

Монтаж, проектирование и обслуживание систем вентиляции в Астане.



Астана, Казахстан

Выполняем монтаж различных систем вентиляции для ресторанов, коттеджей, офисов, торговых и других объектов. Выполняем работы по монтажу и вводу в эксплуатацию систем вентиляции. Проектирование вентиляции и подбор вентиляционного оборудования.

Нельзя полноценно говорить о ремонтно-строительных работах, не упомянув монтаж систем вентиляции. Вне зависимости от типа, площади и целевой направленности, в каждом здании эксплуатируется та или иная вентиляционная система. Она служит выведению углекислого газа и других вредных веществ за пределы здания и поступлению внутрь свежего воздуха. Её отсутствие или некорректная работа могут нанести непоправимый вред здоровью человека. Для обеспечения благоприятного микроклимата и комфортного пребывания внутри помещения важно доверить установку, обслуживание и автоматизацию систем вентиляции профессионалам – то есть нам.

Каждое здание и помещение обладает своими сильными и слабыми сторонами, так что монтаж систем вентиляции всегда требует индивидуального подхода. Наши сотрудники с легкостью определяют, какая система оптимально подойдет в вашем случае, а затем профессионально произведут монтаж и автоматизацию вентиляции.

Все заказы выполняются максимально точно и оперативно. Обратившись к нам, вы можете быть уверены: монтаж и автоматизация вентиляции будут выполнены качественно и в соответствии с поставленными сроками.

Гибкое и профессиональное решение задач клиента на любом этапе реализации проекта:

- 1) Консультации для компаний и частных лиц
- 2) Предпроектное обследование объекта
- 3) Разработка технических решений и выдача коммерческих предложений
- 4) Проектирование систем ОВ и К
- 5) Поставка и монтаж необходимого оборудования и расходных материалов
- 6) Пусконаладочные работы
- 7) Сервисное обслуживание
- 8) Гарантийная ответственность
- 9) Долгосрочное информационное и техническое сопровождение клиента

Цена: 1 ₸

Тип объявления:

Торг: неуместен

Услуги, предлагаю

AvizInfo.kz

1/2

