

Прайс-лист КубаньКлимат Демонтаж Настенный

Виды работ

Диагностика — **Бесплатно**

Демонтаж (спеццена)

Демонтаж внутреннего блока (при последующем монтаже)

Мощность 7 BTU (2.1 кВт до 21 м²) — **1250 руб.**

Мощность 9 BTU (2.6 кВт до 26 м²) — **1250 руб.**

Мощность 12 BTU (3.5 кВт до 35 м²) — **1450 руб.**

Мощность 14 BTU (4.1 кВт до 42 м²) — **1500 руб.**

Мощность 18 BTU (5.3 кВт до 54 м²) — **1600 руб.**

Мощность 24 BTU (7 кВт до 70 м²) — **1800 руб.**

Мощность 32 BTU (9.4 кВт до 94 м²) — **1950 руб.**

Мощность 36 BTU (10.5 кВт до 105 м²) и более — **2150 руб.**

Демонтаж наружного блока (при последующем монтаже)

Мощность 7 BTU (2.1 кВт до 21 м²) — **1450 руб.**

Мощность 9 BTU (2.6 кВт до 26 м²) — **1600 руб.**

Мощность 12 BTU (3.5 кВт до 35 м²) — **1950 руб.**

Мощность 14 BTU (4.1 кВт до 42 м²) — **2150 руб.**

Мощность 18 BTU (5.3 кВт до 54 м²) — **2300 руб.**

Мощность 24 BTU (7 кВт до 70 м²) — **2850 руб.**

Мощность 32 BTU (9.4 кВт до 94 м²) — **3050 руб.**

Мощность 36 BTU (10.5 кВт до 105 м²) и более — **3200 руб.**

Демонтаж

Демонтаж внутреннего блока

Мощность 5 BTU (1.5 кВт до 15 м²) — **2500 руб.**

Мощность 7 BTU (2.1 кВт до 21 м²) — **3300 руб.**

Мощность 9 BTU (2.6 кВт до 26 м²) — **3500 руб.**

Мощность 12 BTU (3.5 кВт до 35 м²) — **4000 руб.**

Мощность 14 BTU (4.1 кВт до 42 м²) — **4200 руб.**

Мощность 18 BTU (5.3 кВт до 54 м²) — **4500 руб.**

Мощность 24 BTU (7 кВт до 70 м²) — **5000 руб.**

Мощность 32 BTU (9.4 кВт до 94 м²) — **5500 руб.**

Мощность 36 BTU (10.5 кВт до 105 м²) и более — **6000 руб.**

Демонтаж наружного блока

Мощность 5 BTU (1.5 кВт до 15 м²) — **3000 руб.**

Мощность 7 BTU (2.1 кВт до 21 м²) — **4000 руб.**

Мощность 9 BTU (2.6 кВт до 26 м²) — **4500 руб.**

Мощность 12 BTU (3.5 кВт до 35 м²) — **5500 руб.**

Мощность 14 BTU (4.1 кВт до 42 м²) — **6000 руб.**

Мощность 18 BTU (5.3 кВт до 54 м²) — **6500 руб.**

Мощность 24 BTU (7 кВт до 70 м²) — **8000 руб.**

Мощность 32 BTU (9.4 кВт до 94 м²) — **8500 руб.**

Мощность 36 BTU (10.5 кВт до 105 м²) и более — **9000 руб.**

Установка

Монтаж кондиционера (Базовый пакет)

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.**

Пробивка доп. отверстия (диаметр до 45 мм, глубина до 60 см)

Кирпич — **1000 руб.**

Бетон — **1850 руб.**

Монолит — **2000 руб.**

Дополнительные работы

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

Установка виброопор — **от 1250 руб.**

Заправка фреоном — **от 1500 руб.**

Сохранение фреона при демонтаже — **1500 руб.**

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**

Крепёж и защита

Кронштейны — **от 1000 руб/пара**

Виброопоры — **от 1500 руб.**

Козырёк — **2800 руб.**

Прочие элементы

Шланг дренажный гофрированный — **200 руб.**

Сетевой кабель — **200 руб/1 м**

Кабель-канал (белый) — **от 650 руб/1 м**

Виброопоры — **от 1500 руб.**

Дополнительные услуги и выезд

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

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

Демонтаж/монтаж стеклопакета — **от 1000 руб.**

Норма/час на нестандартные работы — **650 руб/час**

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

Высотные работы — **500 руб.**

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

Наши стандарты при демонтаже кондиционера:

- Демонтируем с сохранением фреона Перед снятием оборудования аккуратно сливаем хладагент в наружный блок - без утечек и нарушений. Фреон можно будет использовать повторно при установке.
- Используем строительный пылесос при демонтаже и сверлении Работаем чисто - пыль сразу удаляется во время процесса, чтобы не загрязнять помещение и не портить отделку.
- Если требуется новое отверстие - работаем дрелью с алмазной коронкой. Сверлим аккуратно, без сколов и трещин, даже в плитке и монолите. Отверстие получается ровное и точное ничего не крошится и не портится.
- Демонтируем оборудование аккуратно - без следов и повреждений. Снимаем внутренний и наружный блоки, трассу и крепления, не повреждая стены, плитку и фасад.
- После демонтажа - убираем за собой. Собираем мусор, снимаем крепления, аккуратно заделываем отверстия (при необходимости).
- Все соединения изолируем и герметизируем - влага, насекомые и пыль не попадают в стену или трассу.
- Подбираем трассу под новую схему установки Если прежняя трасса не подходит - рассчитаем длину и уклон заново, смонтируем трассу по уровню, с герметизацией и изоляцией.
- Для трассы используем медные трубы по ГОСТу - цельнотянутые, толстостенные,

без риска утечек

- Делаем вакуумирование перед запуском - удаляем воздух и влагу из трассы. Без этого внутри появляется лёд и кислоты, что сокращает срок службы кондиционера.
- Если проводится перевеска кондиционера - обязательно тестируем после установки. Проверяем все режимы, давление, температуру и дренаж.