

Прайс-лист КубаньКлимат Краснодар

Установка VRF

Виды работ

Установка наружного блока VRF

Мощность до 18 кВт (62 BTU до 180 м²) — **от 25000 руб.**

Мощность до 36 кВт (123 BTU до 360 м²) — **от 40000 руб.**

Мощность до 60 кВт (200 BTU до 600 м²) — **от 50000 руб.**

Мощность до 80 кВт (270 BTU до 800 м²) — **от 65000 руб.**

Мощность до 100 кВт (341 BTU до 1000 м²) — **от 75000 руб.**

Пусконаладочные работы

Мощность до 18 кВт (62 BTU до 180 м²) — **от 18000 руб.**

Мощность до 36 кВт (123 BTU до 360 м²) — **от 22000 руб.**

Мощность до 60 кВт (200 BTU до 600 м²) — **от 30000 руб.**

Мощность до 80 кВт (270 BTU до 800 м²) — **от 45000 руб.**

Мощность до 100 кВт (341 BTU до 1000 м²) — **от 60000 руб.**

Дополнительные работы

Монтаж опорной рамы — **от 5000 руб.**

Установка виброопор (антивибрационные опоры) — **от 3000 руб.**

Подъём наружного блока — **от 5000 руб.**

Внутренний блок VRF

Установка настенного внутреннего блока

Мощность 5 BTU (1.5 кВт до 15 м²) — **4500 руб.**

Мощность 7 BTU (2.1 кВт до 21 м²) — **5000 руб.**

Мощность 9 BTU (2.6 кВт до 26 м²) — **5500 руб.**

Мощность 12 BTU (3.5 кВт до 35 м²) — **6000 руб.**

Мощность 14 BTU (4.1 кВт до 42 м²) — **7000 руб.**

Мощность 18 BTU (5.3 кВт до 54 м²) — **7500 руб.**

Мощность 24 BTU (7 кВт до 70 м²) — **9500 руб.**

Мощность 32 BTU (9.4 кВт до 94 м²) — **10500 руб.**

Мощность 36 BTU (10.5 кВт до 105 м²) и более — **11500 руб.**

Установка кассетного внутреннего блока

Мощность 9 BTU (2.6 кВт до 26 м²) — **12500 руб.**

Мощность 12 BTU (3.5 кВт до 35 м²) — **15000 руб.**

Мощность 18 BTU (5.3 кВт до 54 м²) — **16500 руб.**

Мощность 24 BTU (7 кВт до 70 м²) — **18000 руб.**

Мощность 36 BTU (10.5 кВт до 105 м²) — **22000 руб.**

Мощность 42 BTU (12.5 кВт до 125 м²) — **24500 руб.**

Мощность 48 BTU (14 кВт до 140 м²) и более — **25000 руб.**

Установка канального внутреннего блока

Мощность 12 BTU (3.5 кВт до 35 м²) — **20000 руб.**

Мощность 18 BTU (5.3 кВт до 54 м²) — **22400 руб.**

Мощность 24 BTU (7 кВт до 70 м²) — **24400 руб.**

Мощность 36 BTU (10.5 кВт до 105 м²) — **32700 руб.**

Мощность 42 BTU (12.5 кВт до 125 м²) — **35700 руб.**

Мощность 48 BTU (14 кВт до 140 м²) и более — **37700 руб.**

Установка напольно-потолочного внутреннего блока

Мощность 9 BTU (2.6 кВт до 26 м²) — **12500 руб.**

Мощность 12 BTU (3.5 кВт до 35 м²) — **15000 руб.**

Мощность 18 BTU (5.3 кВт до 54 м²) — **16500 руб.**

Мощность 24 BTU (7 кВт до 70 м²) — **18000 руб.**

Мощность 36 BTU (10.5 кВт до 105 м²) — **22000 руб.**

Мощность 42 BTU (12.5 кВт до 125 м²) — **24500 руб.**

Мощность 48 BTU (14 кВт до 140 м²) и более — **25000 руб.**

Прочие работы

Установка проводного пульта — **от 1000 руб.**

Закладка трассы в короб (кабель-канал) — **300 руб/м**

Монтаж дренажной помпы — **от 3500 руб.**

Оппрессовка газового контура VRF азотом — **8800 руб.**

Вакуумирование холодильного контура VRF — **10500 руб.**

Заправка хладагента (за 1 кг) VRF — **600 руб/кг**

Материалы

Фреоновая трасса

Труба 1/4 + 3/8 - мощность 7-12 BTU — **1650 руб/1 м**

Труба 1/4 + 1/2 - мощность 13-18 BTU — **2100 руб/1 м**

Труба 1/4 + 5/8 - мощность 24-36 BTU — **2500 руб/1 м**

Труба 3/8 + 5/8 - мощность 36-42 BTU — **2900 руб/1 м**

Труба 3/8 + 3/4 - мощность 48-60 BTU — **3200 руб/1 м**

Труба 1/2 + 3/4 - мощность 60-70 BTU — **3400 руб/1 м**

Труба 5/8 + 7/8 - мощность 72-96 BTU — **3700 руб/1 м**

Труба 5/8 + 1-1/8 - мощность 96-120 BTU — **4100 руб/1 м**

Фреон

Фреон R 407 (за кг) — **2200 руб/кг**

Фреон R 410A (за кг) — **2000 руб/кг**

Фреон R-22 (за кг) — **2150 руб/кг**

Фреон R-32 (за кг) — **2200 руб/кг**

Прочие элементы

Помпа дренажная — **от 5000 руб.**

Сетевой кабель — **200 руб/1 м**

Шланг дренажный гофрированный — **200 руб.**

Силовой кабель — **500 руб.**

Дополнительные услуги и выезд

Выезд за город (за 1 км) — **30 руб/км**

Работа с лестницы (до 3 м) — **1500 руб.**

Разборка/сборка потолка Армстронг — **250 руб/м**

Высотные работы — **500 руб.**

Выезд мастера без оказания услуг — **450 руб.**

Наши стандарты при установке кондиционера:

- Алмазное сверление отверстий под фреоновые и дренажные магистрали - точно по проекту, с пылеудалением
- Монтаж магистралей из медных труб - пайка под азотом, соблюдение уклонов и теплоизоляции по всей длине
- Прокладка силовых и сигнальных кабелей - с соблюдением экранирования и отдельной укладки
- Установка и выравнивание внутренних блоков - по уровню, с учётом ревизии и доступа к фильтрам
- Монтаж наружного блока - с антивибрационными опорами, отступами от стен и обеспечением вентиляции
- Промаркировка трасс и блоков согласно проекту - для последующей адресации
- Подключение дренажной системы - с уклонами, при необходимости с установкой насосов
- Вакуумирование системы - глубокое, с контролем уровня остаточного давления
- Заправка хладагентом - по массе с учётом длины трассы и расчётных параметров производителя
- Пусконаладка - проверка связности блоков, температурных режимов, ошибок, давления и синхронизации