

ПРОЕКТИРОВАНИЕ



Теперь вы действительно можете сэкономить на проектной документации.

Мы поможем вам подготовить проектную документацию или осуществить перепроектирование системы кондиционирования.

Мы бесплатно создадим для вас комплект установочных схем системы (ИСО) для кондиционирования вашего здания. ИСО составляет основную часть любого проекта. Все, что останется сделать вам, — согласовать и оформить проект. Вся инженерную работу команда инженеров-проектировщиков компании «Русклимат» сделает за вас.

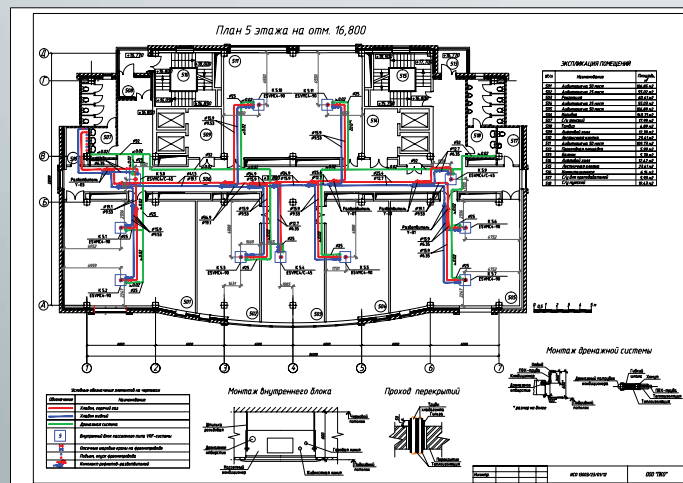
ПРОЕКТИРОВАНИЕ

ИСО: поэтажный план

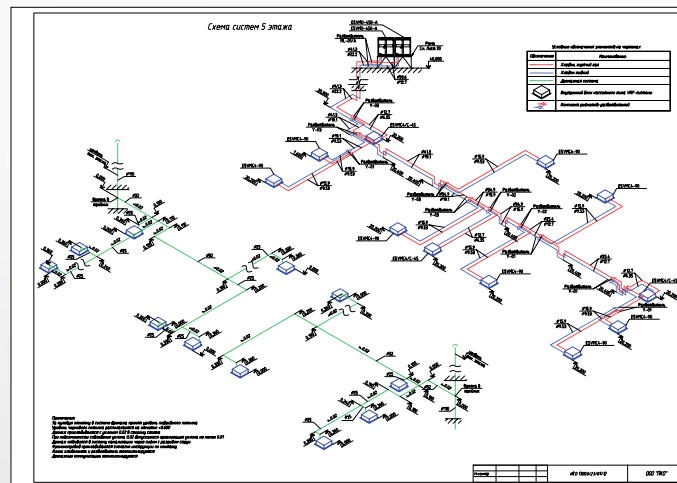
Поэтажный план содержит расстановку внутренних и наружных блоков в привязке к детальным схемам помещений. Указания диаметра трасс, мест установки разветвителей и точные модели разветвителей. Дополнительно на чертеже детально изображаются сложные и нестандартные узлы.

Также чертеж содержит перечень помещений и используемого оборудования.

На основании документа можно легко и точно произвести монтаж оборудования на одном этаже или в нескольких помещениях.



ПРОЕКТИРОВАНИЕ



ИСО: аксонометрический чертеж.

Аксонометрический чертеж визуализирует все элементы мультizonальной системы в пространстве. Это позволяет легко составить схему монтажных работ, определить порядок работ, необходимые трудозатраты.

ИСО включает схему дренажа и схему фреоновых трасс, в привязке к расположению блоков. Чертеж снабжен отметками высот, мест проходов перекрытий, подъемов и спусков фреоновой трассы и труб дренажа, информацией об уклоне труб дренажа.

ПРОЕКТИРОВАНИЕ

ИСО: схема электрических соединений.

Схема содержит данные о сечениях силовых и межблочных кабелей, маркировки клемм для подключения межблочного кабеля.

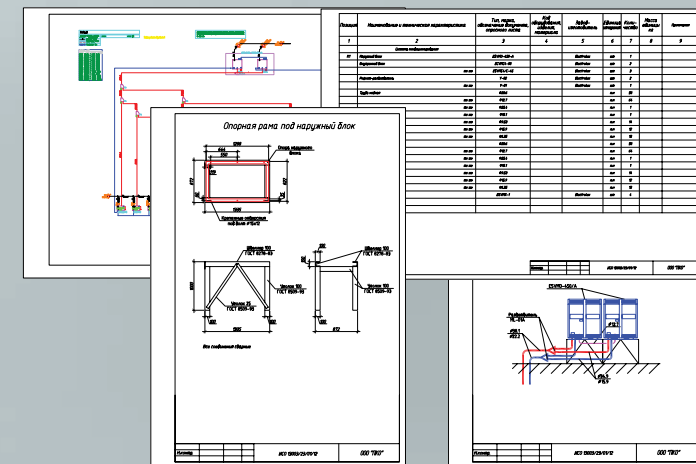
Позволяет не только точно и правильно установить систему, но и сформировать задание смежным организациям, выполняющим работы по созданию электрических коммуникаций.

ИСО: чертежи объединения наружных блоков и необходимых опорных рам.

Дополнительные чертежи, содержащие исчерпывающую информацию о монтаже наружных блоков: способ объединения блоков, диаметры трассы, используемые соединители.

ИСО: полная спецификация системы.

Документ содержит полный список используемых материалов и оборудования.





Контактная информация:
125493, Москва, ул. Нарвская, 21
Тел.: +7 (495) 777-19-57
+7 (495) 777-19-55 (дилерский отдел)
Факс: +7 (495) 777-19-75
E-mail: ventdil@rusklimat.ru

www.rusklimat.com

ШЕФ-МОНТАЖ

Шеф-монтаж — это набор экспертно-консультативных услуг, состав которых может варьироваться в зависимости от требований заказчика. Минимальный набор включает контроль монтажа и сборки оборудования, контроль прокладки и подключения коммуникаций, контроль настройки и наладки, контроль проверки работоспособности, консультации и обучения персонала, дополнительно настройка и наладка оборудования, проверка работоспособности в автономном режиме, техническая поддержка персонала заказчика. Шеф-монтажные работы от поставщика оборудования позволяют кардинально снизить риски ошибок при монтаже и пуско-наладке и дальнейшей эксплуатации оборудования, выявить возможные неполадки еще до ввода оборудования в эксплуатацию, что, в конечном итоге, способствует повышению надежности работы оборудования и его долговечности.



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ДО 10 ЛЕТ.

Теперь вы можете управлять сервисным обслуживанием Вашего оборудования.

Помимо основной полной гарантии на оборудование Electrolux SVM (2 года), теперь вы можете выбрать один или несколько вариантов дополнительного сервиса на срок до 10 лет. Вы можете выбрать дополнительный сервис на те элементы, которые вы считаете наиболее важными (компрессор и плата управления) или на все оборудование. Вы можете также выбрать срок действия обязательств — 3-5, 7 или 10 лет. Вы можете предоставить вашему заказчику именно тот вариант сервиса, который ему подходит в наибольшей степени.



Партнерская программа
**Комплексный инжиниринг
VRF систем**

