

**Монтаж систем вентиляции, центрального и мультизонального (VRF) кондиционирования.**

Точный расчет стоимости монтажных работ по устройству систем вентиляции, центрального и мультизонального (VRF) кондиционирования требует серьезного профессионального отношения. В большинстве случаев, для выполнения расчета, необходимо наличие полноценного проектного решения. Обязательным является детальное обследование объекта.

**Справочный прайс лист на услуги монтажа систем вентиляции, центрального и мультизонального (VRF) кондиционирования \*.**

ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ УСТАНОВКИ - ОСУШИТЕЛИ - УВЛАЖНИТЕЛИ	Стоимость, (руб)
<b>Монтаж модульной / каркасно-панельной приточной установки</b> (в комплекте вентилятор, две гибкие вставки, шумоглушитель, воздушная заслонка с приводом, фильтр, калорифер, охладитель) (монтаж пульта считается дополнительно)	от 9 000
<b>Монтаж модульной/каркасно-панельной вытяжной установки</b> (в комплекте вентилятор, две гибкие вставки, шумоглушитель, воздушная заслонка с приводом) :	от 7 000
<b>Монтаж моноблочной приточной установки с электрическим нагревателем, автоматикой и пультом</b> (монтаж пульта считается дополнительно)	от 6 250
<b>Монтаж моноблочной приточной установки с водяным нагревателем, автоматикой и пультом</b> (монтаж пульта считается дополнительно)	от 7 500
<b>Монтаж моноблочной приточно-вытяжной установки с электрическим нагревателем, автоматикой и пультом</b> (монтаж пульта считается дополнительно)	от 7 500
<b>Монтаж моноблочной приточно-вытяжной установки с водяным нагревателем, автоматикой и пультом</b> (монтаж пульта считается дополнительно)	от 8 750
<b>Монтаж настенного парувлажнителя</b> (в комплекте парувлажнитель, форсунка/парораспределитель, шланги, пусконаладка, без учета датчиков)	от 12 000
<b>Монтаж настенного осушителя</b>	от 6 000
<b>Монтаж осушителя канального типа</b>	от 12 000
<b>ВЕНТИЛЯТОРЫ</b>	
<b>Монтаж радиального вентилятора на вибропоры и подставку</b>	от 4 500
<b>Монтаж крышного вентилятора</b>	от 3 500
<b>Монтаж вытяжного осевого вентилятора</b> (промышленного типа)	от 2 500
<b>Монтаж прямоугольного вентилятора</b>	от 3 750
<b>Монтаж прямоугольного вентилятора в звукоизолированном корпусе</b>	от 5 000
<b>Монтаж круглых канальных вентиляторов</b>	от 1 600
<b>Монтаж бытового осевого вентилятора</b>	от 750
<b>ОЗДУШНО ТЕПЛОВЫЕ ЗАВЕСЫ</b>	
<b>Электрических</b>	от 2 100
<b>Водяных</b>	от 3 500
<b>МОНТАЖ МУЛЬТИЗОНАЛЬНЫХ СИСТЕМ (VRF, VRV, SVM, CITY MULTY)</b>	
<b>Монтаж наружных блоков</b>	от 8 750
<b>Монтаж внутренних блоков</b> настенного типа	от 5 000
<b>Монтаж внутренних блоков</b> напольно-потолочного, кассетного типов	от 6 000
<b>Монтаж внутренних блоков</b> канального типа	от 6 000
<b>Монтаж блоков-распределителей</b>	от 4 500
<b>Пусконаладочные работы, ед.</b>	от 2 500
<b>Монтаж фреоновой трассы</b> (учета стоимости материалов) м.п.	от 300
<b>МОНТАЖ СИСТЕМ ХОЛОДОСНАБЖЕНИЯ</b>	
<b>Монтаж Чиллера, ККБ</b> ( в стоимость входит разгрузка, вибропоры, установка, пусконаладка)	от 19 200
<b>Монтаж и изготовление узлов обвязки чиллера</b>	от 37 800
<b>Монтаж фанкойлов</b>	от 5 500
<b>Монтаж труб холодоснабжения</b> (без материала. сталь, полипропилен, металлопластик) м.п.	от 270
<b>АВТОМАТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ</b>	
<b>Монтаж щита автоматики</b> включая пусконаладку	от 20 000
<b>Монтаж регулятора скорости</b>	от 1 000
<b>Монтаж частотного преобразователя</b>	от 3 500
<b>Монтаж датчиков</b>	от 700

\* - Данный прайс-лист носит информационный характер и отражает стоимость услуг по монтажу основного оборудования в системах вентиляции/кондиционирования. Окончательный расчет стоимости услуг по монтажу системы вентиляции/кондиционирования в комплексе, производится специалистами СМП ТИД "РК-МОНТАЖ" и включает в себя работы по: обвязке основного оборудования, монтажу сетевых элементов системы воздуховодов, подводящих и соединительных коммуникаций, пусконаладочные и общестроительные работы, транспортные расходы и др.


**ГАРАНТИЯ**

Комплексная гарантия «Русклимат» — это бесплатное сопровождение оборудования (выезд сервисной бригады, ремонтные работы, демонтаж/монтаж оборудования или вышедших из строя узлов и агрегатов, транспортировка в сервисный центр и обратно) в период гарантийного срока.