluxe»

Московская область, Рублево-Успенское шоссе



## Объект

Посёлок премиум-класса расположен в живописном районе Московской области. Общая площадь поселка таунхаусов «Полянка Делюкс», составляет 4,34 га. На территории расположены 72 таунхауса. Площадь таунхаусов от 297 до 316 м<sup>2</sup>.

## Установлено

- 72 внешних блока DANTECH серии MVS DiPro
- 558 внутренних настенных блоков
- 72 приточных установки с водяным нагревателем



# ТЭЦ-3

г. Павлодар, республика Казахстан



## Объект

ТЭЦ является одним из трёх генерирующих предприятий «Павлодарэнерго», принадлежащего в свою очередь АО «Центрально-Азиатская электроэнергетическая корпорация». Выработанная станцией электрическая и тепловая энергия идёт на покрытие нужд предприятий и жилого сектора города.

## Установлено

- Модульные чиллеры DANTEX общей холодопроизводительностью - 2000 кВт.



# Офисное здание «Святогор». Офис компании Росатом

г. Москва

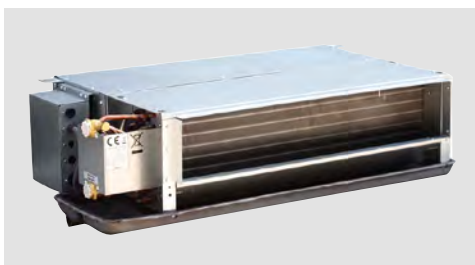


## Объект

Российский государственный холдинг, объединяющий более 360 предприятий атомной отрасли. В состав «Росатома» входят все гражданские атомные компании России, предприятия ядерного оружейного комплекса, научно-исследовательские организации, а также атомный ледокольный флот.

## Установлено

- Канальные средненапорные фанкойлы DANTEX – 300 шт.
- Общая холодопроизводительность 750 кВт.



# Российский экономический университет имени Г. В. Плеханова

г. Москва



## Объект

Российский Экономический Университет им. Г.В. Плеханова – ведущий экономический вуз страны. Это крупнейший учебный и научный центр по подготовке и переподготовке специалистов высшей квалификации в области экономики, товароведения, техники и технологии.

## Установлено

- Модульный чиллер DN-200BF(L)/SF – 5 шт.
- Канальные и настенные фанкойлы DANTEX 300 шт.
- Объем холодопроизводительности – 1000 кВт.



# Гостиница «AEROSTAR»

г. Москва



## Объект

Гостиничный комплекс и бизнес-центр AEROSTAR расположены в Москве на Ленинградском шоссе между станциями метро «Динамо», «Петровский парк» и «ЦСКА» и представляет собой 9-этажное здание с офисными помещениями и гостиничными номерами.

## Установлено

- 24 внешних блока мультizonальных систем DANTECH MVS FDC
- 468 внутренних блоков кассетного и настенного исполнения
- 2 системы управления MD-DiMS2100/M
- 1 программное обеспечение MD-DiMS2100/E
- Общая холодопроизводительность 2100 кВт



# Замок Майендорф в Барвихе

Московская обл.



## Объект

Замок принадлежит Управлению делами Президента Российской Федерации. В «Майендорфе» проводятся некоторые официальные встречи Президента России с главами иностранных государств, руководителями фракций Госдумы и другие мероприятия.

## Установлено

- 2 чиллера DANTEX общей холодопроизводительностью 980 кВт.



# Бизнес центр Aero City

г. Химки



## Объект

Бизнес-центр «AERO City» - это четыре здания, построенных в виде призмы. Общая площадь строения составляет 42 429 м<sup>2</sup>, под офисы отдано 32000 м<sup>2</sup>. Бизнес-центр «AERO City» имеет систему автономного отопления и водоснабжения, оборудован приточно-вытяжной системой вентиляции и центральной системой кондиционирования.

## Установлено

- Кассетные 4-поточные фанкойлы DANTECH – 136 шт.
- Настенные фанкойлы DANTECH – 125 шт.
- Общая холодопроизводительность 1200 кВт.



# Бизнес центр К2

г. Москва

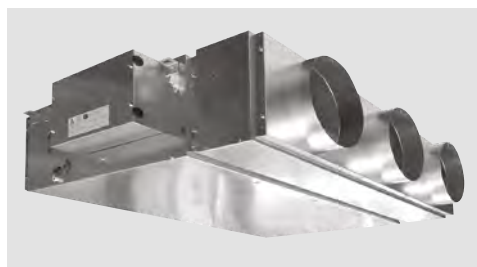


## Объект

Бизнес-центр «К2» является одним из крупнейших международных деловых проектов, реализованных на территории Московской области. Этот потрясающий бизнес-парк категории «А» представляет собой комплекс из четырёх семиэтажных офисных зданий, которые располагаются вдоль Калужского шоссе.

## Установлено

- Канальные средненапорные фанкойлы DANTECH – 390 шт.
- Общей холодопроизводительностью – 1560 кВт.





# Сенатский дворец в Кремле

г. Москва

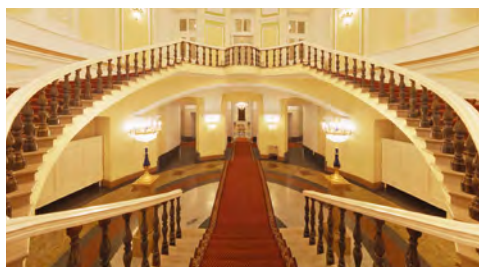


## Объект

Здание на территории Московского Кремля, построенное по проекту русского архитектора Матвея Казакова в 1776–1787 годах. В наше время Сенатский дворец является «рабочей резиденцией президента Российской Федерации».

## Установлено

- Модульные чиллеры DANTECH DN-250BF(L)/SF – 10 шт.
- Общей холодопроизводительности – 2500 кВт.



# Торговый центр «Акварель»

г. Москва



## Объект

ТЦ «Акварель» - новый современный торговый центр площадью 10 047 м<sup>2</sup>, в 2-х минутах от метро «Южная», расположен на первой линии домов в окружении крупного жилого массива. И имеет высокую визуальную доступность с ул. Кировоградской и Варшавского шоссе.

## Установлено

- 42 внешний блок DANTECH серии MVS DiPro
- 315 внутренних кассетных блоков DANTECH
- Общая холодопроизводительность системы 2300 кВт.



# Гостиница Жумбактас

г. Астана

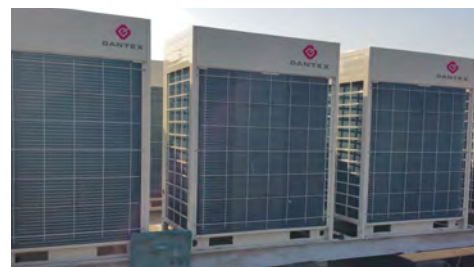


## Объект

Гостиница бизнес-класса с развернутой инфраструктурой и широким перечнем услуг. Гостиница расположена в левобережной части города, в тихом уютном районе, недалеко от таких учреждений, как дома министерств, КазМунайГаз, Дом Правительства и Ак Орда.

## Установлено

- Мультизональные системы кондиционирования DANTECH MVS DiPro общей производительностью - 1200 кВт.



# Здание администрации «Ростсельмаш»

г. Ростов-на-Дону



## Объект

Ростсельмаш – это успешная и постоянно развивающаяся транснациональная компания, в которую входят 13 предприятий со сборочными площадками в России, США, Канаде, Украине и Казахстане. «Сердцем» корпорации является здание администрации в г.Ростов-на-Дону, представляющее собой памятник архитектуры.

## Установлено

- 26 внешних блоков DANTECH серии MVS DiPro
- 220 внутренних кассетных блоков DANTECH
- Общая холодопроизводительность – 930 кВт.



# Торгово-развлекательный центр «Фан-Фан»

г. Екатеринбург



## Объект

Торгово-развлекательный центр «Фан-Фан» — это многофункциональный комплекс, в котором размещаются не только торговые галереи с широким спектром товаров различных групп и ценовых категорий, но также обширный развлекательный центр и развитая инфраструктура.

## Установлено

- Сплит-системы DANTECH - 348 кВт.
- Мультизональные системы DANTECH - 1500 кВт.



# Брянский Машиностроительный завод

г. Брянск

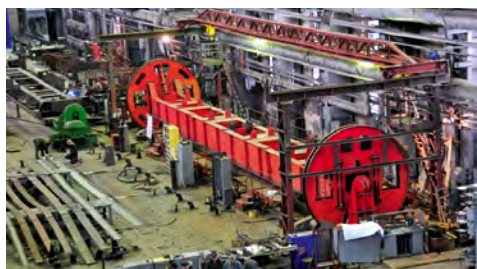


## Объект

Брянский Машиностроительный завод был основан в 1873 году, как рельсoproкатное и металлургическое предприятие. На сегодняшний день — это одно из крупнейших предприятий российского транспортного машиностроения.

## Установлено

- Мультизональные системы DANTECH серии MVS Pro общей производительностью 1220 кВт.



# Производственное предприятие Криогенмаш

г. Балашиха



## Объект

Криогенмаш является крупнейшей компанией в России по производству оборудования разделения воздуха, снабжению техническими газами и разработке комплексных решений, переработке попутного, природного газа и СПГ.

## Установлено

- Мультизональные системы DANTECH серии MVS DiPro общей производительностью 1456 кВт.



# Авиационный завод

г. Улан-Удэ



## Объект

Предприятие осуществляет полный цикл производства, в том числе, изготовление комплектующих из композиционных материалов. У-УАЗ имеет современный летно-испытательный комплекс, в состав которого входит заводской аэродром, способной принимать практически все существующие типы авиатехники.

## Установлено

- 24 внешних блока мультizonальных систем DANTECH MVS DiPro
- 240 внутренних блоков кассетного, настенного, напольно-потолочного типа
- Общая холодопроизводительность 1080 кВт.





# Административное здание Следственного комитета России

г. Москва



## Объект

Здание Следственного комитета имеет статус особо важного государственного объекта. Следственный комитет Российской Федерации — федеральный государственный орган, осуществляющий полномочия в сфере уголовного судопроизводства.

## Установлено

- 30 внешних блоков DANTECH серии MVS DiPro
- 350 внутренних кассетных блоков DANTECH
- Общая холодопроизводительность системы 1200 кВт.



# Медицинский офис «Клиника Чайка»

г. Москва



## Объект

Клиника Чайка — это новейшая частная сеть современных многофункциональных медицинских центров амбулаторно-поликлинического профиля в Москве.

## Установлено

- Мультизональные системы кондиционирования DANTECH MVS DiPro общей производительностью - 70 кВт.



# Наро-Фоминский перинатальный центр

г. Наро-Фоминск



## Объект

Уникальное современное медицинское учреждение, которое может стать альтернативой ведущих европейских клиник. Современное оснащение перинатального центра реанимационной и диагностической аппаратурой позволяет на самом высоком уровне, своевременно оказать помощь новорожденному и матери.

## Установлено

- Моноблочный чиллер DANTEX большой производительности с винтовыми компрессорами в малошумном исполнении DN-720BYSOGML – 2 шт.
- Канальные и кассетные фанкойлы DANTEX – 122 шт.
- Общая производительность системы – 1500 кВт.



# Гостиница «SUN PALACE GAGRA»

г. Гагра



## Объект

Новейший отель высокого уровня, открывшийся в июне 2017 года и расположенный в самом центре города-курорта Гагра в 500 м. от Черного моря.

## Установлено

- 12 внешних блоков DANTECH серии MVS DiPro
- 72 канальных внутренних блоков общей производительностью 324 кВт.
- 19 внутренних кассетных блоков



# Торговый центр «Атлас»

г. Серпухов



## Объект

Торговый центр Атлас расположен на площади вокзала в г. Серпухов, в наиболее оживленной части города с удобной локацией и транспортной доступностью. Ежедневный пассажиропоток железнодорожной станции составляет 33 000 человек в сутки.

## Установлено

- 17 внешних блока DANTECH серии MVS FDC
- 123 внутренних кассетных блока DANTECH
- 13 компрессорно-конденсаторных блока
- Общая холодопроизводительность системы 1300 кВт.



# Бизнес-центр Манхэттен

г. Екатеринбург

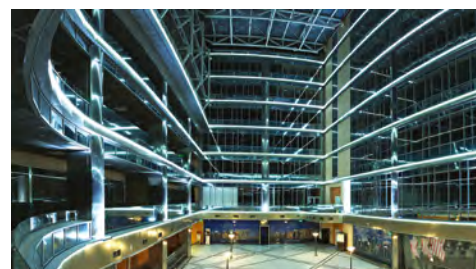


## Объект

«Манхэттен» бизнес-центр класса «В+» общей площадью 55 000 м<sup>2</sup>. Входит в ТОП 10 лучших бизнес-центров Екатеринбурга. 17 этажей включают торговые галереи, офисы и лофт апартаменты.

## Установлено

- Мультизональные системы DANTEX серии MVS DiPro общей производительностью 1585 кВт.



# Торгово-развлекательный центр «Секрет»

г. Гомель



## Объект

ТЦ «Секрет» – один из самых масштабных торгово-развлекательных комплексов республики Беларусь.

ТЦ «Секрет» – первый и самый крупный торговый центр в Гомеле общей площадью 30 000 м<sup>2</sup>.

## Установлено

- 32 внешних блока DANTECH MVS DiPro
- 152 внутренних блоков кассетного, настенного, напольно-потолочного типов
- Общая холодопроизводительность 1000 кВт.



# АБК грузового терминала аэропорта «Кольцово»

г. Екатеринбург



## Объект

Грузовой терминал расположен на территории ОАО «Аэропорт Кольцово», который является основным аэропортом на региональном рынке услуг по обслуживанию международных грузовых авиаперевозок.

## Установлено

- Мультизональные системы кондиционирования DANTECH MVS DiPro общей производительностью - 456 кВт.





# МЧС России по Свердловской области

## г. Екатеринбург



### Объект

Территориальный орган МЧС по Свердловской области, уполномочен решать задачи гражданской обороны и задачи по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций в субъекте РФ.

### Установлено

- 2 компрессорно-конденсаторных блока DANTECH 45 и 35 кВт.
- 2 мультizonальные системы DANTECH
- 28 сплит-систем DANTECH общей холодопроизводительностью 284 кВт.



# Автосалон Мосрентсервис, официальный дилер Renault

г. Москва



## Объект

Мосрентсервис – официальный дилер Рено в Москве. Автосалон оказывает полный спектр услуг в сфере купли-продажи автомобилей.

## Установлено

- 3 внешних блока DANTECH серии MVS DS
- 15 внутренних кассетных блоков DANTECH



# Торговый центр «Паровоз»

г. Коломна



## Объект

Торговый комплекс «Паровоз» – это многофункциональный семейный торговый комплекс в самом центре города Коломна, расположен на одной из самых оживленных транспортных городских артерий. Яркая архитектура и современный дизайн, доступные пространства и лучшие городские кафе.

## Установлено

- 15 внешних блоков DANTECH серии MVS DS
- 150 внутренних кассетных блоков DANTECH



# Бизнес-центр «Золотое Кольцо»

г. Москва



## Объект

Бизнес-центр «Золотое кольцо» это современный многофункциональный деловой комплекс класса «В+», выполненный в соответствии с потребностями потенциальных клиентов и требованиями рынка недвижимости.

## Установлено

- Наружные блоки мультizonальной системы DANTEK Full DC Inverter – 3 шт.
- 46 внутренних кассетных блоков DANTEK
- Общая холодопроизводительность 125 кВт.



# Медицинская лаборатория «Гемотест»

г. Люберцы



## Объект

Медицинская лаборатория «Гемотест» - это современная высокотехнологичная лаборатория, ежедневно выполняющая десятки тысяч медицинских анализов

## Установлено

- Мультизональные системы кондиционирования DANTECH MVS DiPro общей производительностью - 183 кВт.



# ЦЕНТРАЛЬНЫЙ УНИВЕРМАГ

Архангельская обл., г. Северодвинск, ул. Ломоносова, д. 81



## Объект

Центральный универмаг города Северодвинска введен в эксплуатацию весной 1988 года. ЦУМ – градообразующее предприятие, которое выделяется современной архитектурой и благоустроенной территорией. Северодвинский ЦУМ является крупнейшим торговым центром Северо-запада. Общая площадь универмага 20 000 м<sup>2</sup>.

## Установлено

- 7 внешних блока DANTECH серии MVS DS
- 36 внутренних кассетных блоков DANTECH



# Здание администрации «Транснефть»

г. Томск

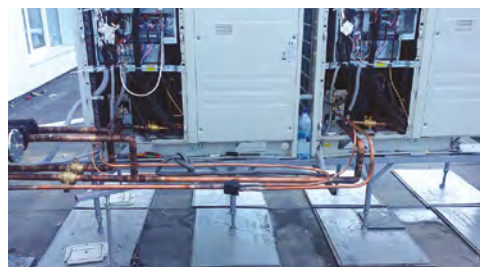


## Объект

Томский филиал оператора магистральных нефтепроводов и нефтепродуктопроводов. «Транснефть» – крупнейшая в мире нефтепроводная компания, владеет 68,4 тыс. километров магистральных трубопроводов, 507-ю перекачивающими станциями на 24,4 млн кубометров резервуарных ёмкостей.

## Установлено

- 3 внешних блока DANTECH серии MVS DiPro
- 40 внутренних кассетных блоков DANTECH



# ФГУП ЦНИИмаш

г. Королев



## Объект

Центральный научно-исследовательский институт машиностроения (ЦНИИмаш) – головное предприятие Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос». ЦНИИмаш занимает ведущее положение в космической инфраструктуре России.

## Установлено

- Внешние блоки двухтурбной VRF-системы MVS FDC - 25 шт.
- Внутренние настенные, кассетные, каналные блоки DANTECH – 200 шт.
- Общая холодопроизводительность – 1100 кВт.



# Бакырчикское горнодобывающее предприятие

г. Усть-Каменогорск, республика Казахстан



## Объект

ТОО «Бакырчикское горнодобывающее предприятие» является дочерним предприятием компании Полиметалл и оператором золоторудного проекта Кызыл. Проект расположен на северо-востоке Казахстана, в непосредственной близости от поселка Ауэзов Жарминского района Восточно-Казахстанской области.

## Установлено

- Мультизональные системы DANTEX Full DC Inverter общей производительностью – 500 кВт.
- Внешние блоки мультизональной системы DM-FDC530WL/SF – 12 шт.
- Внутренние настенные блоки – 215 шт.



# Кондитерская фабрика «Победа»

г. Егорьевск



## Объект

Кондитерская фабрика «Победа» - российская компания, основанная в 1999 году, производитель шоколада и кондитерских изделий, наиболее известная по шоколадным плиткам и шоколадным конфетам. На 2015 год численность персонала группы компаний «Победа» составляет более 1500 сотрудников.

## Установлено

- Чиллер с выносным конденсатором 450 кВт.



# Несвижский завод медицинских препаратов

г. Поселок Альба, Республика Беларусь



## Объект

ОАО «Несвижский завод медицинских препаратов» — крупнейшая и современная фармацевтическая компания, производящая стерильные инфузионные растворы, применяемые в качестве лекарственных средств и ветеринарных препаратов в республике Беларусь.

## Установлено

- Модульные чиллеры DANTEX общей холопроизводительностью - 300 кВт.



# Lexus Dome

Москва Сити. г. Москва

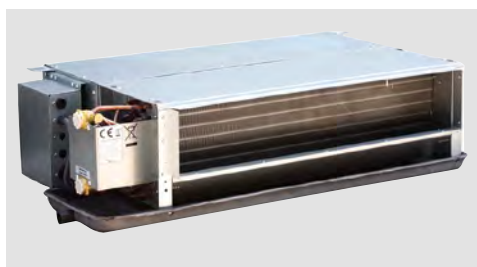


## Объект

Lexus Dome – многофункциональное пространство, в котором было воплощено все, что ценится в Lexus. Многофункциональное пространство, которое ненавязчиво знакомит с японской премиум-маркой, не выпячивая собственно автомобили. Фокус – на понимание японской культуры и философии бренда.

## Установлено

- Канальные средненапорные Фанкойлы DANTECH – общей холодопроизводительностью 820 кВт.



# Физкультурно-оздоровительный комплекс

г. Жалал-Абад. Киргизская Республика



## Объект

Физкультурно-оздоровительный комплекс площадью 2,5 тыс. кв. метров предназначен для проведения тренировок и соревнований по мини-футболу, баскетболу, волейболу, теннису, силовым единоборствам, боксу и борьбы. Ежедневно новое спортивное сооружение смогут посетить более 300 человек.

## Установлено

- Модульные чиллеры DANTEX 80 кВт – 3 шт.
- Общая холодопроизводительность – 240 кВт.



# Торговый комплекс «МАКС»

г. Саранск



## Объект

Торговый комплекс «МАКС» — самая крупная торговая площадка в Республике Мордовия. Общая площадь 60 000 м<sup>2</sup>. Торговый комплекс расположен в динамично развивающемся юго-западном районе Саранска.

## Установлено

- Моноблочный чиллер DANTEX DSA-N 41 производства Италия производительностью 380 кВт.
- Гидромодуль DANTEX DGM-1500/IPM2 аккумуляющим баком объемом 1500 литров
- Компрессорно-конденсаторный агрегат DANTEX DK-805 BUSON



# Торгово-развлекательный центр «Звездный»

г. Краснознаменск



## Объект

Торгово-развлекательный центр «Звездный» - это современный городской центр, общей площадью 14 245 м<sup>2</sup> расположенный в северо-восточной части города. В торгово-развлекательном центре «Звёздный» можно не только совершать покупки, но и приятно провести свой досуг.

## Установлено

- Моноблочный чиллер DANTEX DN-540BUSOHF



# Торговый центр «Октябрь»

## Павловская Слобода



### Объект

Современный торгово-развлекательный центр расположен в центре Павловской Слободы на октябрьской улице. Удобный подъезд и расположение, а также наличие большого количества магазинов привлекают посетителей со всего города.

### Установлено

- 2 модульных чиллера DANTEX общей мощностью 130 кВт.
- 60 кассетных фанкойлов DANTEX





# Торговый центр «Asia Mall»

г. Бишкек. Киргизия



## Объект

Asia Mall – это современный крупнейший в Кыргызстане торгово-развлекательный центр, расположенный в центре Бишкека. Просторные магазины с широким ассортиментом товаров, интересные развлечения для всей семьи, большой фудкорт, приятная атмосфера и постоянное чувство праздника.

## Установлено

- Кассетные 4-поточные фанкойлы DANTEX – 40 шт.
- Канальные высоконапорные фанкойлы DANTEX - 60 шт.
- Напольно-подпотолочные фанкойлы DANTEX – 80 шт.
- Общая холодопроизводительность – 2000 кВт.



# Торговый центр «Праздничный»

г. Барнаул



## Объект

Торгово-развлекательный центр «Праздничный» современный многофункциональный центр проведения досуга для всей семьи. На территории 20 000 м<sup>2</sup> расположены более 100 магазинов. Удобная вместительная парковка, стильный интерьер, комфортный микроклимат.

## Установлено

- Модульные чиллеры DANTECH Optymus DN-130EBF/SF – 5 шт.
- Общая производительность – 650 кВт.



# Всесоюзный научно-исследовательский ящурный институт

## г. Владимир



### Объект

ФГБУ «ВНИИЗЖ» был образован в 1958 г. как Всесоюзный научно-исследовательский ящурный институт (ВНИИЯИ). Сегодня в ФГБУ «ВНИИЗЖ» трудится около 900 высококвалифицированных сотрудников, среди которых 11 специалистов имеют степень доктора наук и 120 кандидата наук.

### Установлено

- Чиллер DANTEX холодопроизводительностью 340 кВт.
- Компрессорно-конденсаторные блоки DANTEX 40 кВт – 2 шт.



# Газпромнефть – Восток

г. Томск



## Объект

«Газпромнефть-Восток» - одно из крупнейших предприятий нефтедобычи Томской области. Компания работает на двенадцати месторождениях, расположенных на территориях Парабельского и Каргасокского районов Томской области и Тарского района Омской области.

## Установлено

- 200 кассетных 2-х трубных фанкойлов DANTEX общей холодопроизводительностью 600 кВт.



# Гостиница ABNISCUM

г. Новосибирск

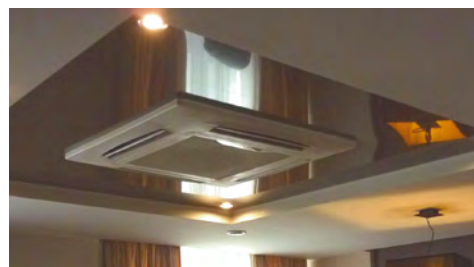


## Объект

Гостиница Abniscum. Располагается в 9 км. от площади Ленина в 15 км от аэропорта «Толмачево», в центре Левобережья. Гостиница в Новосибирске окружена уникальной лесопарковой зоной.

## Установлено

- 38 настенных фанкойлов DANTECH
- 36 кассетных 4-поточных фанкойлов DANTECH
- Общая производительность системы – 250 кВт.



# Дилерский центр BMW

г. Санкт-Петербург



## Объект

Продукция баварского автоконцерна пользуется заслуженной популярностью у наших сограждан. Евросиб BMW является официальным дилером немецкого производителя в Санкт-Петербурге. Постоянно в продаже — новые автомобили, в наличии имеется полный модельный ряд BMW.

## Установлено

- 212 кассетных 4-поточных фанкойлов DANTECH
- Общей производительностью 600 кВт.



# Государственный театр оперы и балета

## г. Астрахань

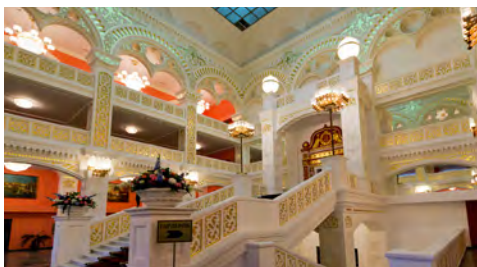


### Объект

Астраханский театр оперы и балета наполняет город музыкой искусства с 2013 года. Уникальное творческое воплощение театром идей классики не перестает удивлять как астраханского зрителя, так и столичных экспертов.

### Установлено

- 96 компактных 4-поточных кассетных фанкойла DANTECH – общей холодопроизводительностью 288 кВт.
- 105 напольно-подпотолочных фанкойла DANTECH - общей холодопроизводительностью 420 кВт.



# Торговый центр «Лето»

г. Пермь



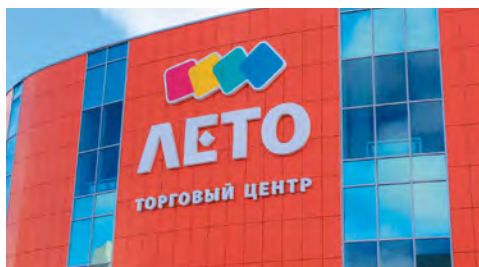
## Объект

Торговый Центр Лето современный торговый центр расположен в Дзержинском районе г. Пермь.

Общая площадь 9000 м<sup>2</sup>. ТЦ Лето прекрасное место для проведения досуга всей семьи.

## Установлено

- Кассетные и напольные фанкойлы DANTECH общей холодопроизводительностью 1700 кВт.





# Торговый центр «Юбилейный»

г. Волгоград



## Объект

Крупнейший торговый центр в Красноармейском районе города Волгограда площадью 23 000 м<sup>2</sup>. В торговом центре располагается более 70 магазинов, фудкорт и семейный парк развлечений.

## Установлено

- 96 кассетных 4-поточных фанкойлов DANTEX, общей мощностью 1300 кВт.



# Офисное здание «Белтелеком»

г. Минск

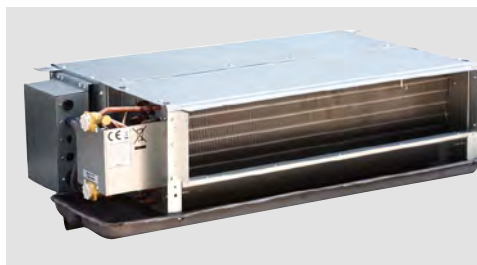


## Объект

Республиканское унитарное предприятие электросвязи «Белтелеком» – ведущая телекоммуникационная компания с многолетней историей, персонал которой обеспечивает и развивает важные для государства, общества, частных и корпоративных клиентов технологии связи.

## Установлено

- Кассетные 4-поточные фанкойлы DANTECH – 45 шт.
- Напольно-подпотолочные фанкойлы DANTECH – 20 шт.
- Канальные средненапорные фанкойлы DANTECH – 50 шт.
- Общая холодопроизводительность системы – 1 300 кВт.



## Жилой квартал «Ераз» г. Ереван, республика Армения



### Объект

Красивый квартал со всеми удобствами в одном из лучших районов города. Два многоэтажных корпуса на высоте 13 и 14 этажей соединены между собой оригинальным мостом. Это уникальное решение подсказано желанием сделать здания максимально безопасными для жителей.

### Установлено

- Напольно-потолочные фанкойлы DANTECH – 180 шт.
- Общая холодопроизводительность – 1080 кВт.



# Медико-оздоровительный центр «Кой-Таш»

Чуйская область, Аламудунский район. Кыргызская Республика



## Объект

Новейший отель высокого уровня, открывшийся в июне Медико-оздоровительный центр «Кой-Таш» – медицинский центр, оснащенный современной медицинской техникой, которая направлена на решение актуальных задач медицины в области нейрохирургии.

## Установлено

- Кассетные однопоточные фанкойлы DANTEX – 10 шт.
- Настенные фанкойлы DANTEX – 10 шт.
- Общая холодопроизводительность – 150 кВт.



# Супермаркет «Евроопт»

г. Минск. Республика Беларусь.



## Объект

Компания «Евроопт» – крупнейшая розничная сеть Беларуси. По итогам 2018 года сеть «Евроопт» стала лучшей торговой сетью по результатам международного фестиваля-конкурса «Выбор года-2018», получила золотую медаль профессионального конкурса «БРЕНД ГОДА-2018» в категории «Гипермаркеты».

## Установлено

- Кассетные 4-поточные фанкойлы DANTEX – 220 шт.
- Общая холодопроизводительность 1100 кВт.



# «Завод имени В.А. Дегтярева»

г. Ковров



## Объект

«Завод имени В.А. Дегтярева» является современным многопрофильным предприятием, крупнейшим во Владимирской области и одним из ведущих машиностроительных предприятий страны.

## Установлено

- Компрессорно-конденсаторные блоки DANTEX, общей производительностью 2500 кВт.



# Распределительный Центр «Пятерочка» X5 Retail Group

г. Ярославль



## Объект

Логистический распределительный центр в Ярославле площадью более 34 000 м<sup>2</sup>. Распределительный центр предназначен для размещения практически всех категорий товаров и состоит из шести зон, в каждой из которых поддерживается необходимый для хранения продукции температурный режим.

## Установлено

- Компрессорно-конденсаторные блоки DANTEX с фреоновыми охладителями общей производительностью 750 кВт.
- 17 компрессорно-конденсаторных блоков общей производительностью 850 кВт для приточно-вытяжных вентиляционных установок.



# Посольство Российской Федерации

## г. Бразилиа



### Объект

Посольство России в Бразилии — полномочное дипломатическое представительство Российской Федерации в Федеративной Республике Бразилия, находящееся в столице государства — городе Бразилиа.

### Установлено

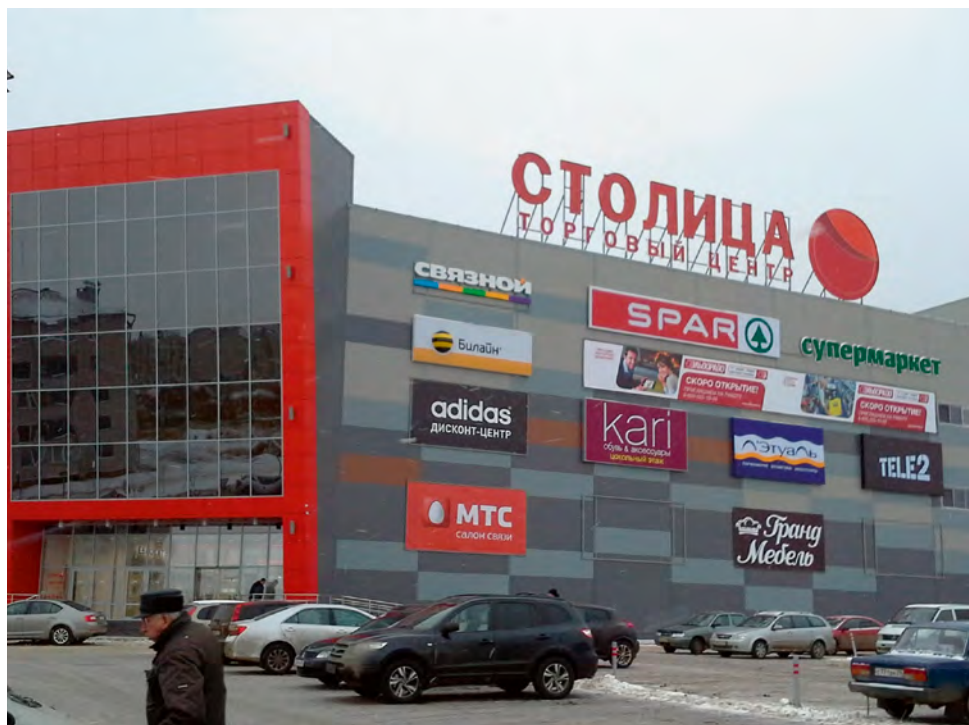
- Компрессорно-конденсаторные блоки DANTEX общей мощностью 570 кВт.





# Торгово-развлекательный центр «Столица»

Архангельская область, г. Котлас



## Объект

«Столица» – это самый большой региональный торгово-развлекательный центр, уникальный для города, как по площади, так и по представленным брендам. Концепцией торгового-развлекательного центра предусмотрено три торговых уровня и цокольный этаж общей площадью 30 000 м<sup>2</sup>.

## Установлено

- 15 компрессорно-конденсаторных блоков суммарной производительностью 785 кВт.



# ЦНИИС институт ЧЛХ

г. Москва



## Объект

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» является головным учреждением страны по проблемам стоматологии и челюстно-лицевой хирургии.

## Установлено

- Компрессорно-кондесанторные блоки DANTEX общей мощностью 320 кВт.



# Экспоцентр

г. Новосибирск

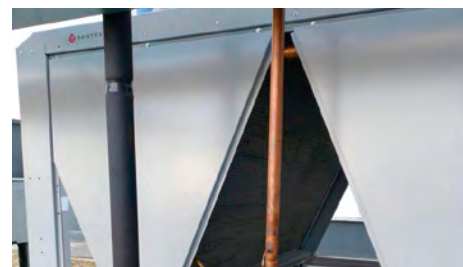


## Объект

«Новосибирск Экспоцентр» – крупнейший за Уралом выставочный комплекс, на данный момент не имеющий аналогов в России по технологическому оснащению. Он спроектирован и построен по самым современным технологиям строительства энергоэффективных зданий, существующих в мировой практике.

## Установлено

- 15 компрессорно-конденсаторные блоки
- 26 внешних блоков DANTEX серии MVS FDC
- 181 внутренних кассетных блоков DANTEX
- Общая холодопроизводительность систем – 1800 кВт.



# Аптечный склад РУП «Фармация»

г. Могилев. Республика Беларусь.



## Объект

РУП «Фармация» – государственная аптечная сеть Республики Беларусь.

## Установлено

- Компрессорно-конденсаторные блоки DANTEX 45 кВт – 6 шт.
- Компрессорно-конденсаторный блок DANTEX 22 кВт – 1 шт.
- Общая холодопроизводительность системы – 350 кВт.



# Комитет национальной безопасности

г. Атырау. Казахстан



## Объект

Комитет национальной безопасности Республики Казахстан (КНБ РК) – специальный государственный орган, непосредственно подчинённый народу Казахстана в лице его избранных представителей и подотчётный Президенту (верховному главнокомандующему) Республики Казахстан.

## Установлено

- Компрессорно-конденсаторные блоки DANTEX 70 кВт – 4 шт.
- Общая холодопроизводительность системы 280 кВт.



# Международный аэропорт «Курумоч»

п. Береза, Самарской Области



## Объект

Международный аэропорт Курумоч – один из крупнейших региональных воздушных портов в европейской части России по объемам пассажирских перевозок, входит в холдинг «Аэропорты Регионов».

## Установлено

- Крышный кондиционер DR-B075H(C)P/SN1 - 15 шт.



# Перинатальный центр

г. Атырау, Республика Казахстан



## Объект

Атырауский областной перинатальный центр является учреждением III уровня оказания медицинской помощи беременным, роженицам, родильницам, новорожденным и гинекологическим больным.

## Установлено

- Компрессорно-конденсаторные блоки DANTEX 22 кВт – 6 шт.
- Общая холодопроизводительность системы – 150 кВт.



# Средняя школа имени М. Отаралиева

г. Атырау. Республика Казахстан



## Объект

Школа была построена на средства компании НКОК в рамках реализации проектов инфраструктуры и социального назначения в течение года. Новое здание возведено на месте аварийной старой школы и детского сада.

## Установлено

- Компрессорно-конденсаторные блоки DANTEX 105 кВт – 4 шт.
- Общая холодопроизводительность системы – 420 кВт.





# Торговый центр «Green City»

г. Минск. Республика Беларусь



## Объект

Торговый центр Green City – Уникальный торговый комплекс, не имеющий аналогов в Республике Беларусь. Представляет собой просторный и комфортабельный ТЦ современного образца, в котором посетители смогут найти интересующие товары и услуги, удовлетворить все свои насущные потребности.

## Установлено

- Компрессорно-конденсаторные блоки на базе наружных блоков VRF-системы DANTEX с комплектами подключения.
- Общая холодопроизводительность - 800 кВт.



# Завод Bosch

Саратовской область, г. Энгельс



## Объект

Завод «Бош Отопительные Системы» - это новое предприятие группы компаний Bosch в г. Энгельс Саратовской области площадью 8 000 м<sup>2</sup>, выпускающее бытовые настенные котлы, стальные панельные радиаторы.

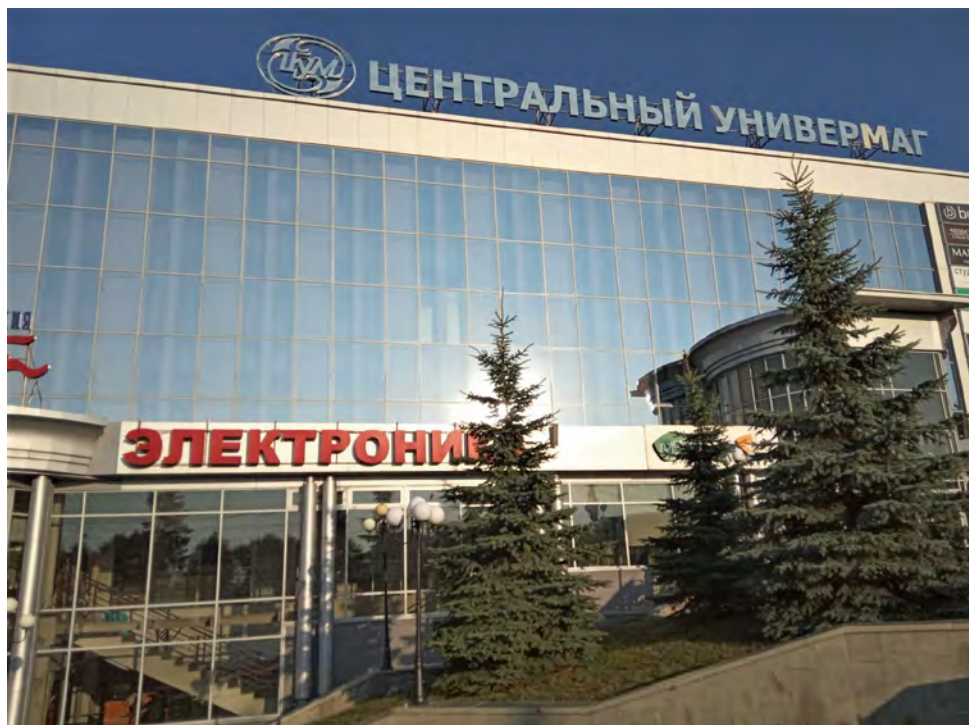
## Установлено

- Крышные кондиционеры DANTEX общей мощностью 500 кВт.



# Центральный универсальный магазин

г. Чебоксары

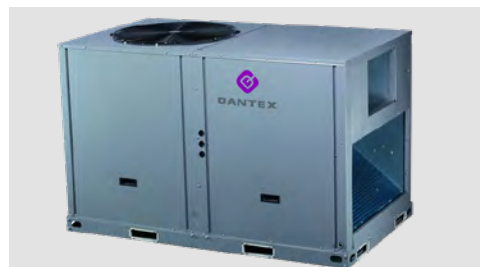


## Объект

ОАО «Центральный универмаг» г. Чебоксары – одно из крупнейших предприятий торговли Чувашской Республики. Центральный универмаг расположен в месте интенсивных потоков покупателей в центре столицы.

## Установлено

- Крышный кондиционер DANTEX DR-B150HP/SN1 – 5 шт и DR-B100HP/SN1 – 10 шт.
- Общая холодопроизводительность 400 кВт.





**DANTEX GROUP**

Официальный диллер

**Наименование:**  
ООО «ДАНТЕКС РУС»

**E-mail:**  
info@dantex.ru

**www.dantex.ru**

