

Общество с ограниченной ответственностью



Производство и монтаж систем вентиляции

Г. Климовск

О компании

ООО «Климат 21» одна из компаний по производству систем вентиляции в Москве и Московской области. Благодаря наличию собственных производственных мощностей, наша компания в короткие сроки изготовит комплектующие для систем вентиляции различного типа:

- круглые, спирально-навивные воздуховоды;
- прямоугольные воздуховоды;
- фасонные изделия (круглого и прямоугольного сечения);

А также шумоглушители, дроссель клапана, гибкие вставки, адаптеры под воздухораспределительные решетки и кондиционеры, шиберы, любые нестандартные детали по эскизам Заказчика.



Наши услуги:

Проектирование систем вентиляции воздуха, воздушного отопления и кондиционирования воздуха

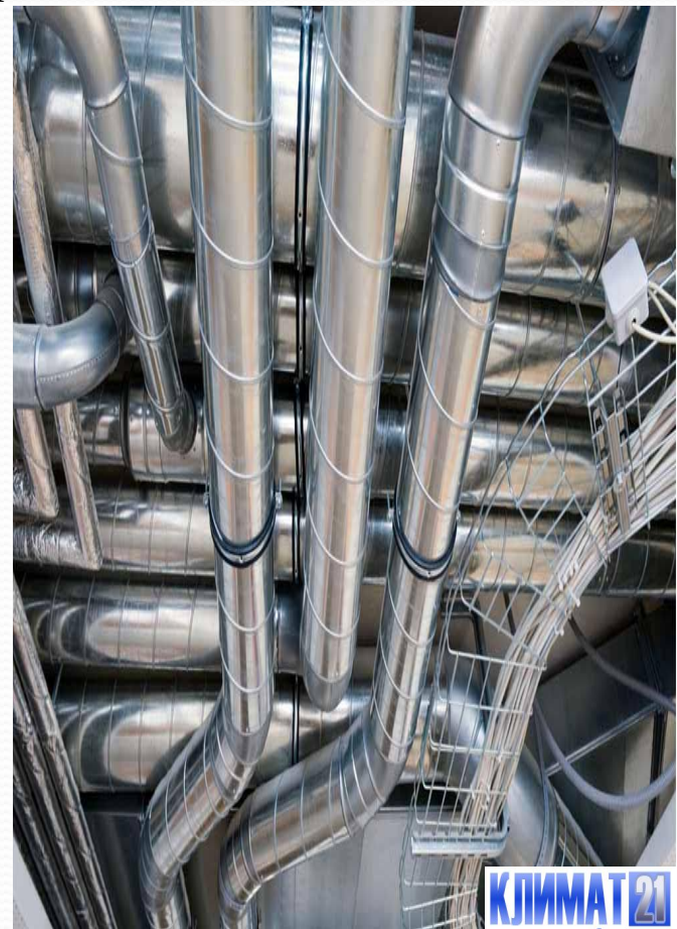
Одним из видов услуг, предлагаемых нашей компанией, является проектирование всех видов вентиляционных систем для самых разных объектов: частные дома, квартиры, офисные и торговые центры, производства и заводы, различные предприятия. Проектирование осуществляется на основании пожеланий Заказчика, технического задания, архитектурных чертежей, проектов дизайна.



ООО «Климат XXI», МО , , г. Климовск, пос. МИС, территория
Агрофермы
Тел: 8(4967)637505/8(4967)631587

Изготовление и поставка вентиляционных систем, оборудования и комплектующих материалов

Благодаря наличию собственных производственных мощностей, наша компания в короткие сроки изготовит и поставит комплектующие для систем вентиляции. Производственный цех оснащен современным оборудованием, которое гарантирует высокое качество продукции. Вся продукция выпускается в соответствии с действующими Техническими условиями и имеет сертификаты.



Монтаж и наладка систем вентиляции и кондиционирования воздуха в зданиях и помещениях различного типа

Независимо от объекта монтаж систем вентиляции производится на основании разработанной и утвержденной рабочей документации. В случае, если у Вас нет документации, специалисты ООО «Климат 21» могут осуществить проектирование вентиляции.

Монтаж систем вентиляции можно выполнить поэтапно:

1. Подготовка строительной части: пробивка отверстий под вентиляционные короба, подготовка венткамеры и оснований под оборудование.
2. Прокладка магистральных воздуховодов, разводка сети по помещениям, установка дроссель клапанов и огнезадерживающих клапанов.
3. Монтаж систем вентиляции и оборудования.
4. Установка вентиляционных решеток и воздухораспределительных устройств.
5. Установка автоматики.
6. Пуск и наладка системы.



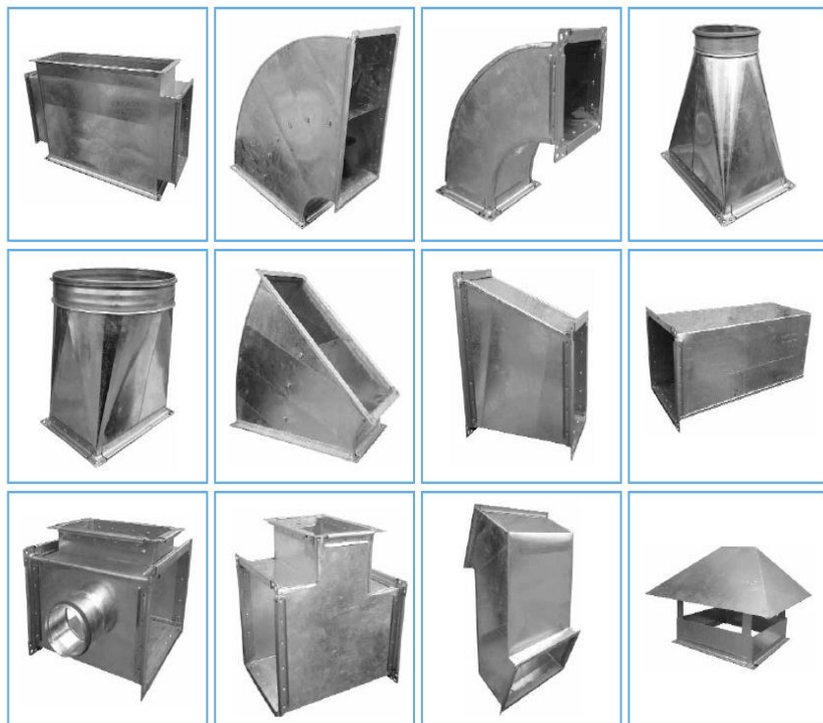
Строительные услуги

- проектные, строительные работы;
- технадзор в строительстве;
- генподряд.



Выпускаемая продукция

Прямые воздуховоды



ООО «Климат 21» предлагает вниманию покупателей широкий ассортимент прямоугольных воздуховодов различного назначения по выгодной стоимости. У нас можно подобрать воздуховоды для обычных и специализированных систем вентиляции, которые будут надежно служить долгое время благодаря отличному качеству всех составляющих.

Прямоугольные воздуховоды изготавливаются из оцинкованной стали в соответствии с требованиями СНиП 204.05-91, ТУ 4863-003-92743772-12 без нарушения цинкового покрытия. Соединение воздуховодов – фланцевое на шине. Для больших сечений предусмотрены дополнительные ребра жесткости. Стандартная длина воздуховодов 1250 и 1500мм. Возможно изготовление большей длины 2000 и 2500мм по желанию За

ООО «Климат XXI», МО, г. Климовск, пос. МИС, территория
Агрофермы.

Тел: 8(4967)637505/8(4967)631587

Круглые воздуховоды

Воздуховоды круглого сечения широко применяются в магистральном строительстве нефте-, газо-, и теплопроводов в качестве наружных оболочек, защищающих внутреннюю часть от внешних воздействий.



Воздуховоды изготавливаются из оцинкованной стали в соответствии с требованиями СНиП 2.04.05-91, ТУ 4863-001-92743772-12. Соединение всех воздуховодов – ниппельное, с использованием силиконового герметика и с фиксацией саморезами или заклепками. Стандартная длина воздуховодов – 2000, 3000, 4000 и 6000мм. Возможно изготовление большей длины по желанию Заказчика. Максимальная длина воздуховода – 12000мм.

Также мы предлагаем широкий ассортимент фасонных изделий, необходимых при монтаже вентиляции. Благодаря их разнообразию Вы сможете подобрать весь комплект деталей, необходимых по проекту в течение минимального времени.

Наш цех выполнит любые заказы по изготовлению оцинкованной продукции, в том числе нестандартные.

ООО «Климат XXI», МО , г. Климовск, пос. МИС, территория
Агрофермы.

Тел: 8(4967)637505/8(4967)631587

Шумоглушители

(детали вентиляционных систем)

Шумоглушители предназначены для снижения шума создаваемого вентиляторами, дросселями и т.д. и распространяющегося по воздуховодам систем вентиляции и кондиционирования воздуха.

Шумоглушители бывают трубчатые, прямоугольные и пластинчатые. Зонты вентиляционные предотвращают попадание осадков в вентиляционные шахты. Их устанавливают в системах вентиляции с естественным и механическим побуждением.

Дефлекторы служат для создания естественной тяги за счет теплового и ветрового напора. Ветер набегая на дефлектор создает зону пониженного давления способствующего работе вытяжной системы Дефлекторы поставляются как в собранном, так и в разобранном виде.

Гибкие вставки предназначены для предотвращения передачи вибрации от вентилятора к воздуховоду.

Дроссель клапана предназначены для регулирования количества воздуха. Заслонки применяются в системах вентиляции, кондиционирования воздуха, воздушного отопления и других санитарно-технических системах.

Шибер применяется для регулировки подачи воздуха, а также в дымоходах заводских печей и котельных установок для регулирования тяги.



Гибкая вставка

Гибкая вставка предназначена для предотвращения передачи вибрации от агрегата вентиляционной системы к воздуховоду и применяется в вентиляционных установках, перемещающих воздух в интервале от -40°C до $+80^{\circ}\text{C}$



Канальные прямоугольные вентиляторы



Канальные прямоугольные вентиляторы используются для приточно – вытяжных систем вентиляции с воздуховодами прямоугольного сечения. Вентиляторы обладают низким уровнем шума, а также высокой производительностью.



Выбор модели канального вентилятора, его аэродинамические и акустические характеристики, габаритные размеры, потребляемая мощность определяются поставленной задачей по воздухообработке и параметрами вентиляционной сети.

Круглые канальные вентиляторы

Все круглые канальные вентиляторы оснащены двухскоростными и односкоростными моторами. Круглые вентиляторы можно разделить на смешанные, центробежные и осевые. В данном виде вентиляторов применяют электрические двигатели с внешним ротором.

Выбирая канальный вентилятор надо учитывать следующие характеристики:

Влажность в вентилируемом помещении, температура в помещении и в окружающей среде



Приточные установки

Эффективное решение вентиляции помещений — это использование приточных вентиляционных установок, которые регулируют воздушный поток, подогревают/охлаждают и очищают воздух даже от самых мелких частиц на 90%.

Приточная вентиляционная установка отфильтровывает свежий воздух, при необходимости нагревая или охлаждая его, и подает в систему воздуховодов для раздачи по помещениям.

Приточные установки работают как на наружном воздухе, так и в режиме полной или частичной рециркуляции. Нагрев воздуха может производиться с учетом частичной утилизации тепла выбрасываемого воздуха. Раздача воздуха от приточной установки может осуществляться как по сети воздуховодов, так и непосредственно в помещение.



ООО «Климат XXI», МО , Климовск, пос. МИС, территория
Агрофермы.

Тел: 8(4967)637505/8(4967)631587

Щиты автоматики для систем вентиляции

Щиты автоматики используются для автоматизированного управления работой систем кондиционирования и вентиляции.

Электротехнические щиты позволяют:

- Контролировать и управлять работой агрегатов, входящих в состав оборудования систем вентиляции, кондиционирования, отопления, пожарозащиты и др.;

- Обеспечивать индикацию состояния работающего оборудования;

- Защищать оборудование от неправильного подключения питающего напряжения, перегрева и короткого замыкания;

- Поддерживать и изменять желаемую температуру воздуха, как на выходе вентиляционной установки, так и в помещении;

- Плавно или ступенчато изменять производительность вентиляционной установки;

- Контролировать состояние (загрязнение) воздушных фильтров;

- Обеспечивать любой временной алгоритм управления (от суток до года) вентиляционной системой без вмешательства обслуживающего персонала;



Для изготовления вентиляционного оборудования ООО «Климат XXI» использует самое новое и современное оборудование, например такое как:

-Станок для изготовления сегментных отводов серии MasterFitting



-Правильно-подающее устройство-MASTERFEED FL 1500/8



-Spiro tubeformer mr



-Станок дисковый отрезной полуавтоматический «FHC 315D»



ООО «Климат XXI», МО , , г. Климовск, пос. МИС, территория
Агрофермы.

Тел: 8(4967)637505/8(4967)631587

Наши объекты

ООО «Климат 21» сотрудничает со многими крупными предприятиями, такими как ООО «ТЭНЭК», ООО «ЦИС», ООО «Аэроклимат», КонВен, Группа Модуль.

Оборудование ООО «Климат 21» установлено нашими партнерами на многих объектах г. Москвы и Московской области, например в 2013 г. : Городские больницы № 12, № 15 г. Москвы, ООО «ИМРП «НЕЖА» г. Серпухов, ТЦ «Люкс» и ТД « Фабрика мебели» г. Подольск, Культурно-деловой комплекс с гостиницей "Ханой-Москва", ОАО Мосстройпластмасс, Гостиничный комплекс премиум класса «Новый Арбат,32», Бизнес-центр на Б. Черемушкинской д. 13, Объектах образования г. Серпухов и г. Подольск.

ООО «Климат XXI», МО.г. Климовск, пос. МИС, территория
Агрофермы.
Тел: 8(4967)637505/8(4967)631587

НАШ ЗАВОД



ООО «Климат XXI», МО , г. Климовск, пос. МИС, территория
Агрофермы.

Тел: 8(4967)637505/8(4967)631587



КЛИМАТ 21

ООО «Климат XXI», МО , г. Климовск, пос. МИС, территория Агрофермы.

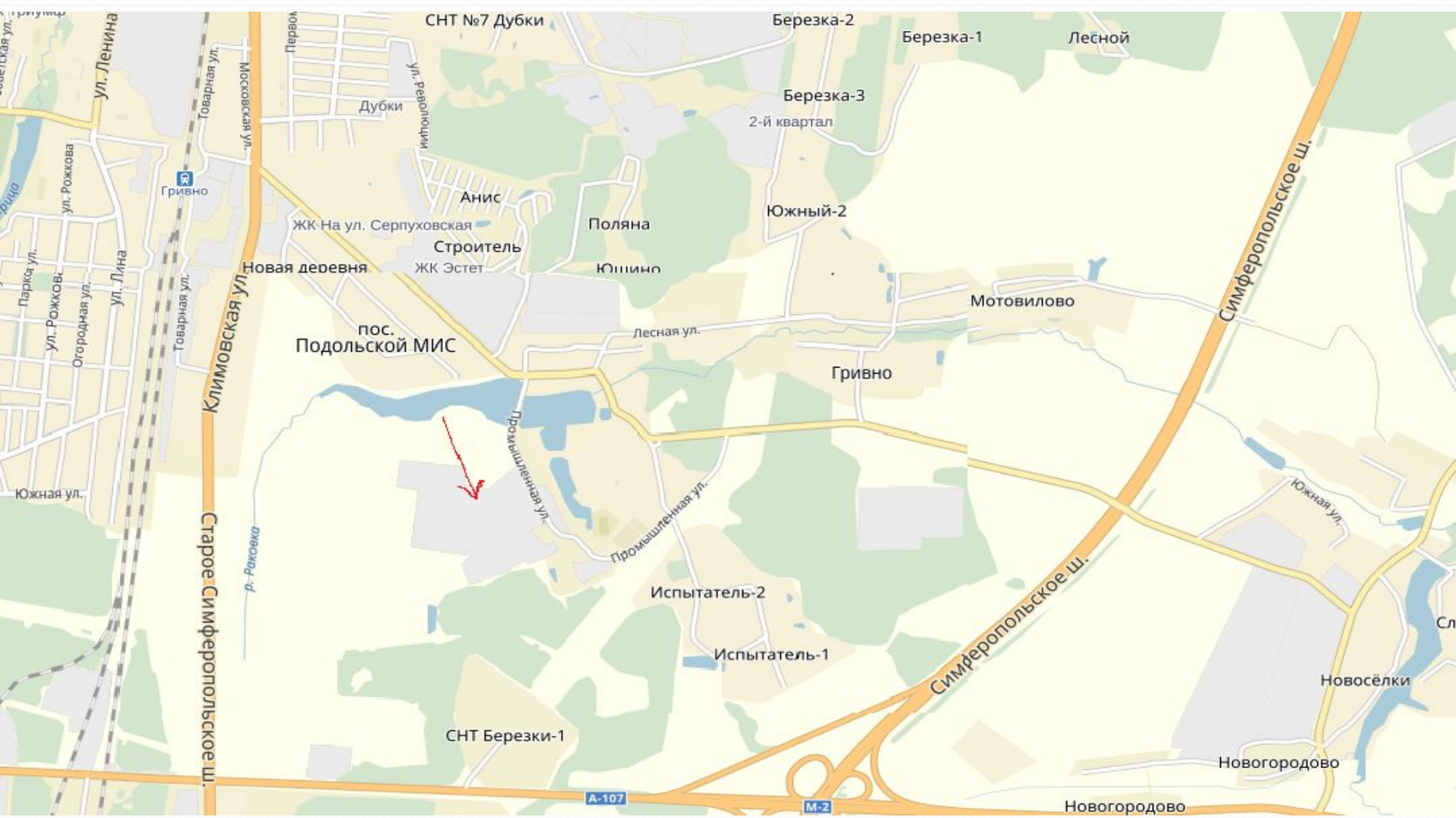
Тел: 8(4967)637505/8(4967)631587



КЛИМАТ 21

ООО «Климат XXI», МО , г. Климовск, пос. МИС, территория Агрофермы.
Тел: 8(4967)637505/8(4967)631587

Как нас найти:



ООО «Климат XXI», МО , г. Климовск, пос. МИС, территория Агрофермы.
Тел: 8(4967)637505/8(4967)631587

Надеемся на долгосрочное и
взаимовыгодное сотрудничество!

С Уважением,
Руководство ООО «Климат XXI»