



**Проектирование и монтаж
уютных систем вентиляции
и кондиционирования**





КЛИМАТИЧЕСКИЙ КОМФОРТ

КЛИМАТИЧЕСКИЙ КОМФОРТ

Одним из важных аспектов хорошего самочувствия, ясного ума и уюта является создание «климатического комфорта» в помещении.

Он складывается из нескольких важных параметров: температура, влажность, чистота и свежесть воздуха, отсутствие посторонних шумов в помещении.

В наших квартирах и домах этот вопрос особенно актуален: летом жарко и не хватает свежего воздуха, а зимой очень душно и сухо из-за постоянной работы отопительной системы.

Самый простой выход - это естественное проветривание открытием окон. А он имеет ряд минусов: летом вместе со свежим воздухом заходит жара, запахи, пыль и шум, а зимой - излишний холод и большая вероятность «простыть», особенно для маленьких детей.

К счастью, современные технологии позволяют создавать комфортные условия для жизни и полностью автоматизировать климатические системы, доверив работу и контроль современному оборудованию и электронике.

СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ

Обновляет и поддерживает чистоту воздуха в каждом помещении. С улицы подает свежий воздух, подогретый или охлажденный до комнатной температуры, очищенный специальными фильтрами от пыли, запаха и аллергенов, при необходимости увлажненный, и при этом не создает постороннего шума.

СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ

Позволяет обеспечивать прохладу жарким летом и уютное тепло в холодный период, при этом делает это бесшумно и практически незаметно для присутствующих людей.





СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ

ВИДЫ КОНДИЦИОНЕРОВ

Настенные



Канальные



Подпотолочные



Кассетные



Напольные



КОМФОРТ В КАЖДОМ ПОМЕЩЕНИИ

Перед установкой системы кондиционирования важно понять предпочтения Клиента, рассмотреть особенности дизайн-проекта и грамотно разработать индивидуальное техническое решение.

▶ Оно включает в себя:

- выбор оптимального типа кондиционера
- расчет мощности оборудования
- определение мест установки блоков
- разработка схем прокладки трасс

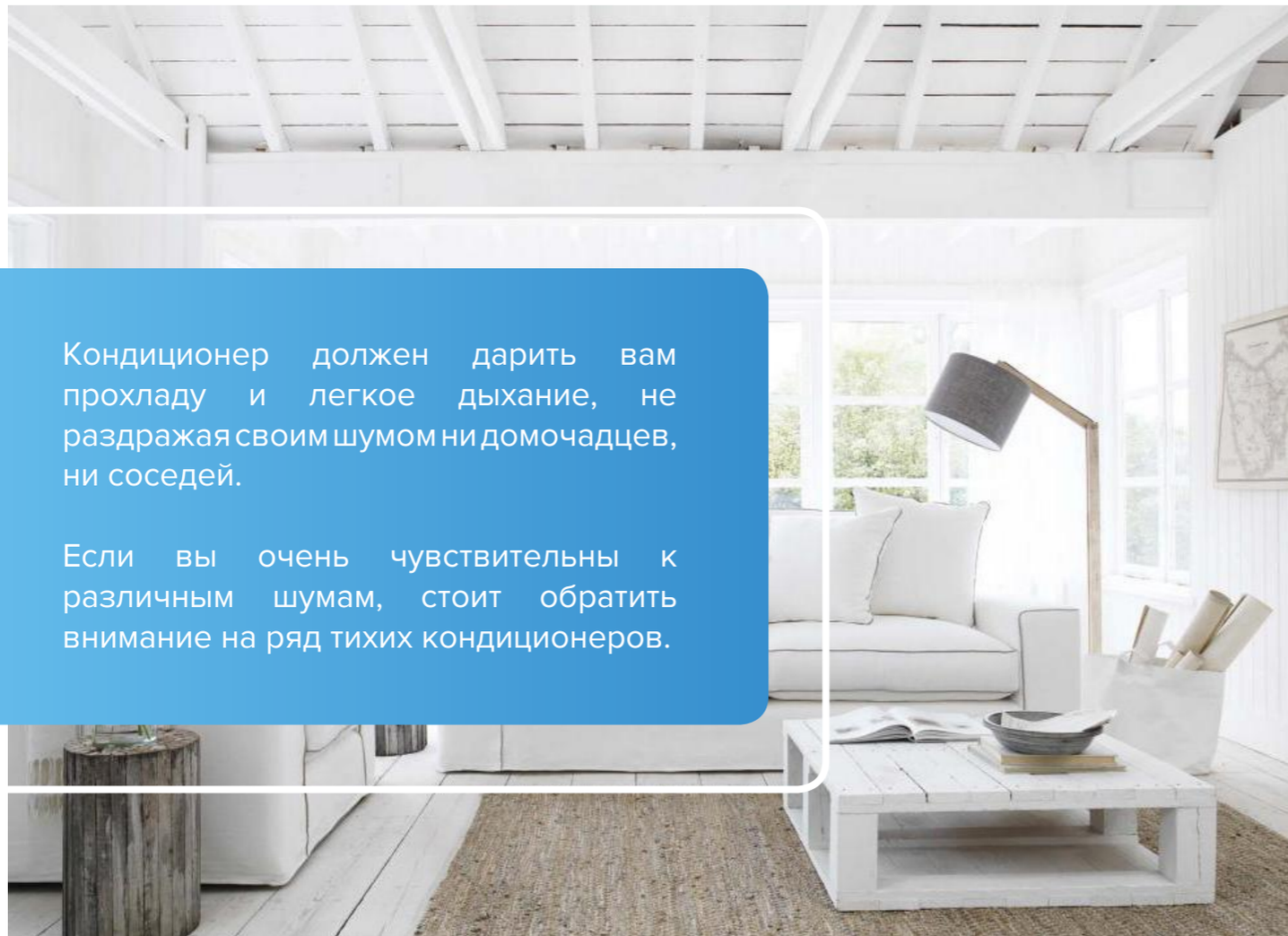
▶ Результатом является:

- индивидуальный комфорт в каждой комнате
- отсутствие прямого потока холодного воздуха и сквозняков
- гармония кондиционера и дизайнерского решения
- минимальный уровень шума



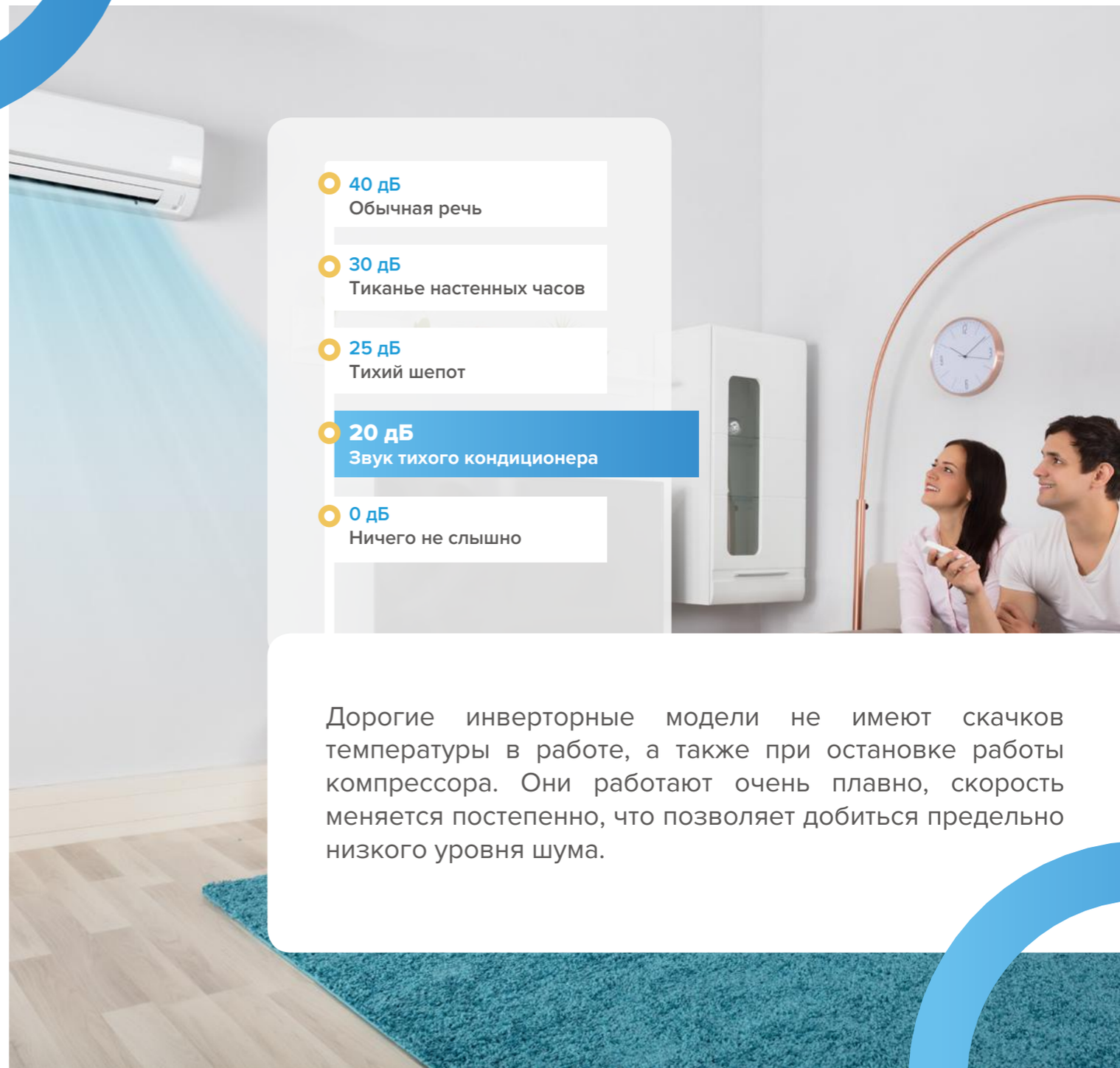
НЕПРЕВЗОЙДЕННАЯ ТИШИНА

Современный мир окружает человека тысячами разных промышленных звуков. Потом, очутившись дома, мы хотим насладиться тишиной и спокойствием.



Кондиционер должен дарить вам прохладу и легкое дыхание, не раздражая своим шумом ни домочадцев, ни соседей.

Если вы очень чувствительны к различным шумам, стоит обратить внимание на ряд тихих кондиционеров.



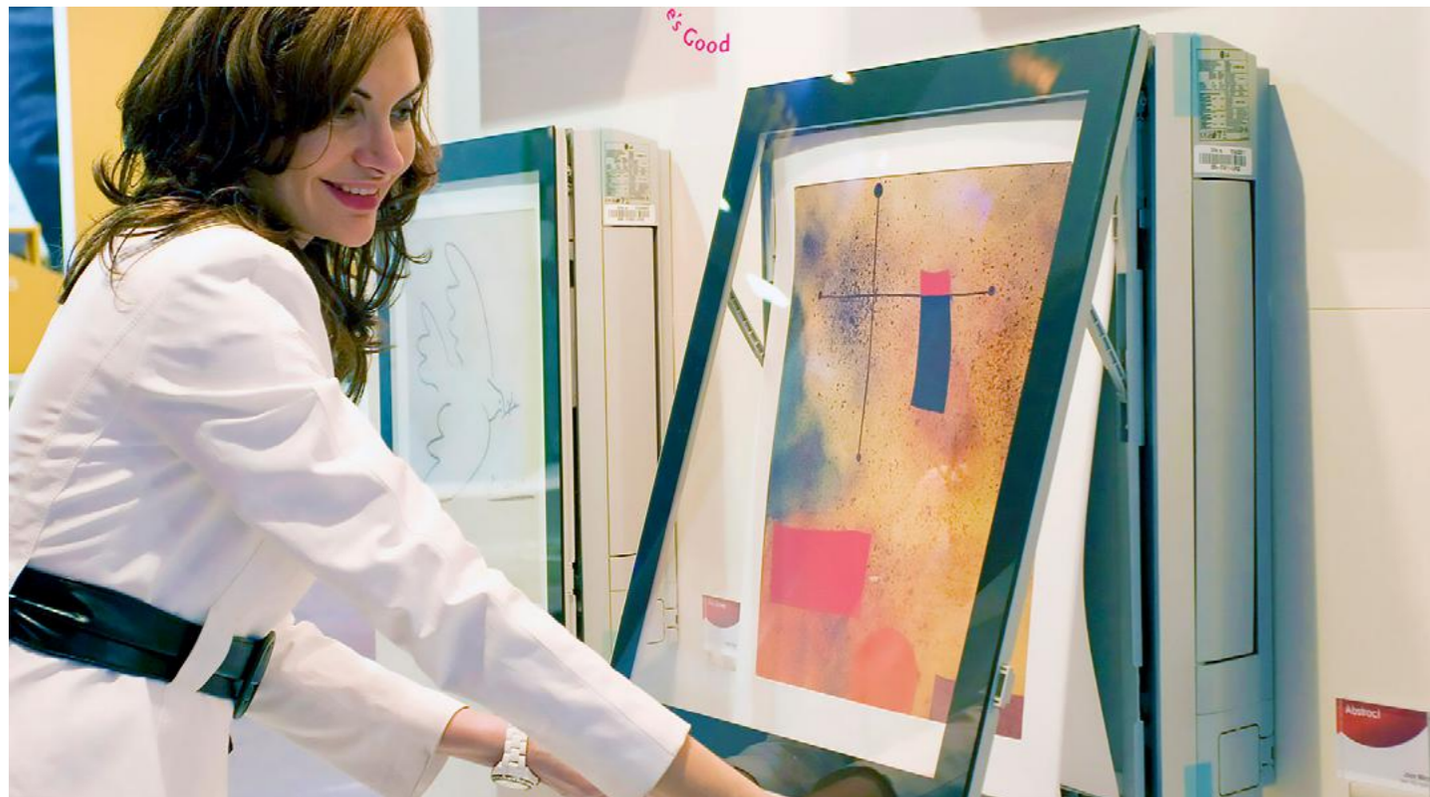
- 40 дБ
Обычная речь
- 30 дБ
Тиканье настенных часов
- 25 дБ
Тихий шепот
- 20 дБ**
Звук тихого кондиционера
- 0 дБ
Ничего не слышно

Дорогие инверторные модели не имеют скачков температуры в работе, а также при остановке работы компрессора. Они работают очень плавно, скорость меняется постепенно, что позволяет добиться предельно низкого уровня шума.

УНИКАЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ВАШЕГО ИНТЕРЬЕРА

► Кондиционер может быть совершенно незаметным в Вашем интерьере, а может стать одной из главных его деталей, которая подчеркивает общую стилистику и привлекает к себе внимание гостей.

► Это достигается путем подбора типа и модели, цвета и формы кондиционера конкретно под интерьер каждого помещения еще на этапе дизайн-проекта.



▼ А для самых взыскательных клиентов предлагаем модели специальных линеек известных брендов, например серии «Emura» и «Miora» фирмы Daikin и коллекции «Art Cool Gallery» от компании LG.

УНИКАЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ





АККУРАТНЫЙ И ТОЧНЫЙ МОНТАЖ С УЧЕТОМ КАЖДОЙ МЕЛОЧИ



Монтаж кондиционера – один из важных этапов, выполнение которого необходимо доверять только квалифицированным специалистам с многолетним опытом работы и соответствующим образованием.

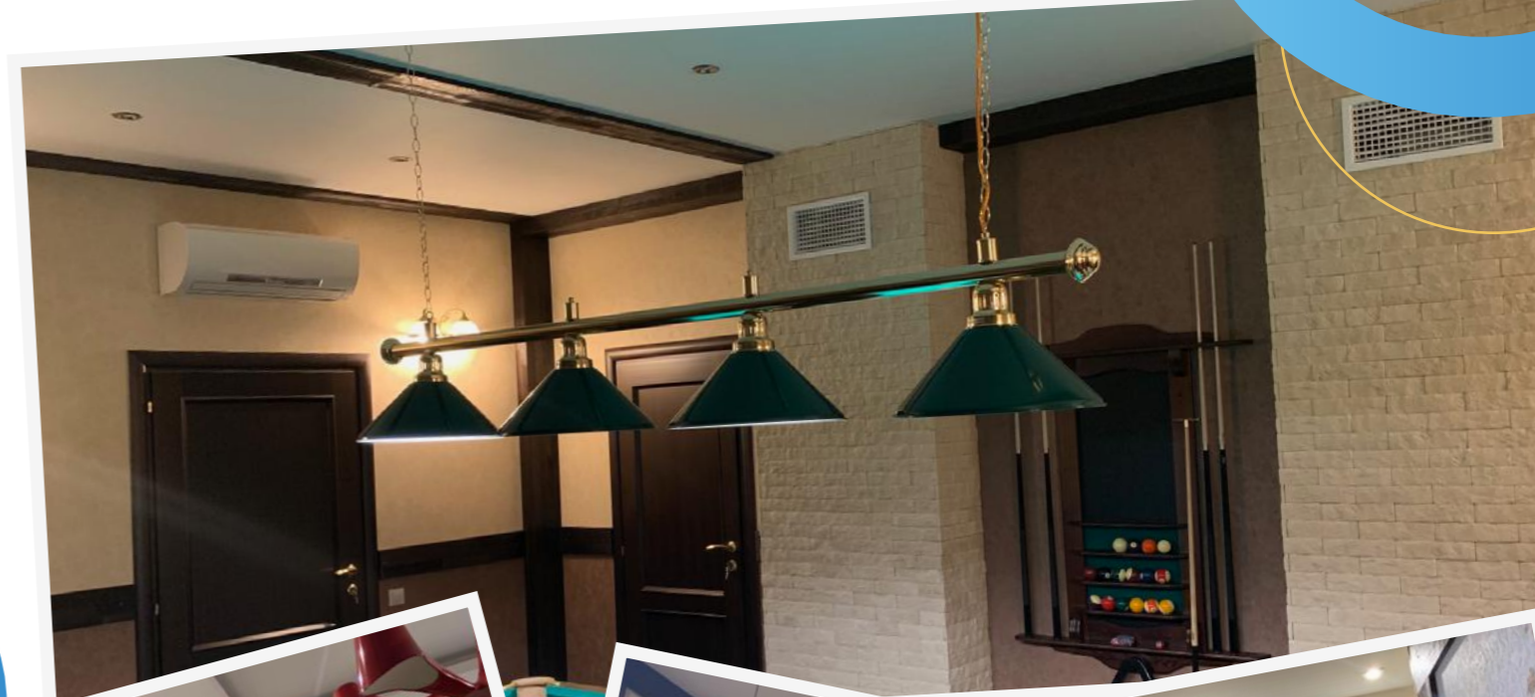


В каждой из бригад компании «Талион-сервис» работают профессионалы с опытом от 5 лет, обладающие всеми необходимыми навыками, знаниями, сертификатами и профессиональным инструментом для выполнения работ на уровне 100% качества.

Доверяя монтаж нам, вы можете быть уверены в том, что приедут именно те специалисты, которые уже имели большой опыт монтажа и пуско-наладки такого же оборудования.



ВЫПОЛНЕННЫЕ ПРОЕКТЫ ПО СИСТЕМАМ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ





ПРОЕКТИРОВАНИЕ И МОНТАЖ СИСТЕМ ВЕНТИЛЯЦИИ



КОГДА СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ СТАНОВИТСЯ НЕОБХОДИМОСТЬЮ



Площадь помещений более 20 м²



В доме есть маленькие дети и будущие мамы



В доме есть аллергики или астматики



Мешает шум с улицы



Летом ощущается духота



Присутствуют сторонние запахи



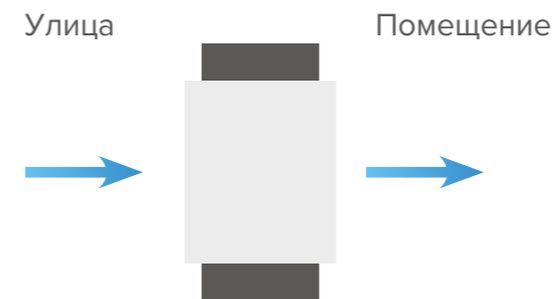
Дом построен из дерева



Сырость в доме, наличие бассейна

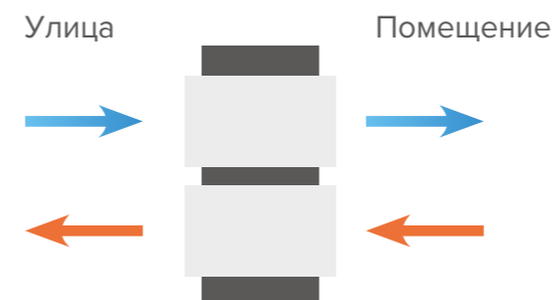


ВИДЫ СИСТЕМ ВЕНТИЛЯЦИИ



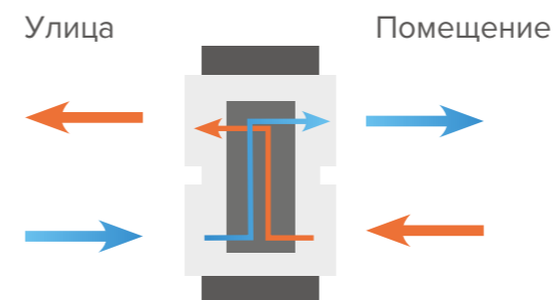
Приточная вентиляция

Дает приток свежего очищенного воздуха, подогретого до комнатной температуры и очищенной от пыли, запаха и аллергенов.



Приточно-вытяжная вентиляция прямоточная

Помимо притока свежего воздуха производит вывод отработанного воздуха со 100% обновлением воздуха каждые несколько часов.



Приточно-вытяжная вентиляция с рекуперацией

Дополнительно экономит до 80% на отоплении за счет специального рекуператора (теплообменника), благодаря которому приточный поток воздуха прогревается теплом выходящего воздуха.

КАК РАБОТАЕТ ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНАЯ СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ

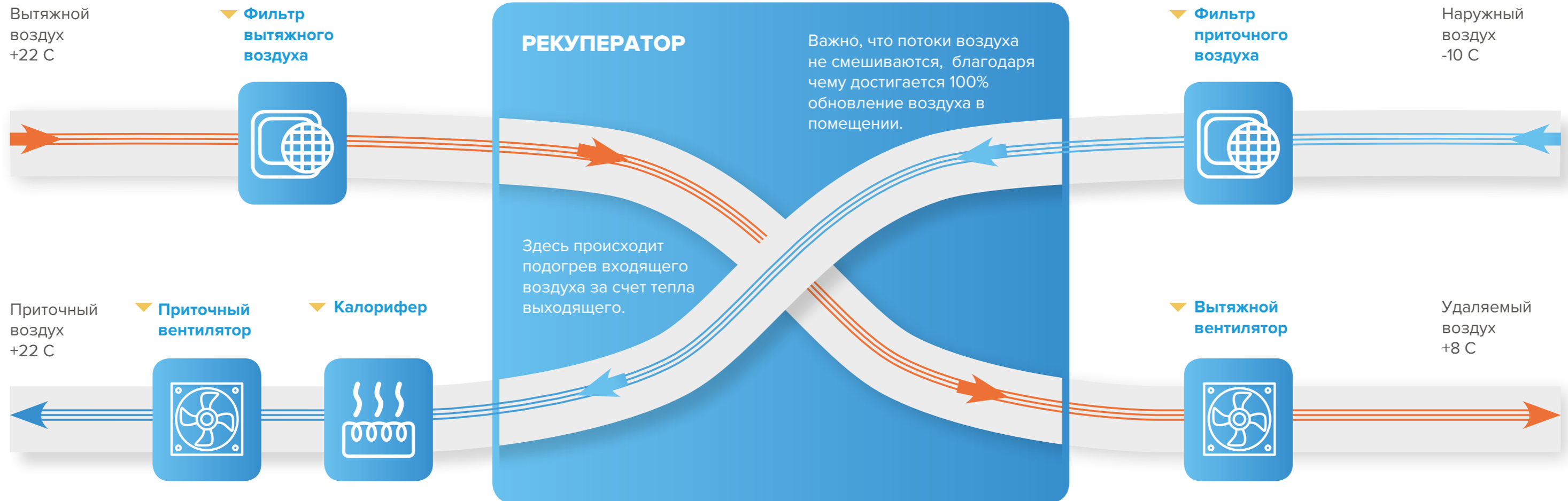
Только достаточное количество чистого воздуха обеспечивает комфортную и здоровую среду в Вашем доме. Рекомендуется, чтобы воздухообмен в жилом помещении происходил как минимум один раз в час.

Одним из автоматизированных решений для этой задачи является приточно-вытяжная вентиляция помещения.

Входящий воздух фильтруется:

- от пыли
- от аллергенов
- от запаха и газов.

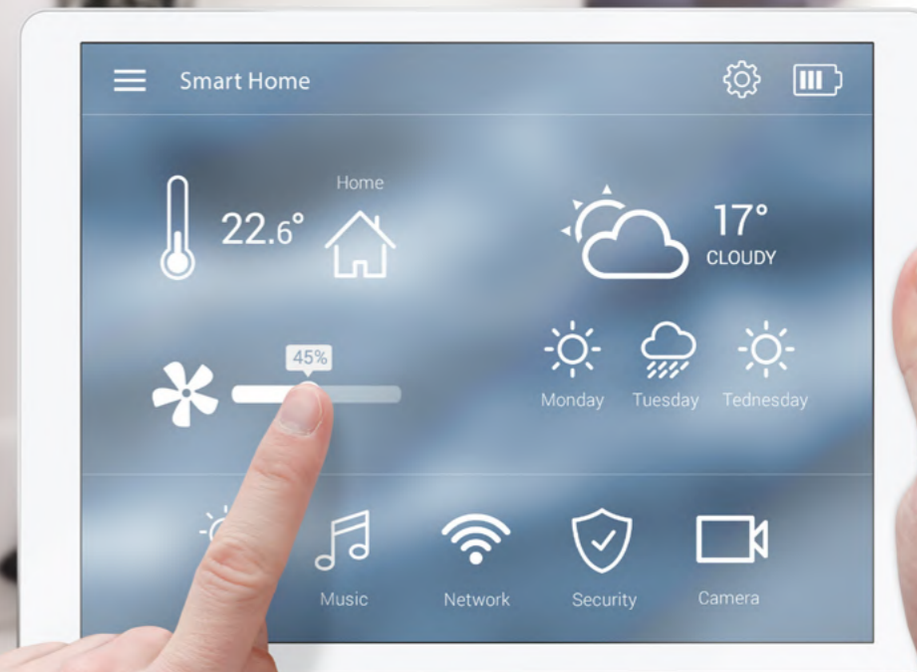
При необходимости, воздух дополнительно увлажняется или осушается. Например, это требуется в помещении с бассейном.



Управляйте всеми системами с помощью смартфона или в рамках системы «Умный дом».

Приложение полностью воспроизводит интерфейс пульта управления и позволяет контролировать вентиляцию дома из любого места, где бы Вы ни находились.

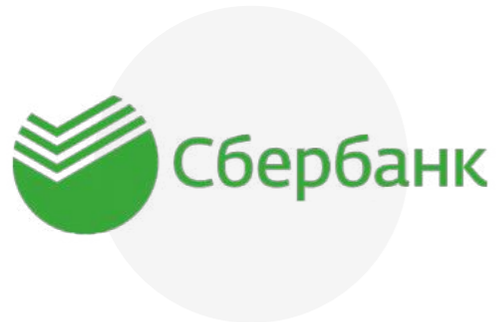
- ✓ Интуитивное управление;
- ✓ Индикация параметров установки;
- ✓ Управление и регулирование вентиляции;
- ✓ Наблюдение за экономией энергии.



НАМ ДОВЕРИЛИ ПРОЕКТИРОВАНИЕ И МОНТАЖ

▶ Сбербанк

30 отделений 10 городов 20 000 м² общая площадь



▶ Выксунский металлургический завод



▶ Нижегородская ГЭС

20 000 м² общая площадь



▶ Автосалон Mercedes-benz



▶ Магазины Reebok и Adidas



▶ Toyota Центр 20 000 м² общая площадь



▶ Нижфарм



▶ Банк Москвы



ГАРАНТИИ

Являемся официальными дилерами и поэтому бесплатно производим сервисные работы или замену оборудования, если наступит гарантийный случай в срок:

► **До 3х лет**
на оборудование
системы вентиляции

► **До 3х лет**
на оборудование
системы кондиционирования

► **До 5 лет**
на монтаж



СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Любая система кондиционирования и вентиляции требует дальнейшего профессионального ухода. Например, в кондиционерах нужно обслуживать фильтр минимум 1 раз в полгода, в системе вентиляции - раз в 3 месяца. Есть и другие регламентные работы, которые позволяют прожить оборудованию намного дольше, сохраняя при этом качество и комфорт своей работы.



О КОМПАНИИ

12 лет
на рынке

24 бригады

500 и более
выполненных
проектов



СОБСТВЕННЫЙ ПРОЕКТНЫЙ ОТДЕЛ

Наш проектный отдел подготовит проект любой сложности, учитывая все требования заказчика, технического задания, архитектурных чертежей, проекта дизайна.



УДОБНАЯ ОПЛАТА

Наличными и банковской картой,
для юр. лиц на р/с с НДС и без НДС.



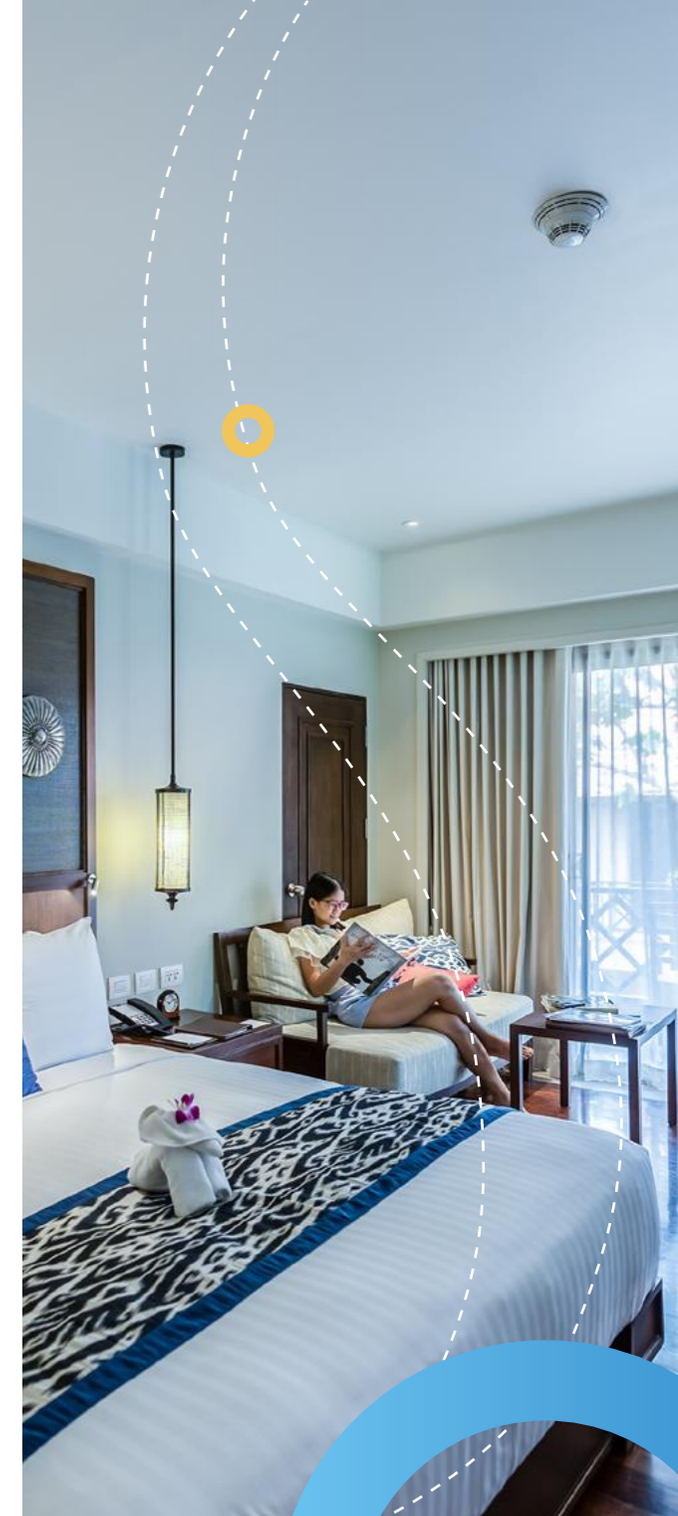
100% ГАРАНТИЯ

До 3 лет на работы и кондиционеры,
до 3 лет на вентиляцию
до 5 лет на монтаж.

СЕРТИФИКАТЫ И ДОПУСКИ К РАБОТАМ



Свидетельство СРО



ЯВЛЯЕМСЯ ОФИЦИАЛЬНЫМИ ДИЛЕРАМИ

самых надежных производителей
систем кондиционирования и вентиляции

 MITSUBISHI®

 DAIKIN

 GENERAL
CLIMATE

 systemair


DANTEX

EXHAUSTO

 Breezart
The art of air treatment

 KORF™
LÜFTUNGSSYSTEME

 VTS



 Midea®

 venterra

 Carrier

 Electrolux

 ZANUSSI

 MDV®

 LG

 Panasonic

 Ballu®
СОВМЕСТНО
С КЛИМАТЪ

 TOSOT

 RÖDA

 VENTS®

 ROYAL
CLIMA

 Hisense

 SHUFT

 LEBERG

 TOSHIBA

 QUATTROCLIMA

 HITACHI

 NED

 LESSAR

 FUJITSU

 komfovent®

И имеем опыт установки оборудования от более 30
различных производителей.

КАК МЫ РАБОТАЕМ



1

Первая консультация

Уточняем Ваши пожелания, знакомимся с дизайн-проектом. Разрабатываем техническое решение с проработкой типа оборудования и определения мест установки. Отвечаем на вопросы и даем экспертные рекомендации.

Проект и смета

Инженер готовит более подробный проект системы и на его основе вам предлагается смета в 3 ценовых категориях.



2



3

Подписание договора

В нем указывается окончательная стоимость оборудования и работы с указанием конечных сроков реализации.

Монтаж и пуско-наладка оборудования

Работа происходит поэтапно. Перед чистовой отделкой прокладываются необходимые коммуникации и устанавливается «невидимая» часть оборудования. После чистовой отделки помещения завершаем установку и производим первый запуск системы.



4

Получите консультацию и бесплатный проект с расчетом в 3 ценовых категориях

Звоните
8 (800) 550-14-26

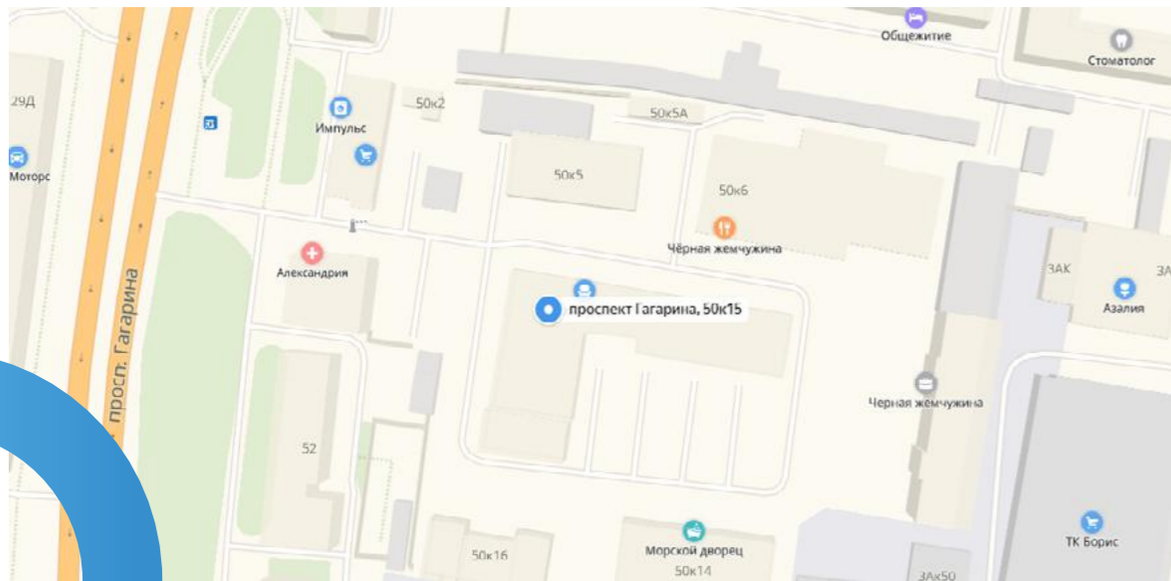
Наш сайт

talion-group.com
talion-group.ru

talion-nn.ru
service.talion-nn.ru

Приходите в гости

г. Нижний Новгород, проспект Гагарина,
д. 50, корп. 15, оф. 224



**Получите
проект системы
кондиционирования и
вентиляции с расчетом
стоимости**

В 3 ВАРИАНТАХ!

talion-group.com

talion-group.ru

talion-nn.ru

service.talion-nn.ru

8 (800) 550-14-26

talion-sv@yandex.ru