

# ПРОФИЛЬ КОМПАНИИ 2019



МЫ УВЕРЕНЫ В СЕБЕ, АМБИЦИОЗНЫ, ИННОВАЦИОННЫ И МЫ ХОТИМ ЗАВОЕВЫВАТЬ БОЛЬШЕ КЛИЕНТОВ С КАЖДЫМ НОВЫМ ЗАКАЗОМ. «ПетроВентКомплект» - производство оборудования для вентиляции общеобменной, противопожарной, отопления, кондиционирования воздуха и систем автоматизации с 2006 года.

### СТРАТЕГИЯ ПРОДАЖ:

#### - стандартное оборудование:

Приточные установки, приточно-вытяжные установки, вентиляторы дымоудаления, вентиляторы подпора воздуха, теплообменники, шиты автоматики, противопожарные клапаны, регулирующие и отсечные клапаны, отопительные агрегаты, нестандартное оборудование;

#### - ОЕМ продукция:

теплообменники для приточных установок других производителей; теплообменники для фанкойлов Fan coils; вентилятор Plug Fan (свободное колесо).

#### Сфера применения:

Промышленно-гражданское строительство

Спорткомплексы

Ледовые арены

Объекты медицинского назначения

Чистые помещения

Специализированные объекты

Нефтехимический комплекс

Метрополитен

Энергетика

Автомобилестроение

# ОСНОВНЫЕ ЗАКАЗЧИКИ:

Нефтегазовые компании

Строительные компании

Энергетические компании

ОЕМ - заказчики

Предприятия ВПК

Бюджетная сфера

Учреждения здравоохранения



### МИССИЯ И ЦЕЛИ



Мы - российская компания- производитель промышленного оборудования для инженерных сетей зданий и сооружений. Мы преданны своему делу и прилагаем максимум усилий для выполнения своей работы на самом професиональном уровне. Наша цель - обеспечить Заказчика качественным оборудованием и создать благоприятный климат для дальнейшего сотрудничества, используя весь опят и ресурсы компании. Мы гордимся нашей компанией и ее ценностями, отражающими наши представления о том, что важно для успеха.

#### Наш девиз:

производить и поставлять только качественное оборудование по низким ценам и точно в срок.

### РЕСУРСЫ

Штат постоянно работающих в компании - 120 человек:

Инженерный состав - 12 человек;

Рабочие - 60 человек;

Продажи - 10 человек;

Снабжение и логистика - 9 человек:

Сервисно-монтажная служба - 5 человек;

Бухгалтерия и финансы - 4 человека;

 $\Delta$ ругие подразделения и отделы - 20 человек.



Основные направления деятельности

Выпуск в единицах продукции 2018 год

Противопожарные клапаны

10 000 шт.



Воздушные клапаны 800

8000 шт.



**Центральные** секционные кондиционеры

1000 единиц



Вентиляторы дымоудаления и подпора воздуха

2000 единиц



Теплообменники

1000 единиц



Взрывозашишенное вентиляционное оборудование

1000 единиц



Шиты автоматики

2000 единиц



Безкаркасные компактные установки

Новинка!

Запушена в серию в 2019 году

www.pvkom.ru



# ПРОИЗВОДСТВО



Производственные мошности расположены рядом с КАД в черте г. Санкт-Петербург. Плошадь производственных помешений 3500 м2. Складские помешения 500 м2. Производство оборудования ведется на современных станках и линиях, что существенно ускоряет весь шикл изготовления оборудования и повышает качество выпускаемой продукции.

Все средства измерений проходят систематическую поверку.

Журнал учета готовой продукции ИПОО-П-1001-01 и журнал входного контроля материалов ведутся в электронном виде.

Производство продукции ведется в строгом соответствие с Технологическим регламентом.

На предприятии внедрен планово-предупредительный годовой график обслуживания станочного оборудования.

Покраска изделий производится в соответсвии с технологической инструкцией.

Сваршики аттестованы в национальном агенстьве контроля сварки НАКС.

Внедрена политика в области управления документацией.

На предприятии действует процедура по работе с браком.







Установка плазменной резки

#### ЕЛИНАЯ ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА

В основу единой политики качества заложены следующие принципы, которые каждый сотрудник компании обязуется реализовывать:

- Ориентация на потребителей и понимание их текуших и будущих потребностей, выполнение их требований и стремление превзойти их ожидания.
- Выполнение и рассмотрение рисков и возможностей, которые могут оказывать влияние на соответствие продукции и услуг, и на способность повышать удовлетворённость потребителей.
- Показатели качества выпускаемой продукции поддерживаются на высоком техническом уровне, в сочетании с действующими стандартами и отвечают требованиями рынка, обеспечивая высокий уровень удовлетворённости потребителей при оптимальной цене, что подтверждается спросом на продукцию компании.
- Вовлечение работников всех уровней компании в функционирование системы менеджмента качества позволяет с успехом раскрывать их потенциал.
- Планомерное изучение реакции рынка на продукцию, выпускаемую компанией основа для анализа возможностей постоянного улучшения качества и модернизации изделий, учитывая требования и ожидания потребителей.
- Применение в выпускаемой продукции комплектующих и материалов высокого качества, в итоге определяющих качество готовых изделий, достигается тшательным подбором поставшиков, способных обеспечить заданный уровень качества. Работа с признанными поставшиками организована на основе взаимовыгодного сотрудничества.
- Использование процессного подхода в управлении и деятельностью ресурсами компанией для эффективного достижения желаемого результата каждого процесса.
- Выполнение всех видов производственной деятельности и технологических процессов высококвалифицированным персоналом, несущим ответственность за результаты и качество своей деятельности.
- Обеспечение качества, улучшение характеристик продукции, постоянное совершенствование на этапах производства продукции.

# ГАРАНТИЯ

Гарантия на оборудование производства «ПетроВентКомплект» составляет - 2 года. Расширенная гарантия до 5 лет, при условии проведения пуско- наладочных работ силами завода.





### возможности

Производство вентиляционного оборудования «ПетроВентКомплект» позволяет без складских запасов, поштучно, выпускать очень широкий ряд размеров и исполнений по ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ заказчика и проектных спецификаций. Все разработки «ПетроВентКомплект» построены с учетом опыта эксплуатации в реальных Российских условиях и стран ближнего зарубежья предложено широкое многообразие исполнений и режимов работы, в том числе для реализации ВНУТРЕННИХ СТАНДАРТОВ ЗАКАЗЧИКА.



АВТОМАТИКА - ПетроВентКомплект выполняет функции по разработке, проектированию и изготовлению систем автоматического управления вентиляции и кондиционирования. Компания изготавливает и поставляет следующие исполнения систем автомаизации: общепромышленное, взрывозащищенное, системы противопожарной защиты, специальное исполнение.

КЛАПАНЫ - воздушные клапаны «ПетроВентКомплект» могут использоваться в качестве отсечных - работающих для регулирования воздушного потока в режиме «открыто-закрыто» или/и для плавного регулирования количества воздуха в сети. В зависимости от назначения, клапаны могут быть круглого или прямоугольного сечения и иметь общепромышленное, взрывозащищенное, коррозионностойкое исполнения и сочетания.

ВЕНТИЛЯТОРЫ - ПетроВентКомплект является разработчиком и производителем вентиляторов различных исполнений и назначений. Рабочие колеса вентиляторов созданы и испытаны конструкторским отделом ПетроВентКомплект. Компания производит вентиляторы для противодымной вентиляции, общеобменной, в том числе взрывозащищенные вентиляторы, вентилятор со свободным колесом, крышные, осевые, канальные.

ЦЕНТРАЛЬНЫЕ СЕКЦИОНЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ - каркасно-панельные и бескаркасные центральные кондиционеры (приточные камеры) производства ПетроВентКомплект, выпускаются как в стандартном типоряде, так и по специальному заказу. Компания изготавливает следующие исполнения установок: Гигиеническое, Наружное, Морозостойкое, Канальное, Взрывозащищенное, Специальное: для бассейнов, Ледовых арен и др.

ТЕПЛООБМЕННИКИ - компания выпускает встраиваемые пластинчатые теплообменники для нагрева и охлаждения воздуха, канальные и по специальному заказу.

# ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Собственные программы подбора оборудования позволяют оперативно подбирать необходимое оборудование на заданные характеристики Заказчика:

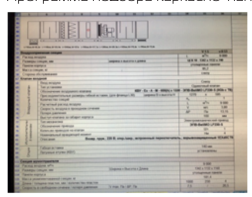


Программа подбора вентиляторов  $\Delta V$  и  $\Pi \Delta V$ entMaster



Программа подбора теплообменников HaetExchangers

Программа подбора каркасно-панельных центральных секционных кондиционеров АНИ



Прорамма подбора бескаркасных центральных кондиционеров CSK-B







# Номенклатура выпускаемой продукции «ПетроВентКомплект» («АВС»)

- 1. Вентиляторы дымоудаления и подпора (противопожарная вентиляция)
- Вентиляторы дымоудаления ДЫМЪ, ДЫМЪ-Ф, ДЫМЪ-РН, ВОП-К/ДУ
- Вентиляторы осевые ВОП-К, ВОП-Д
- Вентиляторы крышные приточные ВКОП-К/Д
- Стакан монтажный -МСУ, МСУ-ВКОП

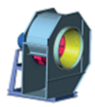












#### 2. Центральные секционные кондиционеры «ЦСК»

- Морозостойкое исполнение ЦСК-М
- Гигиеническое исполнение ЦСК-Г
- Взрывозащищенное исполнение ЦСК-Ех
- Уличное исполнение ЦСК-Н

Центральный секционный кондиционер в канальном (подвесном) исполнении ЦСК-К Энергоэффективные компактные приточно-вытяжные установки ЦСК-400/700-V/Р Щиты автоматического управления ЩАУ

ЩАУ-ВУ-ОРТІМА, ЩАУ-ВУ-CONTROLLO









#### 3. Противопожарные клапаны и сетевое оборудование

- Противопожарные клапаны КЛАП-НО, КЛАП-НЗ, КЛАП-Д
- Клапаны воздухоотсекающие, регулируемые УВК, КВУ, КВУ-А, КВУ-У, КВУ-М
- Клапаны взрывозащищенные КВУ-Ех
- Клапаны жаростойкие до 650°С КВУ-НЕРЖ











#### 4. Канальное оборудование

- Вентиляторы канальные VKV
- Канальные нагреватели
- Канальные охладители
- Фильтры канальные
- Шумоглушители

### *ЗАКАЗЧИКИ*

#### Нефтегазовые компании:



#### Строительные компании:













#### Государственные заказчики:













# с 2006 года на рынке вентиляционного оборудования

#### Компания «ПетроВентКомплект»

является признанным в России заводом выпускающим следующее оборудование:

- Центральные кондиционеры и системы управления
- Вентиляторы общего и специального назначения
- Противопожарную вентиляцию
- Воздушные клапаны и сетевые элементы
- Теплообменники и отопительное оборудование

Мы рады видеть Вас в числе наших клиентов! «ПетроВентКомплект» - Ваш надежный партнер!





Россия, 192241, г. Санкт-Петербург, ул. Софийская, д. 66, литер А Почтовый адрес: 192241, г. Санкт-Петербург, а/я 165 e-mail: pvkom@pvkom.ru, сайт: www.pvkom.ru тел./факс (812) 309-48-11 (многоканальный)