

BEHTA



*От идеи до воплощения,  
от проекта до монтажа!*



**ВЕНТА**

**ПРОЕКТИРОВАНИЕ И МОНТАЖ  
ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ  
«ПОД КЛЮЧ»**

*Вентиляция*

*Кондиционирование*

*Отопление*

*Теплоснабжение*

*Водоснабжение*

*Канализация*

*Электроснабжение*

*Автоматика*

# О фирме



Коллектив ООО «ВЕНТА» благодарит Вас за внимание к нашей фирме. За годы нашей работы на строительном рынке мы приобрели большой опыт и готовы предложить весь спектр услуг по проектированию, монтажу, пуску и наладке систем вентиляции и кондиционирования воздуха, тепло- и холодоснабжения, отопления, водоснабжения, сантехники, а также автоматизации и диспетчеризации инженерных систем.

ООО «ВЕНТА» - это слаженный, технически грамотный, мобильный коллектив, способный решать любые сложные задачи и качественно выполнять большие объемы строительно-монтажных работ в установленные сроки.

ООО «ВЕНТА» успешно сотрудничает со многими ведущими производителями оборудования для инженерных систем, на заводах которых наши специалисты регулярно проходят практику с целью повышения профессионального уровня.

После выполнения работ и сдачи объектов у нас складываются хорошие деловые отношения с заказчиками, мы всегда оказываем им помощь в эксплуатации инженерных систем. По желанию заказчика мы также осуществляем сервисное обслуживание установленного оборудования.

Характерными чертами нашей компании являются ее молодость, динамичность и гибкость в решении стоящих перед ней задач, постоянное развитие и совершенствование, ответственность и серьезность в отношениях с партнерами.

Мы благодарны всем, кто сотрудничал и сотрудничает сегодня с нами, и приглашаем к совместной работе заказчиков, генподрядные строительные организации и специалистов.

## КРАТКАЯ ИСТОРИЯ

1991 год - создано малое предприятие «ВЕНТА», ставшее одним из соучредителей государственной корпорации «МонтажСпецСтрой». Основное направление деятельности МП «ВЕНТА» - монтаж систем вентиляции и кондиционирования воздуха на различных объектах г. Москвы.

1992 год - МП «ВЕНТА» преобразовано в закрытое акционерное общество «ВЕНТА», которое в своем развитии продолжило основную деятельность малого предприятия с увеличением объемов выполняемых работ.

1993 год - ЗАО «ВЕНТА» расширяет свою деятельность и начинает выполнять работы по монтажу систем отопления и сантехники. Для этого была проведена соответствующая подготовительная работа по изучению технологии и оборудования и создана команда квалифицированных специалистов. Создается участок подготовки производства с материально-технической базой и транспортным хозяйством.

1994 - 1998 годы - ЗАО «ВЕНТА» активно выполняет работы в полном объеме по всем направлениям (вентиляция, кондиционирование воздуха, тепло- и холодоснабжение, водоснабжение, канализация, пожаротушение, дымоудаление, тепло- и огнезащита, электроснабжение, автоматика и диспетчеризация инженерных систем) в широком спектре строительных объектов.

1999 год - руководство ЗАО «ВЕНТА» принимает решение о создании собственного проектного отдела. Первым объектом, полный проект которого был выполнен этим отделом, стал крупный торговый комплекс «Три Кита» на Можайском шоссе.

2000 год - ЗАО «ВЕНТА» налаживает производство центральных кондиционеров и приточно-вытяжных установок, воздушных клапанов, решеток и шумоглушителей.

2004 год - ЗАО «ВЕНТА» начинает строительство собственного производственного комплекса в 10000 м<sup>2</sup> площадей.

2008 год - ЗАО «ВЕНТА» преобразовано в общество с ограниченной ответственностью «ВЕНТА»

Сегодня ООО «ВЕНТА» - это слаженный коллектив профессионалов, выполняющий широкий спектр инженерных работ любой сложности «под ключ».

ООО «ВЕНТА»:

- имеет лицензии на все виды строительной деятельности от проектирования до монтажа, пуско-наладочных работ и сервисного обслуживания;
- имеет собственное производство по изготовлению центральных кондиционеров и приточно-вытяжных установок, воздушных клапанов, решеток и шумоглушителей;
- укомплектована обученным квалифицированным персоналом;
- проводит обучение рабочих для обеспечения грамотного монтажа и эксплуатации устанавливаемого оборудования, регулярно направляет своих сотрудников на практику на заводы-изготовители оборудования;
- имеет собственную проектную группу, которая способна решать серьезные задачи с использованием в своих проектах самого современного оборудования инженерных систем.



С 1996 года «ВЕНТА» ежегодно участвует в специализированных выставках «SHK», «Mosbuild», «HEAT-VENT» с целью демонстрации своих достижений и налаживания контактов с новыми партнерами. За активное участие в выставках фирма «ВЕНТА» неоднократно награждалась почетными дипломами.

Участие в выставках дало нам возможность наладить сотрудничество с фирмами, ставшими в дальнейшем нашими надежными партнерами:

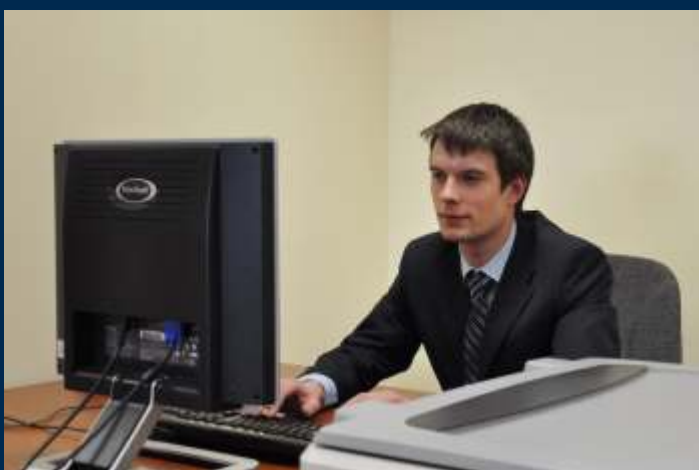
- «APS AROSIO» /Италия/
- «BPS» /Италия/
- «BENCO» /Италия/
- «DBM» /Италия/
- «NICOTRA-Gebhardt» /Италия - Германия/
- «MOSCA MOTORI» /Италия/
- «CLIMAVENETA» /Италия/
- «KLINGENBURG» /Германия/
- «TRANE» /США/
- «VIBROSTOP» /Италия/
- «EUROFILL» /Италия/



В 2001 году генеральный директор ООО «ВЕНТА» Комиссаров Владимир Викторович был награжден дипломом Совета предпринимателей при мэре и Правительстве Москвы и стал лауреатом конкурса «Лучший предприниматель 10-летия».



# Проектирование



Созданный В 1999 году проектный отдел «ВЕНТА» укомплектован квалифицированными специалистами и оснащен современной компьютерной техникой и программным обеспечением, позволяющим решать полномасштабные задачи по комплексному проектированию инженерных систем объектов различного назначения. При проектировании наши специалисты используют самые современные технические идеи и закладывают в проекты высококачественное и производительное оборудование ведущих мировых производителей.

Первым крупным достижением стало проектирование внутренних инженерных систем здания торгового центра «ТРИ КИТА», в состав проекта которого вошла полная автономия объекта с собственным энергоблоком, обеспечивающим весь комплекс электроэнергией, теплом и холодом.

## ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ ВЫПОЛНЕННЫЕ ФИРМОЙ «ВЕНТА»

2001-2002 г.:

Разработка стадии «Рабочая документация» по инженерным разделам торговых и многофункциональных комплексов:

- «Три Кита» Можайское шоссе;
- Многофункциональный комплекс «Царев Сад», 1 и 2-я очередь строительства адрес: г. Москва, Софийская набережная, вл. 36/10.

2002 г.:

Разработка стадии «Рабочая документация» по инженерным разделам по переоборудованию производственных корпусов №2 и №5 под административные здания на территории фабрики «Красная Роза» по адресу: г. Москва, ул. Тимура Фрунзе, дом 11, строения 2, 5.

2003 г.:

Разработка стадии «Рабочая документация» по инженерным разделам административно-офисного здания по адресу: г. Москва, ул. Брянская, вл. 5.

2004 г.:

1. Разработка стадии «Проект» по инженерным разделам комплекса «Федерация» высотой 345 метров (участок №13) в «Москва-Сити». Заказчик СК «Строймонтаж».

2. Разработка стадии «Рабочая документация» по инженерным разделам административного комплекса (реконструкция с надстройкой) по адресу: г. Москва, САО, Старопетровский проезд, д. 11.

2005-2006 г.:

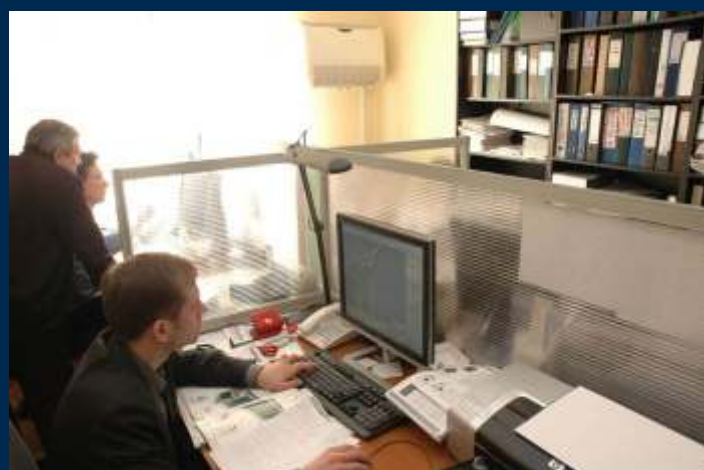
1. Разработка стадии «Рабочая документация» по инженерным разделам многофункционального комплекса «Романов Двор» по адресу: г. Москва, Романов пер., 4.
2. Разработка стадии «Проект» и стадии «Рабочая документация» по инженерным разделам торгово-сервисного центра «Тойота» по адресу: г. Москва, проспект Андропова, вл.12-14.
3. Разработка стадии «Рабочая документация» по инженерным разделам многофункционального жилищного комплекса с двухуровневой подземной автостоянкой «Онегин» по адресу: г. Москва, ЦАО, ул. Малая Полянка, д. 2/3, стр. 1, 5, 6-12

2006-2007 г.:

1. Разработка стадии «Рабочая документация» по инженерным разделам 1-ой очереди блока «А» административного здания по адресу: г. Москва, ЦАО ул. Коровий вал, вл.7. Заказчик: ООО «МЕТС-ЦЕНТР».
2. Разработка стадии «Проект» и стадии «Рабочая документация» по инженерным разделам комплекса «Клуб ветеранов внешней разведки» по адресу: Москва, САО Хорошевское шоссе, вл. 38А.

2008-2009 г.:

1. Разработка стадии «Проект» и стадии «Рабочая документация» по инженерным разделам футбольного стадиона ЦСКА по адресу: г. Москва, САО, 3-я Песчаная ул., вл.2;
2. Разработка стадии «Проект» и стадии «Рабочая документация» по инженерным разделам спортивно-оздоровительного боулинг-центра по адресу: г. Москва, Олимпийский проспект, д.16.



# Выполненные работы



Жилой комплекс "Кунцево" на Рублевском шоссе



Жилой комплекс "Онегин"



Комплекс жилых домов в Печатниковом переулке



Жилой комплекс в поселке Заречье

С ростом экономических и технологических преобразований изменилась концепция структуры жилых зданий; стало появляться элитное жилье с подземными стоянками. Возникла необходимость решения задач оснащения жилых помещений центральными вытяжными системами и системами вентиляции и кондиционирования помещений инфраструктуры жилого комплекса.

С этой задачей фирма «ВЕНТА» совместно с фирмой «TRANE» успешно справилась на первом своем крупном объекте - жилом комплексе «Кунцево», состоящем из 5 корпусов, где была решена задача полного обеспечения вентиляцией и кондиционированием всех жилых помещений.

Следующим этапом в совершенствовании ООО «ВЕНТА» стали работы по монтажу систем вентиляции, отопления, пожаротушения жилого комплекса «Заречье», состоящего из 2-х жилых домов и 12-ти коттеджей. Здесь применялось современное оборудование фирм "Systemair", «Kermi», «Viking», «Wolf».

В элитном жилом доме в Трубниковском переулке в районе Нового Арбата выполнялись работы по монтажу систем вентиляции и кондиционирования воздуха, отопления, водоснабжения, канализации. Здесь была применена центральная система вентиляции с использованием холодильной машины и фанкойлов, для отопления использовались радиаторы «Kermi», а в системах водоснабжения - насосы «Wilо» и «Grundfos», в системах канализации - безраструбные чугунные трубы «Saint-Gobain Hes».

В жилом комплексе, состоящем из 2-х корпусов, с



Жилой комплекс на улице Островитянова

подземной автостоянкой на ул. Островитянова фирма «ВЕНТА» выполнила работы по подключению индивидуального теплового пункта и оснащению системами вентиляции и кондиционирования.

В 2006-2007 г. производились работы по монтажу всех инженерных систем в индивидуальном жилом доме по адресу: г. Москва, Земледельческий пер. вл. 6А.

С 2006 года «ВЕНТА» проводит работы по монтажу всех инженерных систем в жилых домах коттеджного комплекса «Новые Вешки» по адресу: Московская область, Мытищинский район, Сгонниковский сельский округ, посёлок Вешки.

«ВЕНТА» производила работы еще во многих жилых комплексах, таких как:

-многоэтажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями по адресу: г. Москва, Кастанаевская ул., вл. 24/9;

-комплекс жилых домов с офисами по адресу: г. Москва, Печатников пер., вл. 12, 14;

-многофункциональный жилищный комплекс «Онегин» с двухуровневой подземной автостоянкой», расположенный по адресу г. Москва, ЦАО, ул. Малая Полянка, д. 2/3, стр. 1, 5, 6-12;

-высотный жилой комплекс, расположенный по адресу: г. Москва, проспект Маршала Жукова, вл. 72-74;

-индивидуальный жилой дом по адресу: Московская область, Одинцовский район, Барвихинский сельский округ, участки №39-40 в районе д. Жуковка;

На этих объектах выполнялись работы по монтажу систем вентиляции и кондиционирования воздуха, отопления, водоснабжения, канализации.



Жилой комплекс на проспекте Маршала Жукова



Коттеджный комплекс «Новые Вешки»



Жилой комплекс на улице Кастанаевская



Жилой дом в Трубниковском переулке



Торговый дом "Три кита" на Можайском шоссе



Торгово-развлекательный центр "XL-1" на Дмитровском шоссе



Многофункциональный торговый комплекс "Западный" на Рублевском шоссе



Мебельный центр "Гранд"

Больших успехов «ВЕНТА» добилась в осуществлении проектов крупных торговых центров, где был приобретен огромный опыт в проектировании и монтаже систем:

- вентиляции и кондиционирования;
- тепло-холодоснабжения;
- отопления;
- водоснабжения и канализации.

Яркими примерами воплощения в жизнь организационных преобразований и большого накопленного опыта являются выполненные в полном объеме работы в крупных торговых комплексах:

• «Три Кита» (90.000 м<sup>2</sup>) на Можайском шоссе, выполнены поставка оборудования, проектирование и монтаж систем:

- вентиляции и кондиционирования;
- тепло-холодоснабжения;
- водоснабжения;
- канализации;
- автоматики.

Здесь решалась задача полной автономии объекта за счет построения собственного энергоблока с использованием в нем газогенераторов для обеспечения электроэнергией. Теплоизбытки от работы газогенераторов позволили использовать абсорбционные машины фирмы «TRANE», обеспечившие работу систем холодоснабжения во всем комплексе.

• торговый центр «Западный» (30.000 м<sup>2</sup>) на Рублевском шоссе, выполнены поставка оборудования и монтаж систем:

- вентиляции и кондиционирования;
- тепло-холодоснабжения;
- канализации;
- водоснабжения;
- автоматики.

• «Дмитровский Пассаж - XL» (32.000 м<sup>2</sup>), выполнены поставка оборудования и монтаж систем:

- вентиляции и кондиционирования;
- тепло-холодоснабжения;
- канализации;
- водоснабжения.

• мебельный центр «Гранд» и «Гранд-2» в г. Химки, выполнены поставка оборудования и монтаж систем холодоснабжения.

• торговый центр «Мираж» на Волгоградском проспекте, выполнен монтаж:

- систем вентиляции;
- узлов тепло-холодоснабжения вентоборудования фирмы «YORK».

• торгово-развлекательный центр «XL» (16.000 м<sup>2</sup>) в г. Мытищи, выполнен монтаж систем:

- вентиляции;
- водоснабжения;
- канализации.

• торгово-развлекательный центр «Лига» (36.000 м<sup>2</sup>), выполнены поставка оборудования и монтаж систем:

- вентиляции и кондиционирования воздуха;
- отопления;
- водоснабжения;
- канализации.

• торговый центр «Горбушкин двор», выполнены поставка оборудования, проектирование и монтаж систем:

- вентиляции и кондиционирования воздуха;
- тепло-холодоснабжения;
- водоснабжения;
- автоматики.



Торгово-развлекательный центр "XL-3" в Мытищах



Торговый-развлекательный центр "Лига" на Ленинградском шоссе



Торговый центр "Горбушкин двор"



Торговый центр "Мираж"



Клуб ветеранов внешней разведки



Комплекс «Нагатино-Зил» на проспекте Андропова



Комплекс «Неглинная Плаза»



Деловой центр "Романов двор" в Романовом переулке

За период с 1995 по 2005 годы «ВЕНТА» накопила большой опыт в проектировании и монтаже инженерных систем административных зданий. Разработаны, воплощены в жизнь и успешно эксплуатируются концепции построения инженерных систем для офисных зданий и помещений.

Для обеспечения работы внутренних инженерных систем в административных зданиях было использовано самое современное оборудование и материалы отечественных и европейских производителей:

- холодильные машины «Trane», «Climaveneta»;
- фанкойлы «Ventilclima», «BPS Clima», «York», «Carrier»; центральные кондиционеры и приточно-вытяжные установки «Trane», «Novair», «York», «VTS Clima», «Wolf»;
- вентиляционное оборудование «Systemair», «Ostberg», «Remak», «ABB»;
- насосное оборудование «Grundfos», «Wilo», «Lowara»;
- воздухораспределительные устройства «IMP Klima», «Арктос»;
- отопительное оборудование «Kermi», «Purmo», «Korado»;
- сплит-системы «Ariagel», «Tadiran», мульти-сплит-системы «Sanyo», системы VRV «Daikin»;
- запорная арматура «Danfoss», «Airaga», «Brandoni», «Naval», «Broen».

За весь период своей деятельности ООО «ВЕНТА» выполнило монтаж систем вентиляции и кондиционирования, водоснабжения, теплохолодоснабжения, отопления, пожаротушения, канализации во многих административно-офисных зданиях в г. Москве.



Административное здание на улице Пришивина

Это комплексы административных зданий:

- на 2-й Звенигородской улице («ПМЗ»), на улице Тимура Фрунзе («Красная Роза»);
- в Романовом переулке («Романов Двор»);
- в Старопетровском переулке («Ассейдж»);
- комплекс «Царев Сад» на Софийской набережной;
- во 2-м Казачьем переулке («АТВ»);
- в Курсовом переулке (ГлавУПДК);
- на Малой Калужской улице («Влакра»);
- на улице Спиридоновка;
- «Райффайзен банк» на улицах Троицкая, Васильевская и многие другие.

Особое значение имел объект «Бизнес-центр» на Ленинградском проспекте, включающий в себя 38-ми этажное офисное здание, 16-и этажную гостиницу и 9-ти этажный соединяющий блок с подземным гаражом, муниципальным фитнесом, детским спорт-клубом, торговой и ресторанной зоной.

На этом объекте «Вента» выступала как генподрядная организация по монтажу всех инженерных систем, а именно:

- вентиляции и кондиционирования воздуха;
- отопления;
- водоснабжения;
- тепло-и холодоснабжения;
- канализации;
- ливневой канализации;
- электрики;
- автоматики;
- ИТП.

Изготовлено и смонтировано вентиляционное оборудование:  
приточно-вытяжные установки.



«Бизнес-центр» на Ленинградском проспекте



Административное здание на улице 2-я Звенигородская



Административное здание в Старопетровском переулке



Райффайзен банк на ул. Троицкая



Административное здание на улице Брянская



Бассейн на улице Чоботовской



Бассейн в Медведково на улице Заповедная



Фитнес-центр "Petrovka Sport" в 1-м Колобовском переулке



Теннисные корты на улице Улофа Пальме

«ВЕНТА» накопила большой опыт в монтаже систем вентиляции и кондиционирования, водоснабжения, тепло-холодоснабжения, отопления, пожаротушения, канализации на объектах социально-культурного и бытового назначения.

По заказу Правительства Москвы в рамках программы развития спорта среди молодежи выполнялись поставки оборудования и работы по монтажу систем вентиляции и кондиционирования, тепло- и холодоснабжения в бассейнах на ул. Заповедная, Чоботовская, Вильнюсская, а также вентиляционные работы в спецколле на ул. Кашенкин Луг и школе № 752 на Ярославском шоссе.

По заказу ГлавУпДК проводились работы по монтажу систем вентиляции на теннисных кортах по ул. У.Пальме.

Наряду с заказами Правительства города выполнялись вентиляционные и сантехнические работы по заказам частных инвесторов и заказчиков:

- фитнес-центр «Petrovka Sport», элитная учебная база в пос. Кораллово, недалеко от г. Звенигорода Московской области.

Фирмой «ВЕНТА» выполнен большой объем работ в наземных и подземных гаражах, среди которых гаражи-стоянки на ул. Удальцова, Мичуринском проспекте, Рублевском шоссе, ул. Островитянова по монтажу систем:

- вентиляции;
- пожаротушения;
- водоснабжения.

Были смонтированы и введены в эксплуатацию системы вентиляции и кондиционирования воздуха в



гараж-стоянка на улице Удальцова

таких известных московских ресторанах как «Краб-Хаус», «Фудзи», «Спорт-бар».

Кроме монтажных работ по внутренним инженерным системам, фирма «ВЕНТА» осуществляла комплектацию объектов вентиляционным и сантехническим оборудованием.

Поставленное нами оборудование успешно работает в гостиницах «Гранд-Отель Мариотт», «Аврора-Люкс», «Тверская», в универмаге «ГУМ», зданиях Центробанка РФ и здании Генпрокуратуры РФ.

В 2007 году «ВЕНТА» участвовала совместно с концерном «МонАрх» в строительстве Ледового Дворца и выполняла работы по монтажу систем:

- приточно-вытяжной вентиляции;
- теплоснабжения;
- обогрева полов пандусов;
- кондиционирования;
- ИТП.

Работы были выполнены с высоким качеством и в установленные сроки. В этом же году «ВЕНТА» произвела работы на объекте «Подземная стоянка для Ледового Дворца» по монтажу систем:

- приточно-вытяжной вентиляции;
- теплоснабжения;
- водоснабжения;
- электрики;
- автоматики;
- ИТП.

Успешная работа на Ледовом Дворце совместно с концерном «МонАрх» продолжилась на объектах:

- Неглинная Plaza;
- Люблинский жилой комплекс.



Ледовый Дворец спорта на Ходынском поле



Подземная стоянка для Ледового Дворца



Гимназия в Лианозово



Ресторан "Краб-Хаус" на улице Тверская



Спорт-бар на улице Новый Арбат



В 2000 году на базе участка подготовки производства фирма «Вента» начинает производить климатическое оборудование различных видов, типов и назначений. Мы научились делать как стандартное оборудование, так и нестандартное, требующее дополнительных конструктивных разработок.

Одна из составляющих успеха – это безупречно четкая работа команды профессионалов, основанная на постоянном обмене идеями и информацией. Наши специалисты в любое время помогут Вам при выборе своим квалифицированным советом. Мы заняты поиском свежих неординарных решений – их разработка требует сочетания смелого, нестандартного подхода и глубокого анализа проблемы.

Для производства продукции были налажены поставки всех необходимых комплектующих от ведущих производителей:

- Фурнитура (ручки, петли, шарниры, уголки и т.п.) производства "APS AROSIO S.r.l." (Италия);
- Фильтры грубой и тонкой очистки производства "Воздушные фильтры" (Россия);
- Водяные и фреоновые теплообменники для нагрева/охлаждения воздуха производства "D.V.M. S.p.A." (Италия);
- Центробежные вентиляторы производства "NICOTRA-Gebhardt" (Италия-Германия);
- Рекуператоры пластинчатые и роторные производства "KLINGENBURG GmbH" (Германия);
- Виброизоляторы производства "VIBROSTOP S.r.l." (Италия);
- Материал для гибких вставок "BONACCI PROFILATIS S.r.l." (Италия);
- Электродвигатели и компоненты ременной передачи (шкивы и ремни) производства "MOSCA MOTORI S.r.l." (Италия);
- Для секций увлажнения используется материал производства "EUROFILL S.r.l." (Италия).

В 2004 году ООО «Вента» начинает строительство нового производственного комплекса, состоящего из 3-х производственных корпусов (1200м<sup>2</sup>, 1800м<sup>2</sup>, 5200м<sup>2</sup>) и административного корпуса (1500м<sup>2</sup>). Комплекс предназначен для увеличения объемов выпускаемой продукции.

# Продукция

При изготовлении продукции используются станки ведущих мировых производителей. Наша продукция позволяет обеспечить клиента вентиляционным оборудованием высокого качества, в сжатые сроки и по доступным ценам. На сегодняшний день спектр оборудования, выпускаемого на производстве, достаточно широк и включает в себя:

- центральные кондиционеры
- приточно-вытяжные установки
- мини-приточные установки
- воздушные клапаны
- инерционные клапаны
- канальные вентиляторы
- кухонные вентиляторы
- установки воздушного отопления
- шумоглушители
- воздухозаборные решетки
- блоки сотового увлажнения
- вытяжные блоки ВОХ
- дроссель-клапаны
- системные воздуховоды
- металлоконструкции: гаражи, решетки, ограды и т.п.

Мы гарантируем кратчайшие сроки на обработку заказа и отправления всей необходимой технической и коммерческой документации как проектировщикам, так и заказчикам. Основные узлы установки рассчитываются на программах подбора производителей изделий. На производстве постоянно проводятся мероприятия по совершенствованию конструктивных характеристик оборудования, расширяется ассортимент выпускаемой продукции. Накопленный опыт позволяет Нам решать проблемы любой сложности и строить долгосрочные отношения с проектировщиками и заказчиками. Наличие персонального менеджера, индивидуальный подход, гибкая система скидок, условий поставки и оплаты позволяют нашим клиентам более эффективно работать. На всю продукцию предоставляется гарантия.



Центральные кондиционеры и приточные установки



Мини-приточные установки



Заслонки воздушные



Каплеуловители



Решетки



Инерционные клапаны



Канальные вентиляторы



Кухонные вентиляторы



Центробежные вентиляторы



Установки воздушного отопления

# Монтажные работы



ООО «ВЕНТА» имеет огромный опыт строительно-монтажных работ по внутренним инженерным системам.

За годы своей работы ООО «ВЕНТА» проделало большой путь от небольшой организации по монтажу систем вентиляции до полноштабного предприятия, выполняющего функции генерального подрядчика по всем внутренним инженерным системам.

В процессе монтажных работ ООО «ВЕНТА» использует самые прогрессивные технологии, инструменты и материалы, позволяющие качественно и быстро решать поставленную задачу.



Решающим фактором в качественном выполнении работ являются люди. Коллектив ООО «ВЕНТА» - это слаженный механизм, созданный многими годами совместной работы, постоянно повышающий свой технический уровень и квалификацию.

Профессионально выполненный монтаж является гарантией долговечности инженерных систем и обеспечения благоприятного климата. Оборудование зданий инженерными системами, монтажные работы по установке которых на высоком профессиональном уровне ведет наша компания, позволяет обеспечить выполнение всех норм СНиП, предъявляемых к жилым и промышленным зданиям, административным и торговым учреждениям.



Желание любого заказчика - получить готовый объект с идеально работающими системами инженерии. Осуществить желание заказчика - задача специалистов компании ООО «Вента». Мы дорожим своей репутацией и стараемся квалифицированно, качественно и в максимально короткие сроки решить поставленные Вами задачи по подготовке инженерных систем к эксплуатации.



Ледовый Дворец спорта на Ходынском поле

# Наши партнеры

С 1996 года для обеспечения своих объектов современным и качественным оборудованием «ВЕНТА» активно занималась поиском надежных иностранных партнеров. Одним из первых наших партнеров была итальянская фирма «BENCO», благодаря которой «ВЕНТА» начала успешное сотрудничество с фирмами «VENTILCLIMA» (фанкойлы), «LOWARA» (насосное оборудование), «NOVAIR» (центральные кондиционеры), «BRANDONI», «AIRAGA», «M&P» (запорная арматура), «ELBI» (баки), «TECNO-VENTIL» (диффузоры, воздухораспределительные устройства) и многими другими.

Специалисты «ВЕНТА» неоднократно посещали заводы поставщиков с целью ознакомления с их новой продукцией. С годами круг фирм-поставщиков расширялся, завязывались новые контакты и появлялись новые возможности сотрудничества. Так, например, огромную роль в развитии производства вентиляционного оборудования сыграло начало сотрудничества в 2000 году с известной фирмой «APS AROSIO», которая стала поставщиком алюминиевого профиля и всех необходимых комплектующих для изготовления центральных кондиционеров и приточно-вытяжных установок. Благодаря сотрудничеству с «APS AROSIO», мы смогли найти надежных поставщиков оборудования для обеспечения производства всем необходимым. Среди них: «NICOTRA-Gebhardt» (вентиляторы различного назначения), «DBM coils» (теплообменники), «MOSCA MOTORI» (двигатели, ременные передачи), «GENERAL FILTER» (фильтры), «VIBROSTOP» (виброизоляторы), «APEN GROUP» (теплообменные модули) Специалисты ООО «ВЕНТА» регулярно посещают специализированные международные выставки в Милане, что также помогло наладить сотрудничество с новыми потенциальными партнерами. Так нашими партнерами стали: «OFFICINE VOLTA» (диффузоры, воздухо-распределительные устройства), «BPS CLIMA» (фанкойлы), «EUROFILL» (материал для увлажнителей).

За многие годы у нас сложились хорошие партнерские отношения с такими известными фирмами как «CLIMAVENETA», «TRANE», «YORK», «DAIKIN».

**NICOTRA|Gebhardt**

Промышленные вентиляторы



Водяные, гликолевые и фреоновые теплообменники для центральных кондиционеров и приточных установок



Промышленные вентиляторы



Вентиляторные доводчики, кассетные и канальные фанкойлы



Материалы для сотового увлажнения



Виброизоляторы



Алюминиевый профиль и комплектующие для сборки центральных кондиционеров и приточно-вытяжных установок



**GENERAL FILTER  
ITALIA**

Воздушные фильтры



Чиллеры



Чиллеры, приточно-вытяжные установки, центральные кондиционеры

**Mosca Motori**

Электродвигатели



Роторные и пластинчатые рекуператоры

**“Структура-Бугатти”**

Запорно-регулирующая арматура

**“Гидроланс”**

“Grundfos”, запорно-регулирующая арматура

**“Рускабель”**

кабельная продукция

**“Арнас”**

Насосное оборудование

**“Техкомплект”**

“ЭТМ”

**“Электрощит проект”**

“Фаза”

“Рио-11”

поставка комплектующих электротехники и автоматики

**“Интерма”**

**“Стройсервис АВФ”**

Радиаторы, трубы систем отопления, водоснабжения, канализации фирмы “Rehau”

**“Сантехкомплект”**

Сантехническое оборудование



**В Е Н Т А**

Адрес: 125284, г. Москва,  
Ленинградский п-кт, д. 31а, стр. 1  
Тел.: (495) 784-79-68, 784-79-69  
Факс: (495) 789-79-29  
[www.venta-air.ru](http://www.venta-air.ru)