

Отопление цена

Стоимость монтажа элементов системы отопления: от 1000 RUB

Ниже представлены расценки на разовые работы, стоимость монтажа / реконструкции отопления зависит от многих факторов и рассчитывается индивидуально.

| № п.п. | Наименование работ | Ед. изм. | Цена, руб. |
|--------|--|----------|------------|
| | Выезд специалиста(ов) на объект | шт. | 1000 |
| | Выезд специалиста на строительный рынок (по договорённости) | шт. | 600 |
| | Диагностика неисправности системы (осуществляется в случае отсутствия явных признаков неисправности) | шт. | 3000 |
| | Не стандартные работы: почасовая оплата (первый час оплачивается полностью, далее по договорённости) | час | 3000 |

Расценки на монтаж отопления

| № п.п. | Наименование работ | Ед. изм. | Цена, руб. |
|--------|---|----------|------------|
| 1 | Монтаж / врезка расширительного бака отопления | шт. | 4000 |
| 2 | Монтаж трубы отопления (сшитый полиэтилен, Ду до 32 мм) | п.м. | 1000 |
| 3 | Монтаж трубы отопления (медная, Ду до 1") | п.м. | 2000 |
| 4 | Монтаж трубы отопления (металлопласт, Ду до 32 мм) | п.м. | 1000 |
| 5 | Монтаж трубы отопления (полипропилен, Ду до 32 мм) | п.м. | 1500 |
| 6 | Монтаж коллектора (ребенки) отопления до 2-х выходов (Ду до 1") | шт. | 2000 |
| 7 | Монтаж коллектора (ребенки) отопления до 6-и выходов (Ду до 1") | шт. | 4000 |
| 8 | Монтаж коллектора (ребенки) отопления до 12-и выходов (Ду до 1") | шт. | 6000 |
| 9 | Нарезание резьбы на трубопроводе отопления (Ду до 1") | шт. | 2000 |
| 10 | Нарезание резьбы на трубопроводе отопления (Ду от 1 1/4" до 2") | шт. | 3000 |
| 11 | Монтаж водяного теплого пола Ду 16 мм (металлопластиковой трубой) | м2 | 600 |
| 12 | Монтаж водяного теплого пола Ду 16 мм (трубой из сшитого полиэтилена) | м2 | 600 |
| 13 | Монтаж внутреннего терморегулятора для водяного теплого пола | шт. | 3500 |
| 14 | Монтаж и обвязка сантехнического шкафа (с комплектом коллекторов) отопления | шт. | 7000 |
| 15 | Установка крана или обратного клапана отопления (Ду от 1/2" до 3/4") | шт. | 2000 |
| 16 | Установка крана или обратного клапана отопления (Ду от 1" до 1 1/4") | шт. | 3000 |
| 17 | Установка крана или обратного клапана отопления (Ду от 1 1/2" до 2") | шт. | 4000 |
| 18 | Установка терморегулятора на радиатор | шт. | 500 |
| 19 | Съём-навеска радиатора для проведения отделочных работ | шт. | 500 |

| | | | |
|----|--|------|------|
| 20 | Монтаж внутривольного конвектора (полимерными трубами) | шт. | 6000 |
| 21 | Монтаж радиатора отопления (полимерными трубами) | шт. | 4000 |
| 22 | Монтаж циркуляционного насоса отопления (полимерными трубами) | шт. | 4000 |
| 23 | Штробление под трубопровод отопления до 25 мм | п.м. | 600 |
| 24 | Штробление под трубопровод отопления от 32 до 60 мм | п.м. | 800 |
| 25 | Штробление под трубопровод отопления от 60 до 110 мм | п.м. | 1200 |
| 26 | Врезка крана либо обратного клапана в отопительную магистраль Ду до 20 мм (полимерные трубы) | шт. | 4000 |
| 27 | Врезка крана либо обратного клапана в отопительную магистраль Ду от 25 до 32 мм (полимерные трубы) | шт. | 5000 |
| 28 | Врезка крана либо обратного клапана в отопительную магистраль Ду от 40 до 50 мм (полимерные трубы) | шт. | 6000 |

Расценки на ремонт отопления

| № п.п. | Наименование работ | Ед. изм. | Цена, руб. |
|--------|--|----------|------------|
| 1 | Устранение течи трубы отопления (полимерные трубы, Ду от 16 до 32 мм) | шт. | 3000 |
| 2 | Устранение течи трубы отопления (полимерные трубы, Ду от 40 до 50 мм) | шт. | 5000 |
| 3 | Заглушить трубопровод отопления (полипропиленовая труба, Ду от 20 до 32 мм) ** | шт. | 2000 |
| 4 | Заглушить трубопровод отопления (полипропиленовая труба, Ду от 40 до 50 мм) ** | шт. | 3000 |
| 5 | Заглушить трубопровод отопления (труба металлопласт или сшитый полиэтилен, Ду от 16 до 20 мм) ** | шт. | 2000 |
| 6 | Заглушить трубопровод отопления (труба металлопласт или сшитый полиэтилен, Ду от 26 до 32 мм) ** | шт. | 3000 |
| 7 | Замена вентиля на радиаторе отопления * | шт. | 1000 |
| 8 | Замена взрывного предохранительного клапана отопления * | шт. | 2000 |
| 9 | Замена автоматического воздухоудалителя отопления * | шт. | 2000 |
| 10 | Замена шарового крана (Ду от 1/2" до 3/4") либо обратного клапана отопления * | шт. | 3000 |
| 11 | Замена шарового крана (Ду от 1" до 1 1/4") либо обратного клапана отопления * | шт. | 3500 |
| 12 | Замена шарового крана (Ду от 1 1/2" до 2") либо обратного клапана отопления * | шт. | 4000 |
| 13 | Замена коллектора (гребенки) отопления до 2-х выходов (Ду до 1") | шт. | 3000 |
| 14 | Замена коллектора (гребенки) отопления до 6-и выходов (Ду до 1") | шт. | 5000 |

| | | | |
|------|---|--------|-----------------------|
| 15 | Замена коллектора (гребенки) отопления до 12-и выходов (Ду до 1") | шт. | 8000 |
| 16 | Замена циркуляционного насоса отопления * | шт. | 3000 |
| 17 | Устранение течи между секции радиатора отопления * | шт. | 4000 |
| 18 | Замена радиатора отопления без переделки трубопроводов (полимерные трубы) * | шт. | 3000 |
| 19 | Замена радиатора отопления с доработкой подводки для подключения полимерными трубами * | шт. | 5000 |
| 20 | Замена радиатора отопления с доработкой подводки для подключения стальной или медной трубой * | шт. | 7000 |
| 21 | Съём-навеска радиатора отопления для проведения отделочных работ * | шт. | 500 |
| 22 | Настройка теплоотдачи радиатора отопления * | шт. | 500 |
| 23 | Замена термоголовки и клапана в радиаторе * | шт. | 2000 |
| 24 | Замена группы безопасности * | шт. | 3000 |
| 25 | Подъём давления в системе отопления (с насосом) | шт. | 3000 |
| 26 | Частичный слив системы отопления с последующим ее заполнением (с применением насоса) | шт. | 3000 |
| 27.1 | Полный слив системы отопления с последующим ее заполнением (замена теплоносителя, дом до 100 м2) | компл. | 6000 |
| 27.2 | Полный слив системы отопления с последующим ее заполнением (замена теплоносителя, дом от 100 до 150 м2) | компл. | 8000 |
| 27.3 | Полный слив системы отопления с последующим ее заполнением (замена теплоносителя, дом от 150 до 200 м2) | компл. | 10000 |
| 27.4 | Полный слив системы отопления с последующим ее заполнением (замена теплоносителя, дом от 200 до 250 м2) | компл. | 12000 |
| 27.5 | Полный слив системы отопления с последующим ее заполнением (замена теплоносителя, дом от 250 м2) | компл. | уточняйте у оператора |
| 28.1 | Утилизация теплоносителя до 100 л | компл. | 5000 |
| 28.2 | Утилизация теплоносителя от 100 до 200 л | компл. | 7000 |
| 28.3 | Утилизация теплоносителя от 200 до 300 л | компл. | 8500 |
| 28.4 | Утилизация теплоносителя от 300 л | компл. | уточняйте у оператора |
| 29 | Замена расширительного бака отопление (на готовую подводку) | шт. | 3000 |
| 30 | Демонтаж стального трубопровода отопления (Д до 2") | п.м. | 800 |
| 31 | Замена уплотнительных прокладок (Д от 1/2" до 3/4") ** | шт. | 1000 |
| 32 | Замена уплотнительных прокладок (Д от 1" до 1 1/4") ** | шт. | 2000 |
| 33 | Замена уплотнительных прокладок (Д от 1 1/2" до 2") ** | шт. | 3000 |
| 34 | Перенос / замена стояка трубопровода отопления полимерными | шт. | 6000 |

| | | | |
|--|----------------------------|--|--|
| | трубами (до 2-х метров) ** | | |
|--|----------------------------|--|--|

* - нужен частичный слив / залив системы отопления;

** - возможен частичный слив / залив системы отопления.

Расценки на монтаж котлов отопления

| № п.п. | Наименование работ | Ед. изм. | Цена, руб. |
|--------|--|----------|------------|
| | Монтаж котла отопления | | |
| 1 | Монтаж (обвязка) настенного газового котла до 36 кВт с коаксиальным дымоходом (отопительный контур) | шт. | 9000 |
| 2 | Монтаж (обвязка) настенного газового котла до 36 кВт с присоединением к дымоходу (отопительный контур) | шт. | 8000 |
| 3 | Обвязка настенного газового двухконтурного котла до 36 кВт (контур водоснабжения) | шт. | 4000 |
| 4 | Монтаж (обвязка) напольного газового котла до 50 кВт с присоединением к дымоходу (отопительный контур) | шт. | 9000 |
| 5 | Обвязка напольного газового двухконтурного котла до 50 кВт (контур водоснабжения без циркуляции) | шт. | 6000 |
| 6 | Обвязка напольного газового двухконтурного котла до 50 кВт (контур водоснабжения с циркуляцией) | шт. | 8000 |
| 7 | Монтаж (обвязка) напольного газового котла более 50 кВт (полимерными трубами) | шт. | договорная |
| 8 | Монтаж (обвязка) дизельного котла до 50 кВт с присоединением к дымоходу (отопительный контур) | шт. | 9000 |
| 9 | Монтаж (обвязка) дизельного котла более 50 кВт (отопительный контур) | шт. | договорная |
| 10 | Монтаж (обвязка) электрического котла (без подключения к электросети) | шт. | 7000 |
| | Настройка (пусконаладка) котла отопления | | |
| 1 | Пусконаладка настенного газового котла до 36 кВт | шт. | 4000 |
| 2 | Пусконаладка газового конденсационного котла до 50 кВт | шт. | 5000 |
| 3 | Пусконаладка напольного газового атмосферного котла (с открытой камерой сгорания) | шт. | 4000 |
| 4 | Пусконаладка напольного газового котла с наддувной горелкой до 50 кВт | шт. | 5000 |
| 5 | Пусконаладка напольного газового котла с наддувной горелкой от 50 до 100 кВт | шт. | 7000 |
| 6 | Пусконаладка напольного газового котла с наддувной горелкой от 100 кВт | шт. | договорная |
| 7 | Пусконаладка напольного дизельного котла с наддувной горелкой до | шт. | 4000 |

| | | | |
|----|--|-----|------------|
| | 50 кВт | | |
| 8 | Пусконаладка напольного дизельного котла с наддувной горелкой от 50 до 100 кВт | шт. | 5000 |
| 9 | Пусконаладка напольного дизельного котла с наддувной горелкой от 100 кВт | шт. | договорная |
| 10 | Установка, настройка, замена элементов автоматики, датчиков и дополнительного оборудования | шт. | договорная |