



ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВЕНТИЛЯЦИИ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА

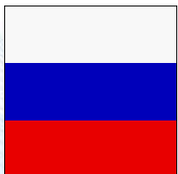
www.aerotek-rus.ru





Произведено в ЕС

Международная компания Aerotek Professional была основана в Швейцарии в 2005 году. Сейчас центральный офис и производственная площадка расположены в Гданьске (Польша). Специализацией компании является производство приточно-вытяжного оборудования для систем вентиляции и кондиционирования. Оборудование разрабатывается и собирается в Европейском Союзе с применением только высококачественных комплектующих.



Адаптировано к РФ

Компания Aerotek Professional уделяет большое внимание российскому рынку. Компания ведет разработку техники специально для российского потребителя, учитывая все особенности, стандарты и климатические условия нашей страны. Оборудование имеет все необходимые для работы в РФ сертификаты и разрешения.



- Производственная площадка в Польше



- Современное производственное оборудование.
- Строгий выходной контроль качества продукции.
- Только качественные комплектующие европейских производителей, отвечающие современным требованиям по эффективности работы и энергосбережению:
 - теплообменники **Gea** (Германия),
 - газовые горелки **Weishaupt** (Германия), **Riello** (Италия),
 - ременные вентиляторы **Comefri** (Италия),
 - вентиляторы с прямым приводом **Ziehl-Abegg** (Германия),
 - электродвигатели **Cantoni Group** (Италия),
 - роторные, перекрестноточные рекуператоры **Heatex** (Швеция), **Klingenburg** (Германия),
 - паровые увлажнители **Pego** (Италия),
 - водяные увлажнители **Fisair** (Испания), **Bahr** (Германия).
- Оперативная поставка агрегатов и запасных частей в Россию.



Секционные установки AIR-Pro для систем вентиляции и кондиционирования
в зданиях любого типа и размера

- Производительность **700-100 000 м³/час.**
- Толщина изоляции **50 мм.**
- Количество типоразмеров **21.**
- Исполнение **внутреннее напольное/наружное напольное.**



Специальные установки

- Гигиеническое исполнение.
- С газовым подогревом.
- Бесканальные (крышные) установки.
- Исполнение для бассейнов.



Компактные установки

- Производительность 400-3 800 м³/час.
- Толщина изоляции 50 мм.
- Количество типоразмеров 4.
- Исполнение внутреннее напольное.



Канальные установки

- Производительность 500-5100 м³/час.
- Толщина изоляции 30, 50 мм.
- Количество типоразмеров 5.
- Исполнение внутреннее подвесное.



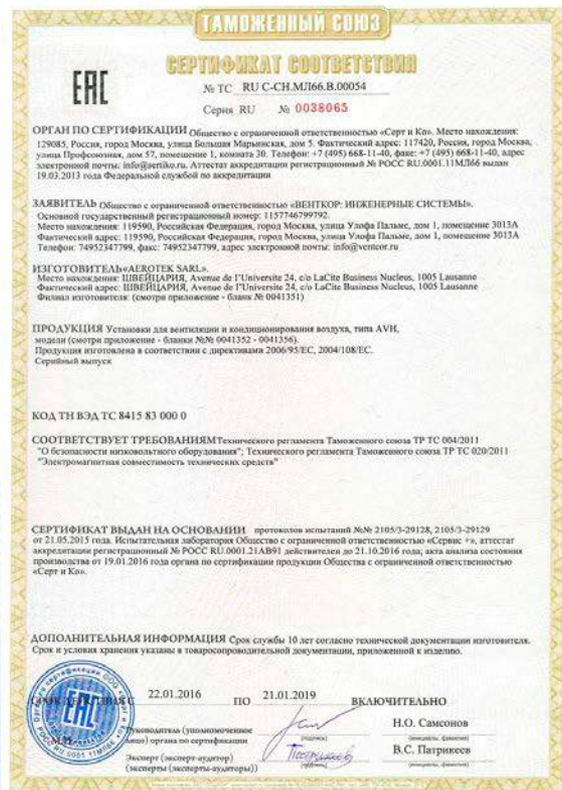
Во всех элементах управления, необходимых для контроля и регулировки установки, используются узлы ведущих производителей автоматики. Стандартные блоки автоматики имеют все функции, необходимые для правильной и безопасной работы установки.

Состав стандартного комплекта автоматики Aerotek:

- щит питания и управления,
- датчики перепада давления,
- датчики и реле температуры,
- привод воздушного клапана,
- частотные преобразователь с панелью управления,
- узлы регулирования расхода хладагента.

При необходимости, возможен подбор индивидуального комплекта автоматики в соответствии с Техническим Заданием.

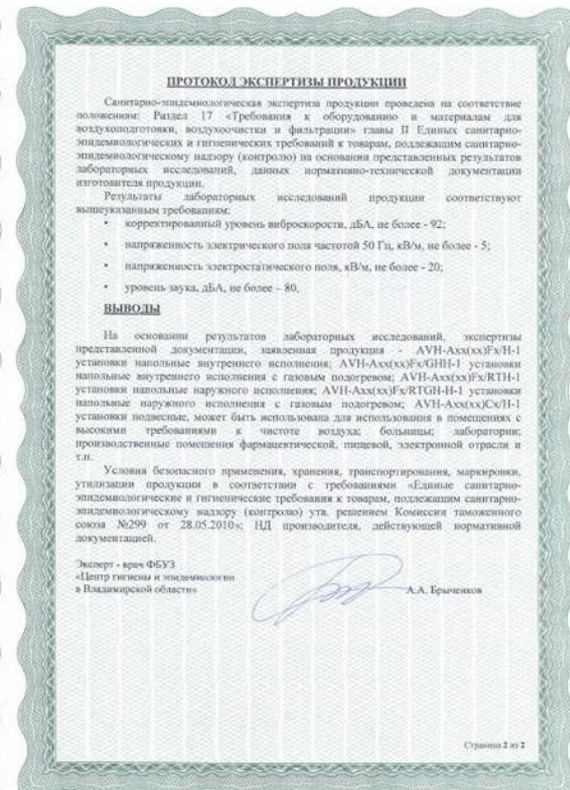
Блоки управления установками можно интегрировать в систему BMS.



Сертификат соответствия
Техническим Регламентам
Таможенного Союза



Экспертное заключение Роспотребнадзора
(гигиенический сертификат)





ТРЦ «Макси» (Тула)
Производительность **более 650 000 м³/час.**
Особенности: **установки с газовым нагревом.**



Завод по производству пеностекла «СТЭС-Владимир»
(Владимир)
Производительность более 100 000 м³/час.



Еврейский культурный центр «Жуковка» (Московская область)
Производительность более 60 000 м³/час.
Особенности: установки укомплектованы резервными электродвигателями с вентиляторами



Музей музыкальной культуры
им. М.И. Глинки (Москва)
Производительность более 50 000 м³/час.

РЕФЕРЕНС-ЛИСТ



ФГУП «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
(ЦНИИмаш) (Королев)



Административное здание
Мэрии (Москва, ул.
Маросейка)



Сеть фитнес-клубов «Зебра»
(Москва)



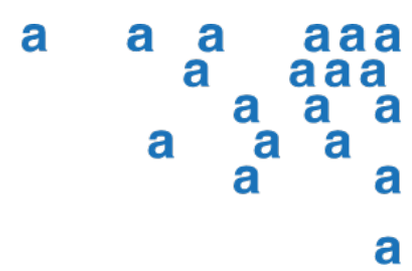
Административный корпус
завода по производству
панелей МДФ Kastamonu
Entegre A.S. (Елабуга)



Магазин H&M (Москва)



Медицинская лаборатория
Инвитро (Москва)



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!