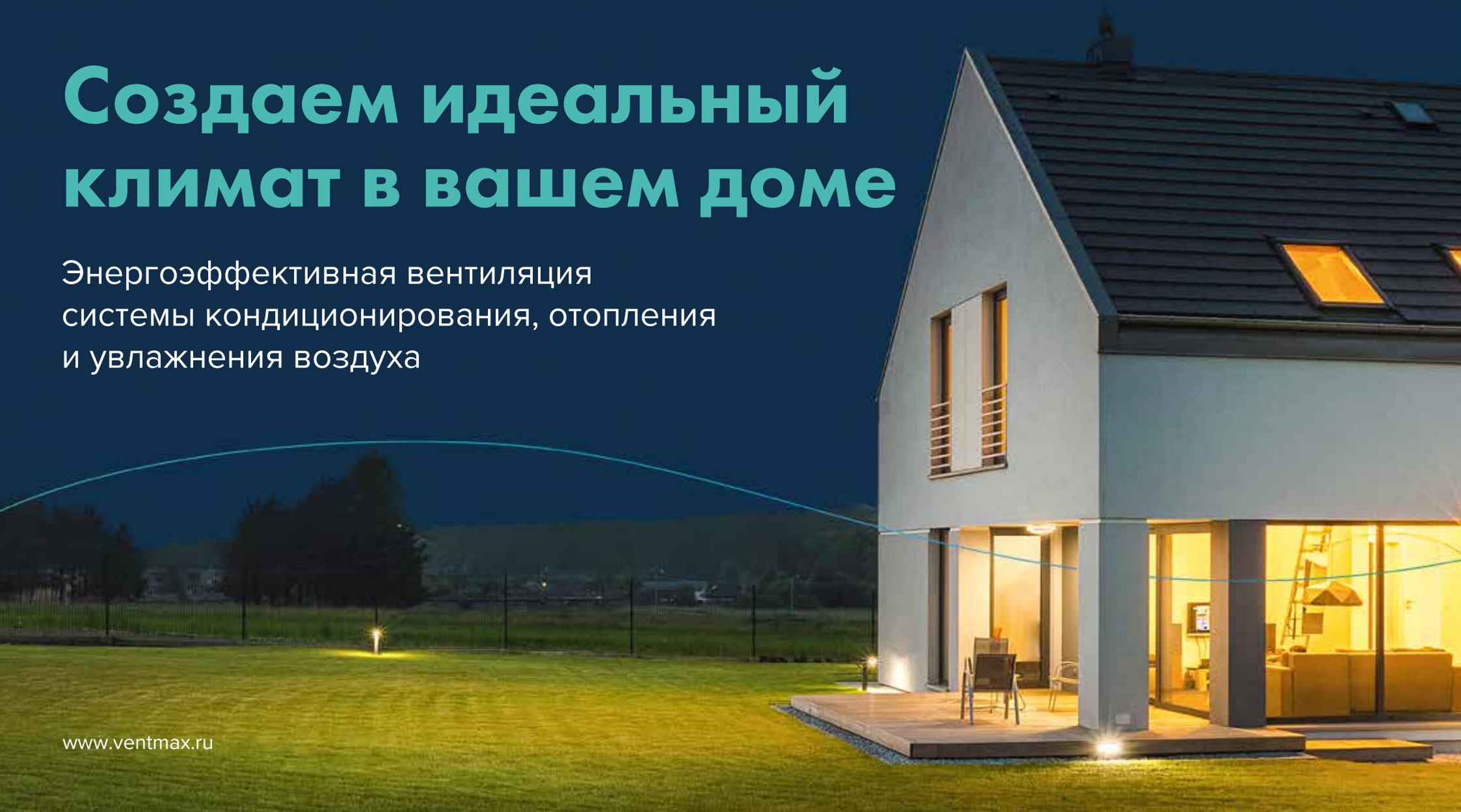


Создаем идеальный климат в вашем доме

Энергоэффективная вентиляция
системы кондиционирования, отопления
и увлажнения воздуха



Идеальный климат

< 23 мкг/м³

Частицы PM2.5 (AQI)

20–23 °C

Температурный
режим

< 800 ppm

Концентрация CO₂

40–60%

Относительная
влажность воздуха

0,2–0,5 м/с

Подвижность воздуха







Зачем вам вентиляция?

ЗДОРОВЬЕ И КОМФОРТ

+ Ваш сон станет крепче, а трудоспособность выше

Микроклимат оказывает значительное влияние на самочувствие и защитные силы организма.

+ Насекомые, вирусы и аллергия больше не потревожат

Установки комплектуются фильтрами тонкой очистки G4 и F7 (опционально).

+ Исключает возникновение грибков и плесени

Стабильные температура и уровень влажности сохраняют мебель и интерьер в первозданном виде.

+ Спокойствие и тишина повысят качество вашей жизни

Не нужно открывать окна для проветривания помещения, уличный шум и насекомые больше не побеспокоят.

БЕРЕЖНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ

+ Сэкономьте на отоплении и электроэнергии до 50%

Высокий КПД системы и рекуператор тепла повышают энергоэффективность дома, за счет чего вы экономите до 50% на отоплении и электроэнергии.



**Качество воздуха влияет
на качество жизни.
Правильно
спроектированная
вентиляция -
неотъемлемая часть
современного дома.**



Разве кондиционера и открытого окна недостаточно?



Кондиционер охлаждает только тот воздух, который уже есть в помещении, не замещая его свежим воздухом с улицы.



Дыхание одним и тем же воздухом увеличивает содержание в нем углекислого газа и опасных бактерий.



Чтобы освежить воздух в комнате, необходимо открыть окно, а значит вам обеспечены: уличный шум, пыль, насекомые, аллергены, сквозняки и моментальная потеря всей прохлады кондиционера.



В зимнее время открытое окно приводит к потере тепла, и может стать причиной простуды и заболеваний.



**Кондиционер работает
не больше 3 недель
в году и лишь дополняет
систему вентиляции.**

ПОШАГОВАЯ ИНСТРУКЦИЯ

5 шагов к идеальному микроклимату в вашем доме

Из каких элементов состоит современная система вентиляции и как правильно подобрать систему?





Как выбрать систему вентиляции? ШАГ 1

Разберём минусы и плюсы

Приточная вентиляция



Высокое потребление электроэнергии



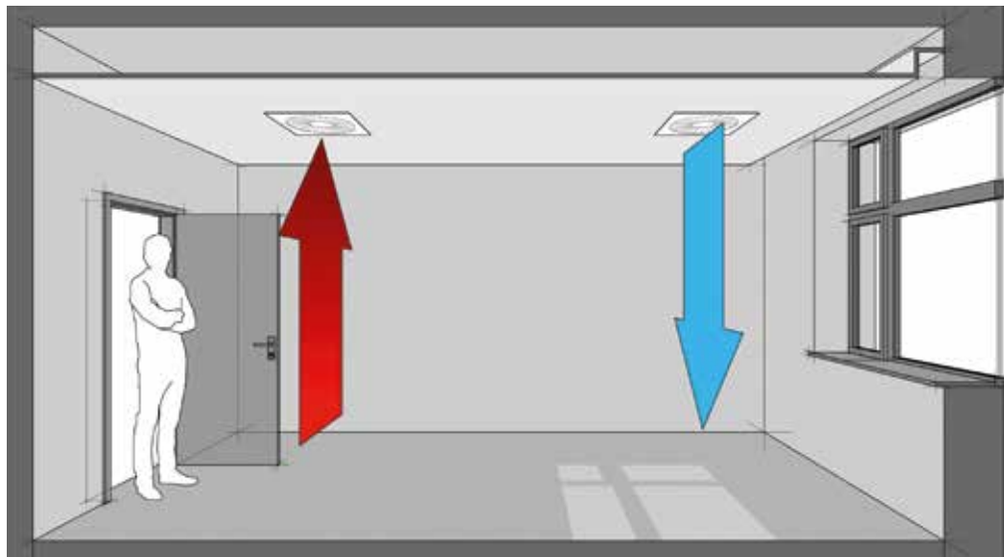
Сухой воздух в отопительный период



Причина возникновения сквозняков



Выбрасывает нагретый воздух наружу и отапливает улицу



Децентрализованная вентиляция



Эффективна только на максимальной мощности



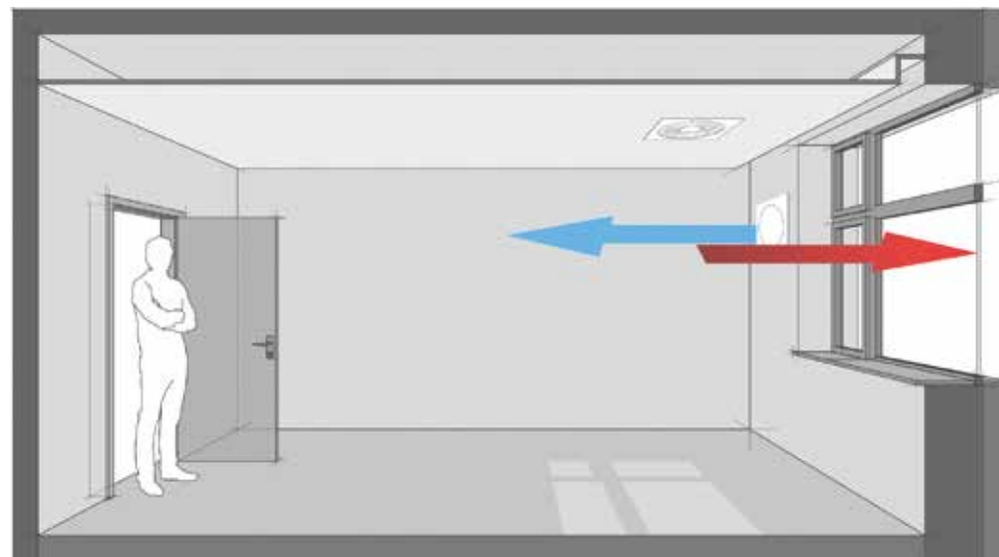
Очень шумная



Подаёт и выгоняет воздух в одном месте



Работает только в одной комнате



Приточно-вытяжная вентиляция с рекуперацией тепла

+ Автоматическое управление

Система сама поддерживает комфортную температуру, уровень влажности и воздухообмен

+ Энергоэффективное решение

Роторный рекуператор сохраняет до 89% тепла и до 65% влаги

+ Незаметная работа

Современная изоляция и вентиляторы гарантируют снижение уровня шума в 4 раза



Механическая приточно-вытяжная вентиляция заботится о свежем и здоровом микроклимате в доме, независимо от погоды на улице.



Выбираем систему рекуперации **ШАГ 2**

Рекуператор - это теплообменник, который аккумулирует тепло из отработанного вытяжного воздуха, и передаёт это тепло свежему приточному.

В тёплое время года рекуператор сохраняет холод и передаёт его горячему приточному воздуху.

Системы с рекуперацией позволяют автоматически поддерживать идеальный микроклимат в любом помещении.



Роторные и пластинчатые рекуператоры являются предпочтительными для использования в жилых домах и квартирах.

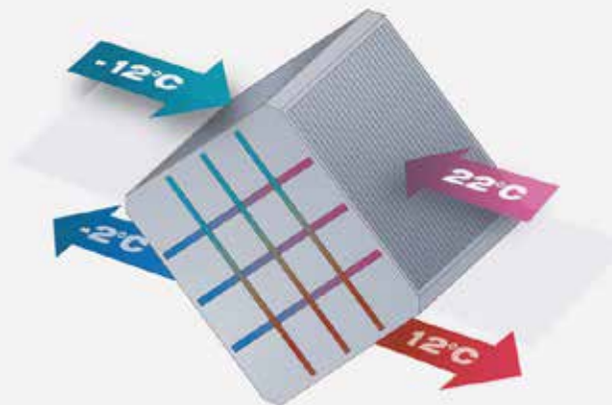
Роторный рекуператор

- + Компактный размер при сохранении эффективности
- + Передает до 89% тепла или холода от вытяжного воздуха приточному
- + Передает до 67% влаги приточному воздуху
- + Не обмерзает при морозах до -40°C
- + Не требует преднагрева поступающего воздуха и отвода конденсата



Пластинчатый рекуператор

- + Нет движущихся частей, минимум шума
- + Передает до 63% тепла или холода от вытяжного воздуха приточному
- + Передает до 45% влаги приточному воздуху
- + Подходит для теплых европейских зим до -15°C , или требует установки дополнительной системы преднагрева воздуха



Вентиляционные системы Enervent и Zehnder

энергоэффективные и надёжные

в 2 раза

снижается стоимость
отопления дома
за счет минимизации
теплопотерь

в 3 раза

снижается потребление
электроэнергии
в сравнении с обычными
системами

24/7

удаленная диагностика
и сервис

на 75%

меньше пыли
и аллергенов

на 30%

снижается
уровень шума

5 лет

гарантия
на оборудование



**Критическая внешняя температура для энергоэффективной работы до -45°C ,
в то время как средний показатель аналогов не ниже -25°C**



**Компактный размер
позволяет эргономично
интегрировать систему
в дизайн интерьера.**



Enervent Salla



Enervent LTR-5 Z



Enervent Pegasos XL



Enervent Alta





Enervent Salla



Enervent Pegasus Z



Condair



eAir



Enervent Neo



Выбираем ВОЗДУХОВОД

ШАГ 3

Зачем это нужно?

Воздуховоды – это «транспортная система» вентиляции и кондиционирования.

Необходимы для доставки свежего очищенного воздуха в помещения и выброса отработанного воздуха наружу.

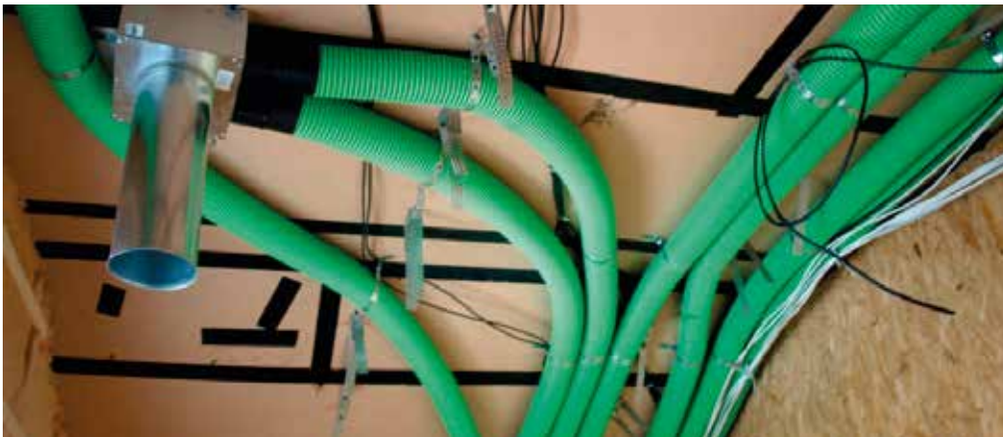
Мы предлагаем системы

KLIMAFLEX

 **Lindab®**

uponor

zehnder



KLIMAFLEX

- + Не подвержены коррозии
- + Опуски потолков 14 см
- + Минимальные потери давления
- + Класс чистоты M1
- + Антибактериальное покрытие Ultra-Fresh
- + Быстрый монтаж

ZEHNDER

- + Не подвержены коррозии
- + Опуски потолков 10 см, монтаж в стяжку пола
- + Минимальные потери давления
- + Подходят для реконструкции старых зданий
- + Можно комбинировать с круглыми воздуховодами
- + Полный комплект аксессуаров



UPONOR

- + Не подвержены коррозии
- + Минимальные потери давления
- + Высокая шумо- и теплоизоляция
- + Антистатическое покрытие препятствует скоплению пыли в воздуховоде
- + Класс чистоты M1
- + Быстрый монтаж

LINDAB

- + Высококачественная сталь
- + Минимальные потери давления
- + Отличная цена

Выбираем решетки и диффузоры

ШАГ 4

Диффузор необходим для равномерного распределения свежего воздуха по дому без сквозняков, и для удаления отработанного воздуха наружу.

Сочетает в себе высокую функциональность и эстетичный дизайн.



**Для самых изысканных интерьеров
некоторые модели доступны в палитре RAL.**





Climecon CLIK

Диффузоры имеют удобную сменную крышку, инновационную систему настройки, и 5 цветов палитры RAL на выбор.



Climecon Viva

Диффузоры разработаны совместно с ведущими архитекторами. Доступны варианты для наружного и скрытого монтажа. 3 цвета на выбор.



Climecon TINO

Линейка состоит из 4 моделей для разных задач, выполненные в едином стиле и доступные в 3 цветах: белый, чёрный и металл.



Brofer

Линейка итальянских диффузоров представлена напольными, настенными, потолочными и внешними моделями для решения любой задачи.



Air Design Glass

Дизайнерские стеклянные диффузоры круглых или квадратных форм доступны во всех цветах палитры RAL.



Zehnder Comfosystems

Щелевые диффузоры доступны в 3 цветах, выполнены из высококачественной стали и прекрасно дополняют остальное оборудование от производителя.







Выбираем систему управления **ШАГ 5**

Все процессы обработки воздуха происходят без вмешательства человека.

Параметры воздуха внутри помещения поддерживаются на комфортном уровне, и не зависят от внешней среды.

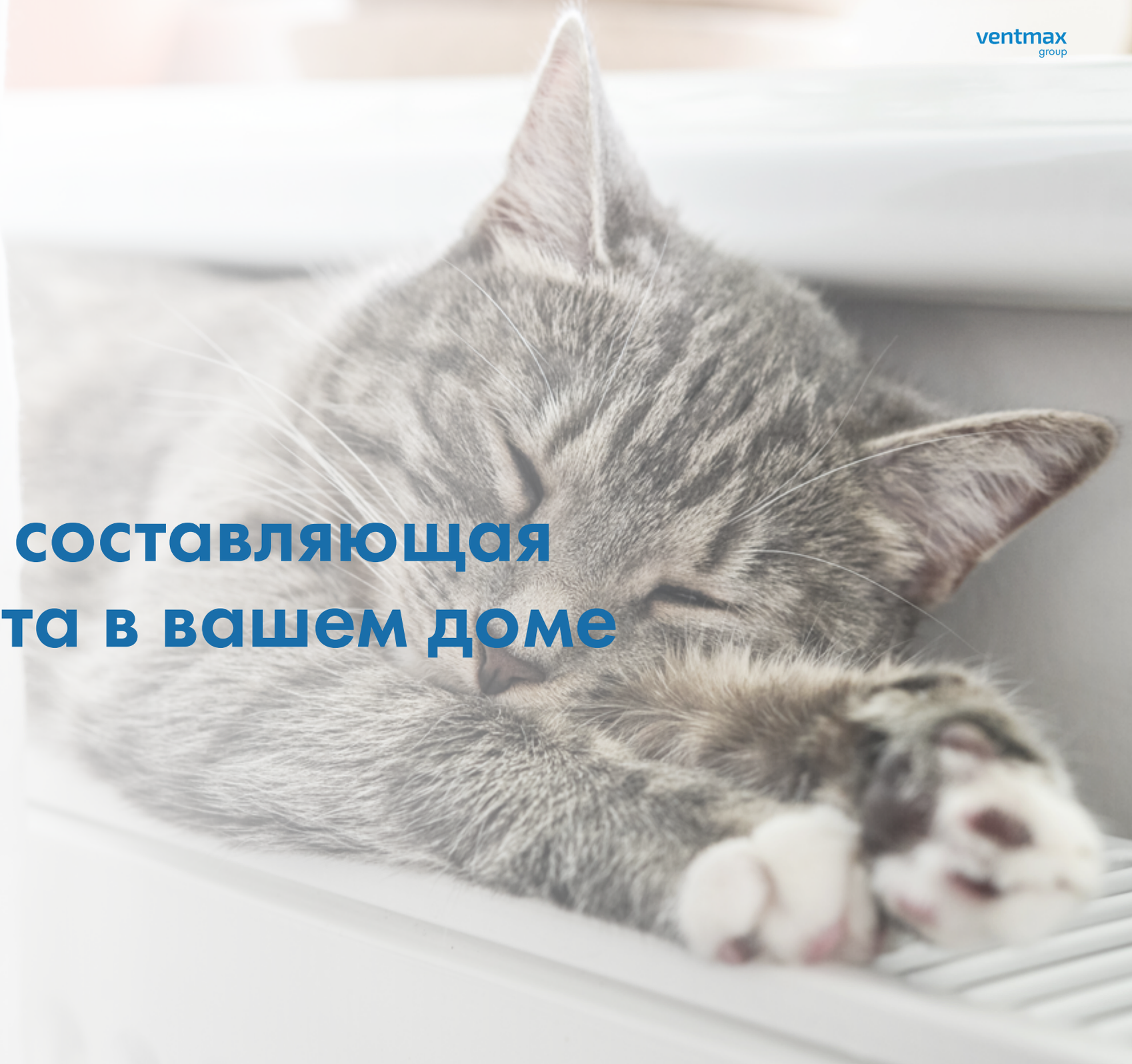
Возможности автоматики

- + Информативный дисплей
- + Функции ускорения и избыточного давления
- + Компенсация кухонной вытяжки
- + Функция розжига камина
- + Годовой и недельный таймер
- + Управление через интернет
- + 4 предустановленных режима
- + Регулирование температуры
- + Мобильное приложение



Наши системы укомплектованы пультом управления, и могут быть интегрированы в систему «Умный дом».

**Тепло—
главная составляющая
комфорта в вашем доме**



СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ

Еще один шаг к идеальному климату вашего дома

Комплекс услуг по проектированию и монтажу систем отопления, водоснабжения и канализации.





В чем преимущество работы с Ventmax?

ОТОПЛЕНИЕ

+ Энергоэффективность

Минимальные издержки на эксплуатацию оборудования при максимальной эффективности.

+ Надежность

Мы используем только надежные материалы и комплектующие Rehau, Uponor, Meibes, Tese и многие другие с гарантированным сроком эксплуатации более 50 лет.

+ Бескомпромиссный комфорт

Тепло и уют в вашем доме, несмотря на температуру за окном. Возможность управления системой из любой точки мира.

+ Экологичность

Оборудование с максимальным коэффициентом полезного действия при минимальном воздействии на экологию.

+ Выгодная инвестиция

Применение современных технологий и материалов от ведущих производителей повысят класс и стоимость объекта недвижимости.

ВОДОСНАБЖЕНИЕ

- + Современные и эффективные системы подачи чистой воды
- + Безупречная гигиена и полная безопасность использования системы водоснабжения весь срок эксплуатации
- + Материалы и технологии проектирования и монтажа соответствуют нормам Германии DIN 2000, Европейской Директиве 98/83/EG по качеству питьевой воды.

КАНАЛИЗАЦИЯ

- + Бесшумная канализация Rehau, Uponor
Абсолютный комфорт, гигиеничность и отсутствие проблем в течение всего срока службы.



Гарантия лучшей цены на оборудование

Компания Ventmax является официальным представителем премиальных европейских брендов на территории СНГ и поставляет высококачественное оборудование без посредников.

The logo for VIESMANN, featuring the brand name in a bold, red, sans-serif font.The logo for REHAU, consisting of a circular icon with green, red, and grey segments to the left of the brand name in a bold, black, sans-serif font.The logo for zehnder, with the brand name in a red, lowercase, sans-serif font, slanted upwards to the right.The logo for uponor, featuring the brand name in a blue, lowercase, sans-serif font.The logo for meibes, with the brand name in a blue, lowercase, sans-serif font, featuring a small orange dot above the 'i'.The logo for TECE, with the brand name in a bold, blue, sans-serif font, a small square icon to the right, and the tagline 'close to you' in a smaller, blue, lowercase font below.The logo for Vaillant, featuring a circular icon with a rabbit head to the left of the brand name in a green, sans-serif font.The logo for Buderus, with the brand name in a white, sans-serif font inside a blue rectangular box.The logo for GRUNDFOS, with the brand name in a bold, blue, sans-serif font and a stylized 'X' icon to the right.





Заказывая полный проект инженерных коммуникаций "под ключ" в одной компании, Вы экономите своё время и деньги.

Отвечаем на вопросы

- 1 Когда следует начинать индивидуальный проект отопления, водоснабжения, канализации?

Когда утверждён эскизный план будущего дома. На данном этапе необходимо определить концепцию будущих инженерных систем и выполнить эскизный план, чтобы архитектор предусмотрел необходимое количество шахт и технических помещений для размещения инженерного оборудования.

- 2 Сколько времени занимает проектирование систем ОВиК?

Всё зависит от размеров дома. Минимальный срок разработки составляет всего 5 дней.

- 3 Свободное время я хочу проводить с близкими, и не тратить его на строительство дома.

Мы гарантируем, что за всё время проектирования и монтажа, мы отнимем не более 5 часов времени, а Вы в результате получаете идеальные инженерные системы вашего дома.

- 4 Что мне нужно знать по окончанию работ?

Мы берём на себя всю заботу об эксплуатации инженерных систем дома в рамках договора постгарантийного обслуживания либо проводим обучение эксплуатации для Вас.

Дополнительное оборудование для вашего комфорта

Установка дополнительного оборудования позволит получить максимальный уровень комфорта.



Увлажнение

- + Автоматическое поддержание влажности
- + Увлажнение приточного воздуха
- + Скрытые внутриканальные системы для равномерного увлажнения

Дополнительная очистка

- + Удаление выхлопных газов, пыли, вирусов и других микрочастиц
- + Устранение запахов
- + Ароматизация воздуха

Охлаждение

- + Канальное скрытое кондиционирование
- + Охлаждение приточного воздуха
- + Мультизональные системы
- + Холодные потолки

4 составляющие идеального результата

Проект

Работаем в соответствии с европейскими стандартами 2020 года.

Более 15 лет опыта работы в жилом секторе.

Наши специалисты постоянно повышают квалификацию на заводах-изготовителях.

Монтаж

Сертифицированные бригады монтажников оснащены профессиональным инструментом Hilti.

Используем только оригинальные расходники и материалы.

Оборудование

Являемся официальным представителем европейских брендов на территории СНГ.

Обеспечиваем прямые поставки оборудования и комплектующих от заводов-изготовителей.

Опыт в частном строительстве

Более чем 15 летний опыт работы и 600+ готовых объектов гарантируют соблюдение сроков и отличный результат.

Выбор подрядчика — определяющий и очень важный этап

ventmax
group

Доверьте проектирование и монтаж профессионалам

> 15 лет

на рынке
климатических систем

> 100 сотрудников

в штате
компании

от 20 проектов
каждый месяц

реализуют наши
специалисты

Группа компаний «Вентмакс» сегодня



Энергоэффективные
вентиляционные системы
для жилых помещений и бассейнов



Магазин качественного
вентиляционного оборудования
и комплектующих



Сервис, наладка и ремонт систем
вентиляции и кондиционирования



Энергоэффективные
вентиляционные системы
для промышленной инфраструктуры



Полный комплекс работ

Выполняем экспертизу, проектирование, монтаж и сервисное обслуживание.



Свои специалисты

Мы имеем не только собственные проектный, монтажный и сервисный отделы, но и центр подготовки кадров.



Обязательная сертификация

Наши специалисты постоянно повышают уровень своих компетенций в соответствии с развитием отрасли.



Эко-технологии

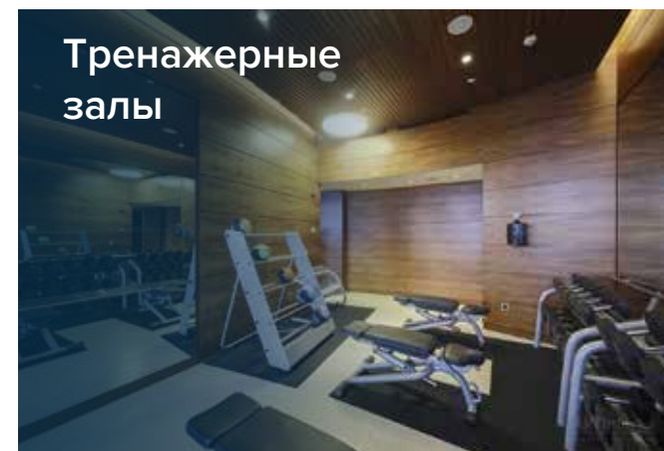
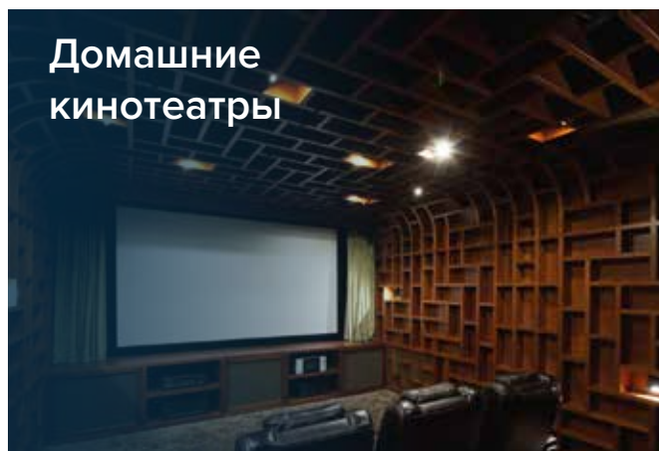
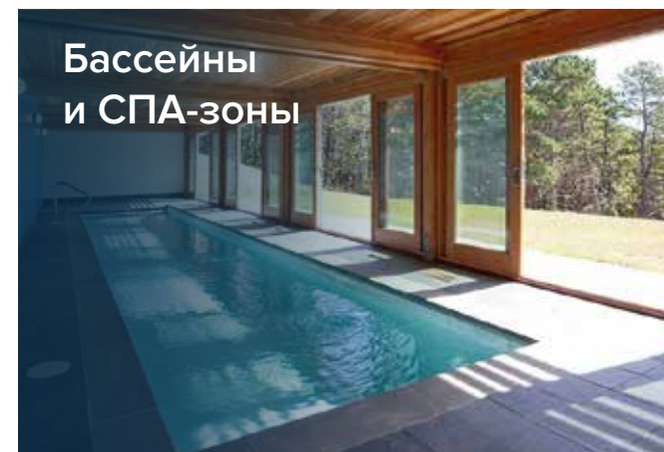
Во время монтажа и сервисного обслуживания систем мы используем только оригинальные, экологичные и безопасные материалы.

Пройдем все этапы вместе с вами

- 1 Рассчитаем стоимость за 36 часов
- 2 Представим несколько эскизных решений на выбор
- 3 Разработаем уникальный проект за 2 недели
- 4 Организуем прямую поставку оборудования с завода
- 5 Произведем монтаж и пусконаладку
- 6 Заключим договор на сервисное обслуживание

Решения для любых помещений, от студии до резиденции

Разрабатываем уникальные проекты.





Более 15 лет создаём уникальные проекты

При создании проектов мы руководствуемся принципами энергоэффективности, компактности и надёжности, безопасности и максимального комфорта.



Предложим
несколько эскизных
решений



Предоставим
точную спецификацию



Гарантируем
гармоничную интеграцию
в интерьер



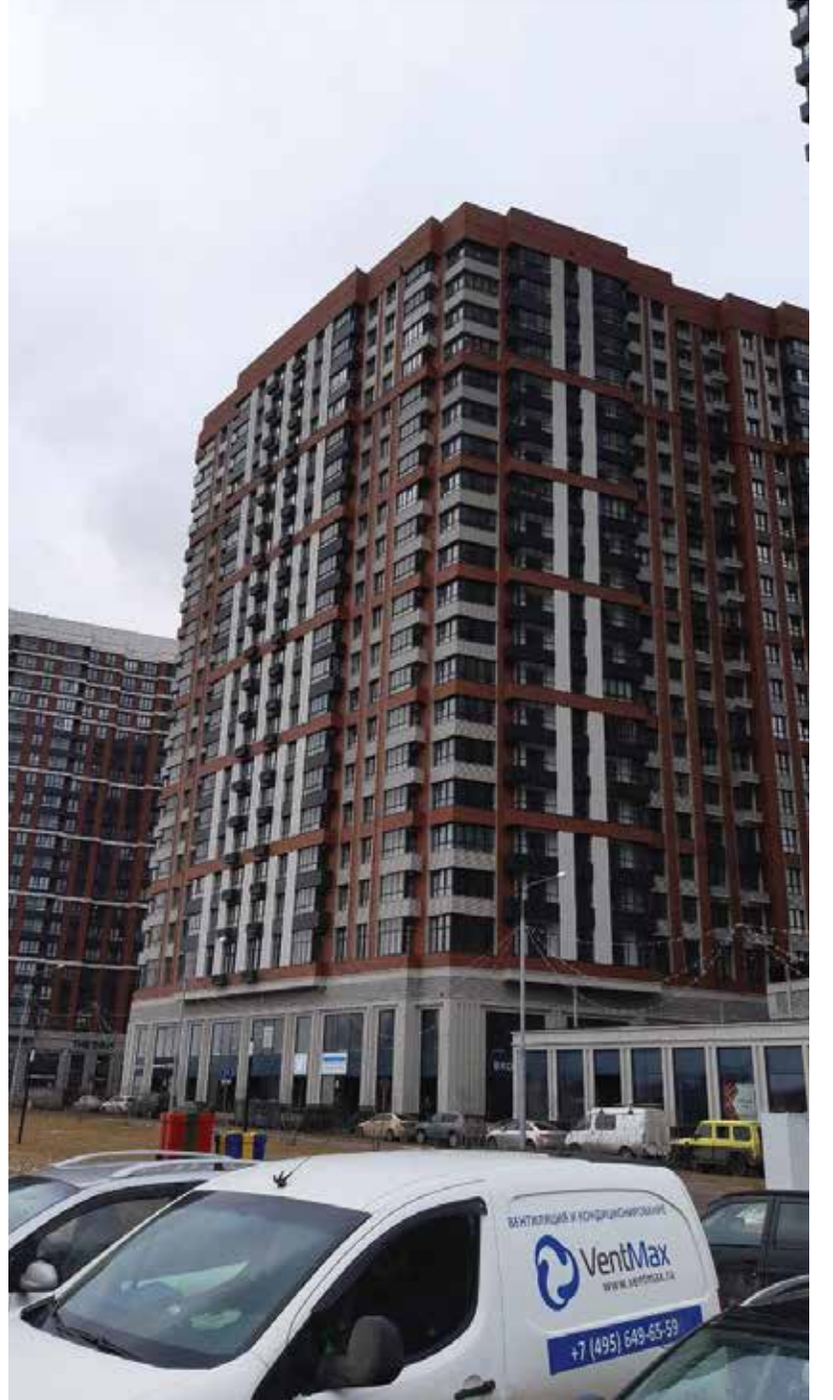
Используем
собственный опыт
проектирования в Европе











Обеспечим прямую поставку оборудования с завода-изготовителя

Мы являемся официальными сертифицированными представителями ведущих европейских брендов на территории России и СНГ. Поставляем оборудование и комплектующие без посредников.

enervent

CLIMECON

zehnder

uponor

Lindab®

VILPE

condair

KLIMAFLEX

brofer



Установим оборудование с соблюдением технологий монтажа и сроков

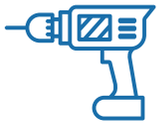
Сложность монтажа зависит от оборудования, его производительности и архитектурных особенностей объекта.



> 50 монтажников
в штате



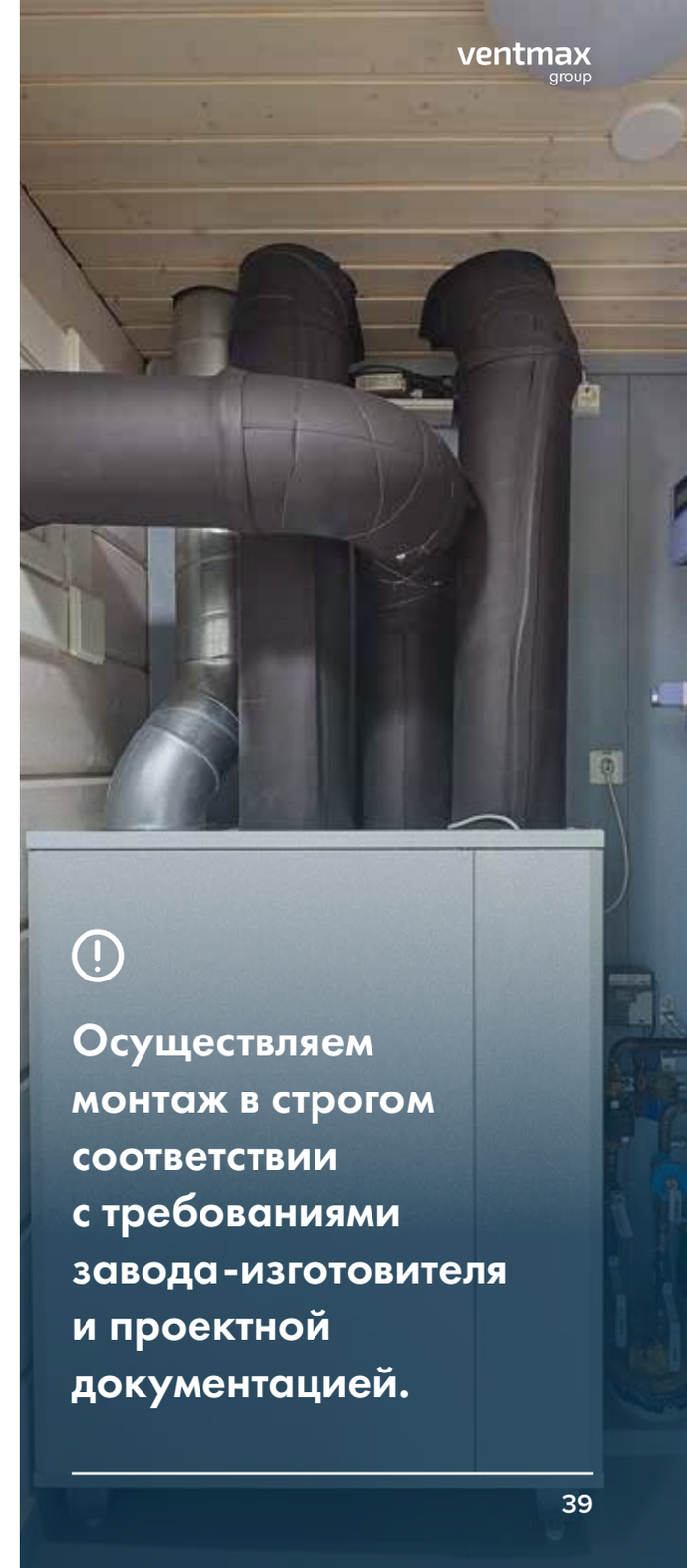
> 10 специализированных
автомобилей в автопарке



Бригады укомплектованы
профессиональным
оборудованием
и инструментом HILTI



Соблюдаем чистоту
и порядок на объекте



Осуществляем
монтаж в строгом
соответствии
с требованиями
завода-изготовителя
и проектной
документацией.

За 15 лет выполнили более 1 300 проектов по всей России

В нашем портфолио

> 600

квартир

> 200

офисов

> 300

частных
домов

> 200

коммерческих
помещений



Владимир Ш.

Необходимость вентиляции осознал уже после окончания ремонта. Вскрывать потолки под воздуховоды не хотелось. Установил компактную Центер Комфоспот 70. Уже 3 месяца, в том числе 1 месяц зимы — полет нормальный.

Егор Т.

Спасибо ребятам за отличную систему для моего бизнеса (семейный ресторан). Порекомендовали и поставили финское оборудование, сейчас все в порядке.

Александр К.

Заказывали вентиляцию в Вентмакс под ключ. Понравилась быстрая грамотная работа специалистов, все сделали в срок. К моим "хотелкам" относились внимательно. Компанию рекомендую.

Андрей В.

Долго выбирал подрядчика для вентиляции бассейна. Остановился на компании Вентмакс, не пожалел. Сделали качественно, помогли освоиться с новой техникой. Сейчас встречаемся только для планового технического обслуживания.

Мария Ф.

С мужем заказывали проект вентиляции для своего загородного дома 170 м². Нам подобрали по мощности установку Энервент Пингвин. Пользуемся уже больше 2-х лет. Хоть дом и деревянный, разница очень большая до и после.

Светлана Т.

Нужна была хорошая вентиляция в салон красоты. Делаем ноготочки. После запуска дышать стало ощутимо легче, нет постоянного сильного запаха химии. Клиенты довольны и мастерам лучше :)

Квартира в ЖК «Английский квартал»

Москва



Площадь
136 м²



Срок реализации
12 дней

Что сделано:

- + Проектирование
- + Монтаж
- + Пусконаладка

Оборудование:

- + Вентиляционная установка Zehnder ComfoAir Q600 с модулем охлаждения Zehnder ComfoCool Q
- + Воздуховоды Zehnder ComfoTube





Дом в КП «Вымпел»

Московская область



Площадь
1800 м²



Срок реализации
2,5 месяца

Что сделано:

- + Экспертиза существующего проекта выявила концептуальные ошибки, устаревшие СНиПы и дорогие технические решения
- + Переработка проекта (бесплатно)
- + Монтаж
- + Пусконаладка

Оборудование:

- + 4 приточно-вытяжных установки Enervent с роторным рекуператором
- + Мультизональная система кондиционирования Daikin

в 2 раза

снизили электрические и тепловые затраты

в 1,5 раза

уменьшили стоимость реализации

в 4 раза

снизили эксплуатационные расходы за счет разделения дома на зоны

Квартира на Петровском проспекте

Санкт-Петербург



Площадь
205 м²



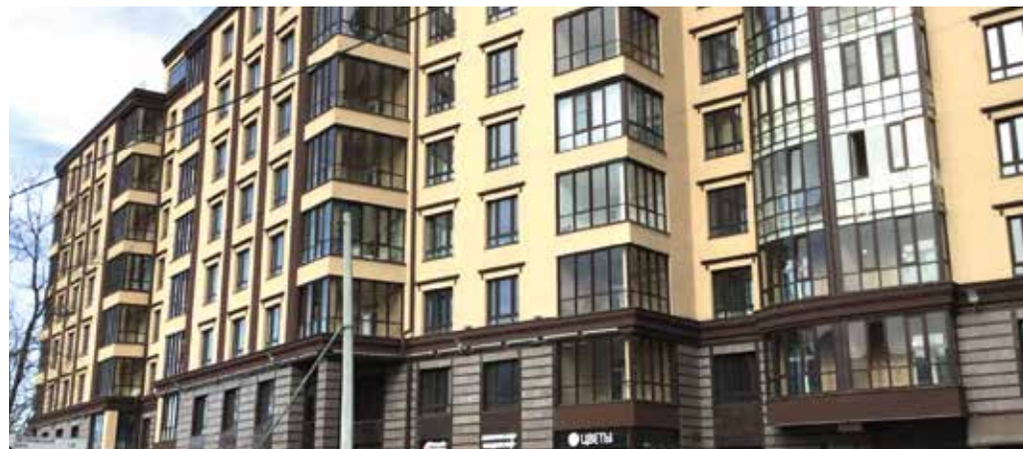
Срок реализации
19 дней

Что сделано:

- + Проектирование
- + Монтаж
- + Пусконаладка

Оборудование:

- + Вентиляционные установки Enervent Pingvin XL с роторным рекуператором тепла
- + Увлажнитель воздуха Condair
- + Оцинкованные воздуховоды Lindab





Усадьба в «Леоново»

Московская область



Площадь
2500 м²



Срок реализации
3 месяца



Что сделано:

- + Проектирование
- + Монтаж
- + Пусконаладка

Оборудование:

- + 4 приточно-вытяжных установки Enervent с роторным рекуператором
- + Специализированная система вентиляции бассейна
- + Мультизональная система кондиционирования Daikin с канальными внутренними блоками





Гарантия до 5 лет на основные узлы
вентиляционной установки



Диагностика системы вентиляции
через интернет



Расходные материалы всегда
в наличии на складе

Профессиональная техническая поддержка и сервисное обслуживание

Современное сервисное обслуживание в десятки раз снижает риск непредвиденных поломок и финансовых затрат. Оно включает в себя полную проверку системы и замену необходимых расходных материалов. Мы используем только оригинальные запчасти и расходники.

20 лет

срок службы системы
при правильной
эксплуатации

1 раз

в полгода замена
фильтров и проверка
оборудования

Следующие шаги

1



Оформляем заявку
и выезжаем на объект

2



Готовим несколько
эскизных решений
с расчётом бюджета

3



Закключаем договор
и разрабатываем проект

4



Согласовываем
и утверждаем проект

5



Обеспечиваем поставку
оборудования
и осуществляем
монтаж системы

6



Запускаем и
настраиваем систему

7



Закключаем договор
на сервисное обслуживание



Оставьте заявку сейчас и получите бесплатный расчет и подбор системы

+7 (800) 500-23-96

+7 (499) 110-59-98

124489, г. Москва, Зеленоград, проезд 4807,
дом 1, строение 2

+7 (812) 603-42-59

198216 г. Санкт-Петербург, ул. Народного
ополчения, дом 22

home@ventmax.ru

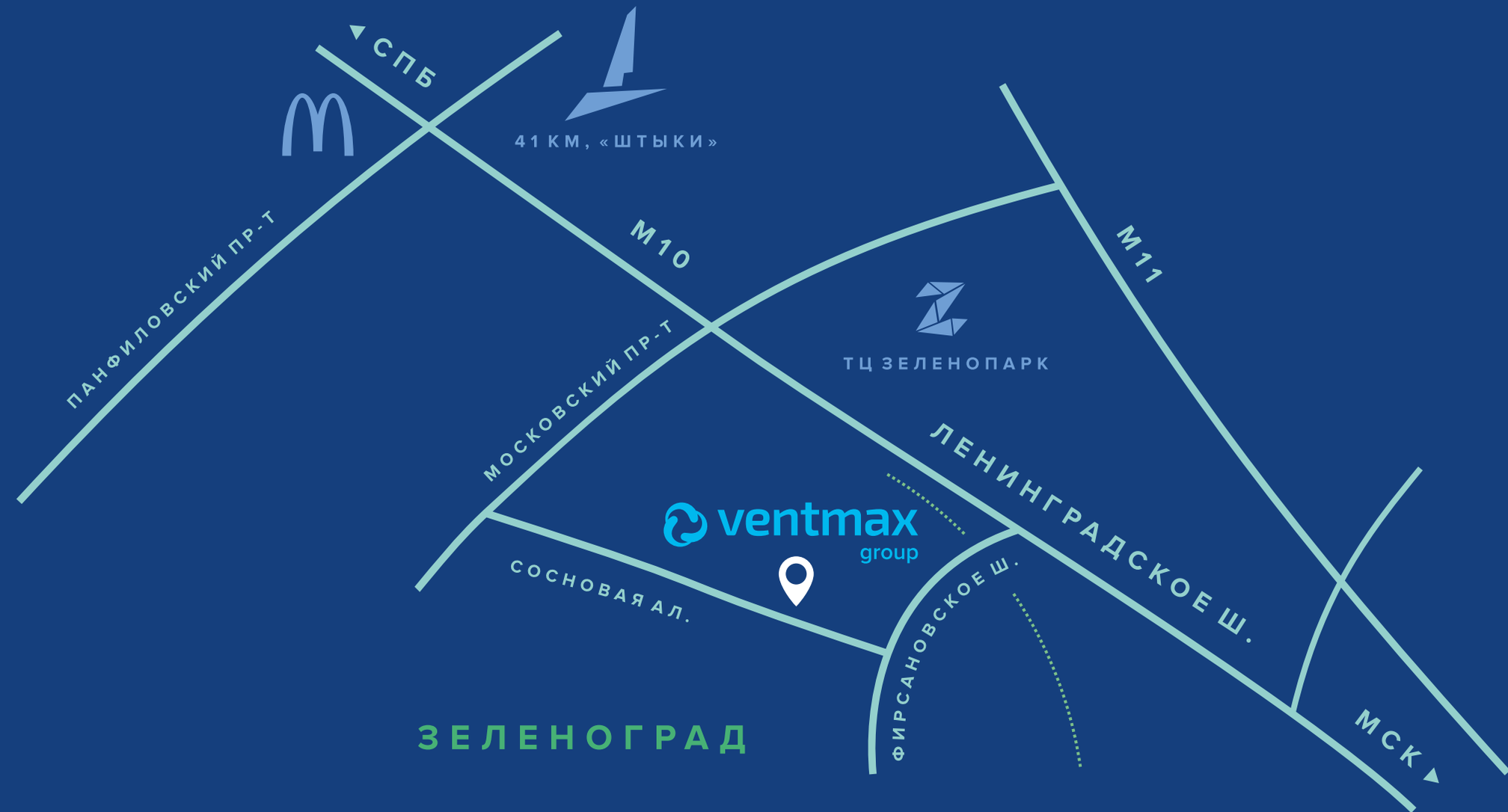
www.ventmax.ru | ventmax-home.ru

Офис - Шоурум



Пн-Пт 9:00—18:00

в остальное время по предварительному согласованию



ventmax
group



www.ventmax.ru

© Ventmax 2021