

Прайс-лист СарКлимат Закладка трассы Настенный saratov

Закладка трассы

Спеццена закладки (при покупке кондиционера)

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) — **6500 руб.**

Мощность 18 BTU (5.3 кВт до 54 м²) — **7000 руб.**

Мощность 24 BTU (7 кВт до 70 м²) — **7500 руб.**

Мощность 32 BTU (9.4 кВт до 94 м²) — **8000 руб.**

Мощность 36 BTU (10.5 кВт до 105 м²) и более — **8500 руб.**

Стандартная стоимость закладки трассы

Мощность 5 BTU (1.5 кВт до 15 м²) — **5850 руб.**

Мощность 7 BTU (2.1 кВт до 21 м²) — **6500 руб.**

Мощность 9 BTU (2.6 кВт до 26 м²) — **7150 руб.**

Мощность 12 BTU (3.5 кВт до 35 м²) — **7800 руб.**

Мощность 14 BTU (4.1 кВт до 42 м²) — **8450 руб.**

Мощность 18 BTU (5.3 кВт до 54 м²) — **9100 руб.**

Мощность 24 BTU (7 кВт до 70 м²) — **9750 руб.**

Мощность 32 BTU (9.4 кВт до 94 м²) — **10400 руб.**

Мощность 36 BTU (10.5 кВт до 105 м²) и более — **11050 руб.**

Штробление стен под трассу 60x60

Стена пеноблок — **1000 руб./м**

Стена кирпич — **1500 руб./м**

Стена бетон — **2000 руб./м**

Пробивка доп. отверстия

Бетон — **1850 руб.**

Кирпич — **1000 руб.**

Монолит — **2000 руб.**

Материалы

Фреоновая трасса

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

Медная труба 1/4 + 1/2- мощность 13-18 BTU — **2100 руб./м**

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

Медная труба 3/8 + 5/8 - мощность 36-42 BTU — **2900 руб./м**

Коммуникации и кабель-каналы

Дренажная трубка — **200 руб./м**

Сетевой кабель — **200 руб./м**

Прочие элементы

Помпа дренажная — **от 3500 руб.**

Установка на готовую трассу

Спеццена установки на трассу (при покупке)

Мощность 5 BTU (1.5 кВт до 15 м²) — **6850 руб.**

Мощность 7 BTU (2.1 кВт до 21 м²) — **7150 руб.**

Мощность 9 BTU (2.6 кВт до 26 м²) — **7450 руб.**

Мощность 12 BTU (3.5 кВт до 35 м²) — **7750 руб.**

Мощность 18 BTU (5.3 кВт до 54 м²) — **8350 руб.**

Мощность 24 BTU (7 кВт до 70 м²) — **8650 руб.**

Мощность 32 BTU (9.4 кВт до 94 м²) — **8950 руб.**

Мощность 36 BTU (10.5 кВт до 105 м²) и более — **9250 руб.**

Стандартная стоимость установки на трассу

Мощность 5 BTU (1.5 кВт до 15 м²) — **14150 руб.**

Мощность 7 BTU (2.1 кВт до 21 м²) — **14800 руб.**

Мощность 9 BTU (2.6 кВт до 26 м²) — **15450 руб.**

Мощность 12 BTU (3.5 кВт до 35 м²) — **16100 руб.**

Мощность 18 BTU (5.3 кВт до 54 м²) — **17400 руб.**

Мощность 24 BTU (7 кВт до 70 м²) — **18050 руб.**

Мощность 32 BTU (9.4 кВт до 94 м²) — **18700 руб.**

Мощность 36 BTU (10.5 кВт до 105 м²) и более — **19350 руб.**

Высотные работы

Альпинист — **от 10000 руб.**

Автовышка — **от 10000 руб.**

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

Дополнительные услуги

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

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

Установка помпы (дренажного насоса) — **от 3500 руб.**

Диагностика и выезд

Выезд за город (за 1 км) — **50 руб/км**

Замер — **1500 руб.**

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

Наши стандарты при закладке трассы

- Работаем по согласованной смете Вы заранее знаете, какие работы будут выполнены и сколько это стоит.
- Штробим аккуратно - с использованием пылесоса Работаем штроборезом с пылеудалением, чтобы не загрязнять помещение. После нас не остаётся пыли и строительного мусора.
- 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.
- Используем медные трубы по ГОСТу Толстостенные, цельнотянутые - выдерживают давление, не трескаются со временем
- Прокладываем трассу с учётом отделки и планировки Учитываем плитку, мебель, ниши и декоративные элементы. Трасса не будет мешать отделке или нарушать эстетику интерьера.
- Сохраняем правильный угол и уклон трассы Фреоновые трубки укладываются с нужными изгибами, без заломов и перегибов. Дренаж всегда под уклоном - вода будет уходить самотёком, без застоя.
- Изолируем трассу по всей длине профессиональной теплоизоляцией K-Flex Без разрывов, щелей и открытых участков. Такая изоляция не трескается со временем, защищает от перегрева и образования конденсата, продлевая срок службы системы и улучшая её энергоэффективность.
- Прокладываем трассу поэтапно - удобно для ремонта Сначала выполняем закладку трассы на этапе черновой отделки, а установку кондиционера завершаем после завершения ремонта. Это удобно, аккуратно и не мешает отделочным работам.
- Все соединения изолируем и герметизируем - влага, насекомые и пыль не попадают в стену или трассу.
- Прокладываем трассы как для обычных, так и для мультисплит-систем Учитываем все параметры: длину, уклон, мощность и расположение блоков. Работаем по требованиям производителя - система будет работать надёжно и без перегрузок