

# GEFFEN®

www.geffen.ru

# МКС 70 DN 20

## Модульная коллекторная система до 70 кВт

Система отопления квартиры или частного дома до 500 м<sup>2</sup>



Быстрый монтаж



Компактность



Доступность обслуживания



Энергосберегающие насосы






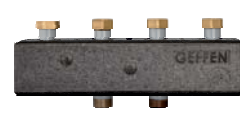




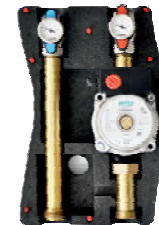



## Сделано в России

Теплоизоляция в комплекте



8-800-700-60-84

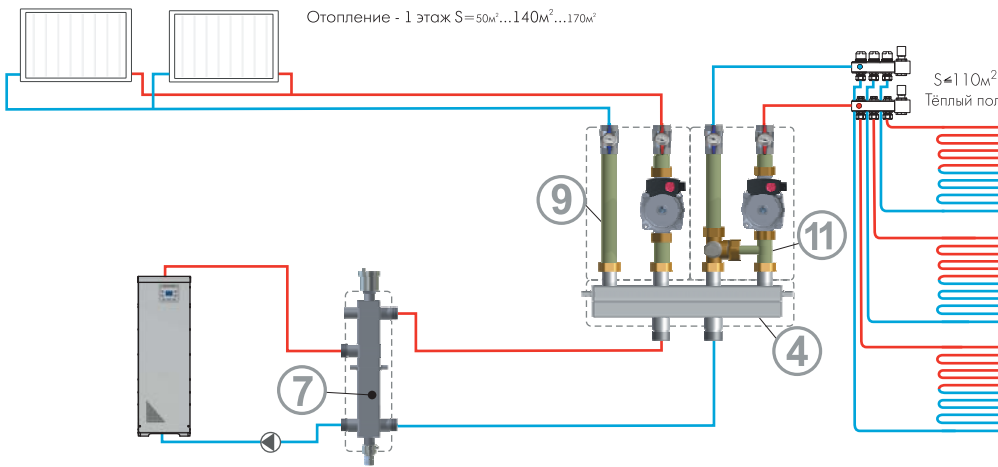
## Модульная коллекторная система МКС 70

|  |  |  |
|--|--|--|
| <p>①</p>  <p>30 кВт<br/>Подключение к котлу НР 3/4"</p> <p>2-х контурный коллектор со встроенным гидравлическим разделителем МКС 70<br/>Арт. 01092002</p> | <p>②</p>  <p>70 кВт<br/>Подключение к котлу НР 1"</p> <p>3-х контурный коллектор со встроенным гидравлическим разделителем МКС 70<br/>Арт. 01092003</p> | <p>③</p>  <p>12 кВт<br/>Подключение к котлу НР 3/4"</p> <p>Узел низкотемпературного контура МКС 70<br/>Арт. 01092001</p>                              |
| <p>④</p>  <p>45 кВт<br/>Подключение к котлу НР 1"</p> <p>2-х контурный коллектор МКС 70<br/>Арт. 01092009</p>   | <p>⑤</p>  <p>70 кВт<br/>Подключение к котлу НР 1"</p> <p>3-х контурный коллектор МКС 70<br/>Арт. 01092010</p>   | <p>⑥</p>  <p>70 кВт<br/>Подключение к котлу НР 1"</p> <p>5-ти контурный коллектор МКС 70<br/>Арт. 01092019</p>  |
| <p>⑦</p>  <p>45 кВт<br/>Подключение к котлу НР 1"</p> <p>Гидравлический разделитель МКС 70<br/>Арт. 01092008</p>  | <p>⑧</p>  <p>72 кВт<br/>Подключение к котлу НР 1 1/4"</p> <p>Гидравлический разделитель МКС 70<br/>Ду 32 (72кВт)<br/>Арт. 01092020</p>                | <p>⑨</p>  <p>23 кВт<br/>Подключение к контуру ВР 3/4"</p> <p>Модуль D 20 прямой с насосом 15/5 МКС 70<br/>Арт. 01092004</p>                         |
| <p>⑩</p>  <p>23 кВт<br/>Подключение к контуру ВР 3/4"</p> <p>Модуль D 20 прямой с энергоэффективным насосом 15/6 МКС 70<br/>Арт. 01092005</p>           | <p>⑪</p>  <p>17 кВт<br/>Подключение к контуру ВР 3/4"</p> <p>Модуль D 20 смесительный с насосом 15/5 МКС 70<br/>Арт. 01092006</p>                     | <p>⑫</p>  <p>17 кВт<br/>Подключение к контуру ВР 3/4"</p> <p>Модуль D 20 смесительный с энергоэффективным насосом 15/6 МКС 70<br/>Арт. 01092007</p> |

### ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- Арт. 01092011 - Комплект кронштейна (с крепежом к стене) МКС 70
- Арт. 01092012 - Термостатическая головка с выносным датчиком МКС 70 (диап. 20-70 °С)
- Арт. 01092013 - Электропривод 230В МКС 70 (Время закрытия 150 сек.)
- Арт. 01092015 - Гильза погружного датчика МКС 70
- Арт. 01092014 - Трубка 3/4" накладного датчика
- Арт. 01100013 - Подключение МКС 70 с теплоизоляцией (0, 4 и 0, 6 м) ВН 1", переходы ВН 3/4" x 1" в комплекте
- Арт. 01100014 - Подключение МКС 70 с теплоизоляцией (0, 6 и 0, 6 м) ВН 1", переходы ВН 3/4" x 1" в комплекте
- Арт. 01092021 - Комплект заглушек контура (2шт.)

Дом с напольным котлом (схема 1)



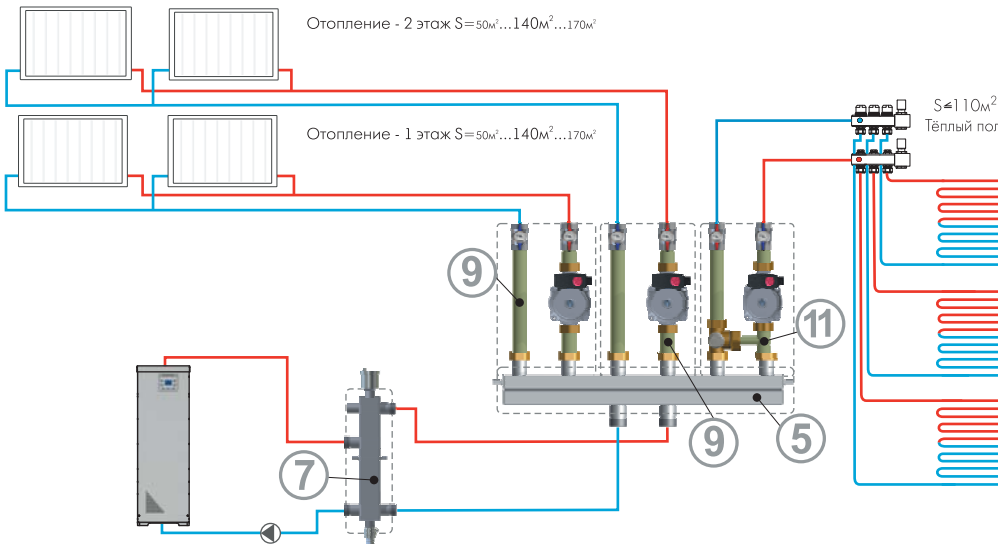
КОМПОНЕНТЫ СХЕМЫ:

- 4** - 2-х контурный коллектор МКС 70  
Арт. 01092009
- 7** - Гидравлический разделитель МКС 70  
Арт. 01092008
- 9** - Модуль D 20 прямой с насосом 15/5 МКС 70  
Арт. 01092004
- 11** - Модуль D 20 смесительный с насосом 15/5 МКС 70  
Арт. 01092006

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:

- Арт. 01092011 - Комплект кронштейна (с крепёжом к стене) - 4 шт.
- Арт. 01092012 - Термостатическая головка с выносным датчиком МКС 70 (диап. 20-70°C)
- ИЛИ
- Арт. 01092013 - Электропривод 230В МКС 70
- Арт. 01100013 - Подключение МКС 70 с теплоизоляцией (0, 4 и 0, 6 м) ВН 1", переходы ВН 3/4" x 1" в комплекте - 1 шт.

Дом с напольным котлом (схема 2)



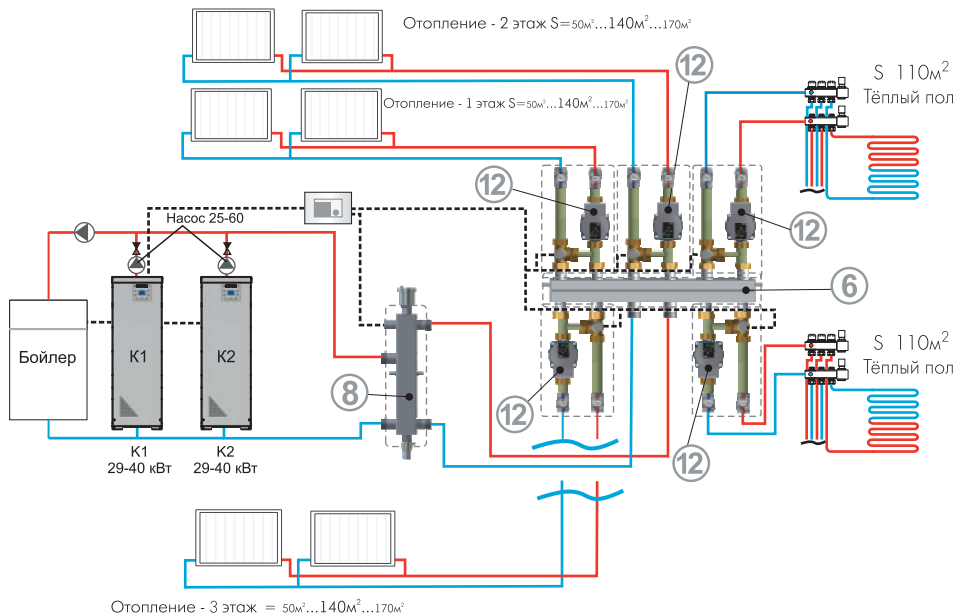
КОМПОНЕНТЫ СХЕМЫ:

- 5** - 3-х контурный коллектор МКС 70  
Арт. 01092010
- 7** - Гидравлический разделитель МКС 70  
Арт. 01092008
- 9** - Модуль D 20 прямой с насосом 15/5 МКС 70 - 2 шт.  
Арт. 01092004
- 11** - Модуль D 20 смесительный с насосом 15/5 МКС 70  
Арт. 01092006

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:

- Арт. 01092011 - Комплект кронштейна (с крепёжом к стене) - 4 шт.
- Арт. 01092012 - Термостатическая головка с выносным датчиком МКС 70 (диап. 20-70°C)
- ИЛИ
- Арт. 01092013 - Электропривод 230В МКС 70
- Арт. 01100013 - Подключение МКС 70 с теплоизоляцией (0, 4 и 0, 6 м) ВН 1", переходы ВН 3/4" x 1" в комплекте - 1 шт.

Дом с напольными котлами (схема 3)



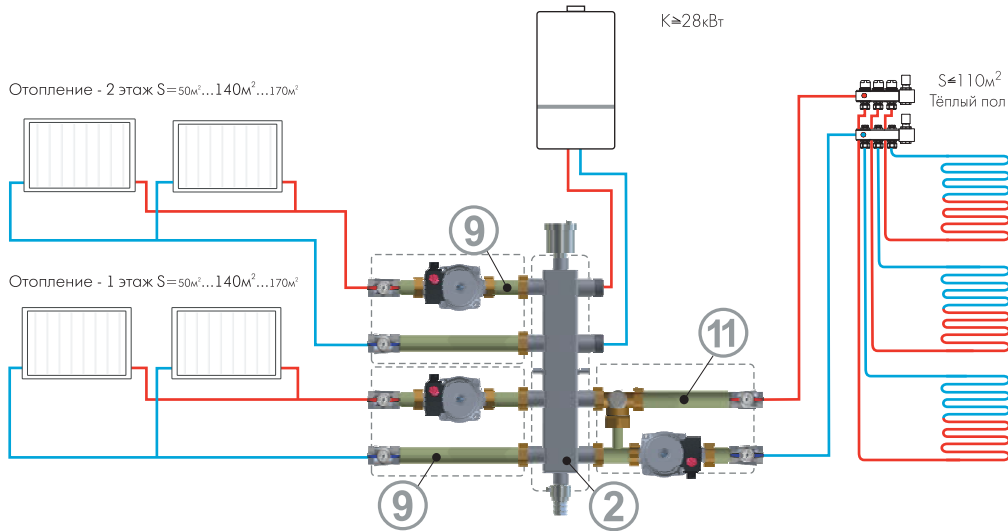
КОМПОНЕНТЫ СХЕМЫ:

- 6** - 5-ти контурный коллектор МКС 70  
Арт. 01092010
- 8** - Гидравлический разделитель МКС 70 Ду 32 (72кВт)  
Арт. 01092020
- 12** - Модуль D 20 смесительный с энергоэффективным насосом 15/6 МКС 70  
Арт. 01092007

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:

- Арт. 01092011 - Комплект кронштейна (с крепёжом к стене) - 4 шт.
- Арт. 01092012 - Термостатическая головка с выносным датчиком МКС 70 (диап. 20-70°C)
- ИЛИ
- Арт. 01092013 - Электропривод 230В МКС 70

Квартира/дом с настенным котлом (схема 1)



КОМПОНЕНТЫ СХЕМЫ:

**2** - 3-х контурный коллектор со встроенным гидравлическим разделителем МКС 70  
Арт. 01092003

**9** - Модуль D 20 прямой с насосом 15/5 МКС 70 - 2 шт.  
Арт. 01092004

**11** - Модуль D 20 смесительный с насосом 15/5 МКС 70  
Арт. 01092006

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:

Арт. 01092011 - Комплект кронштейна (с креплением к стене) - 2 шт.

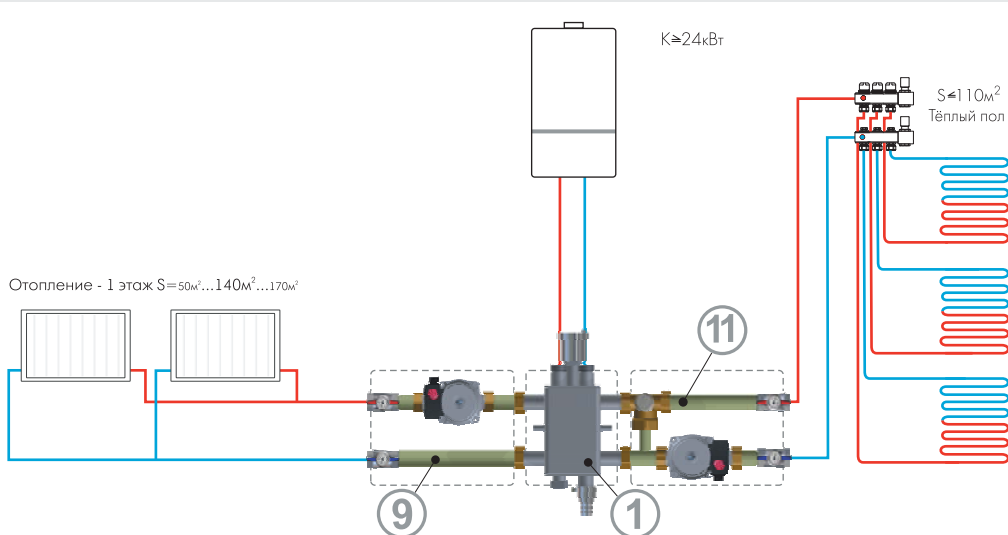
Арт. 01092012 - Термостатическая головка с выносным датчиком МКС 70 (диап. 20-70°C)

ИЛИ

Арт. 01092013 - Электропривод 230В МКС 70

Арт. 01100013 - Подключение МКС 70 с теплоизоляцией (0, 4 и 0, 6 м) ВН I', переходы ВН 3/4" x 1" в комплекте - 1 шт.

Квартира/дом с настенным котлом (схема 2)



КОМПОНЕНТЫ СХЕМЫ:

**1** - 2-х контурный коллектор со встроенным гидравлическим разделителем МКС 70  
Арт. 01092002

**9** - Модуль D 20 прямой с насосом 15/5 МКС 70  
Арт. 01092004

**11** - Модуль D 20 смесительный с насосом 15/5 МКС 70  
Арт. 01092006

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:

Арт. 01092011 - Комплект кронштейна (с креплением к стене) - 2 шт.

Арт. 01092012 - Термостатическая головка с выносным датчиком МКС 70 (диап. 20-70°C)

ИЛИ

Арт. 01092013 - Электропривод 230В МКС 70

Арт. 01100014 - Подключение МКС 70 с теплоизоляцией (0, 4 и 0, 6 м) ВН I', переходы ВН 3/4" x 1" в комплекте - 1 шт.

Отопление и теплый пол одним решением



Экономия пространства. Подключение непосредственно под котлом.



Коллектор со встроенной гидрострелкой



Монтаж на стену или во встраиваемых или наружных коллекторных шкафах



Доступность обслуживания



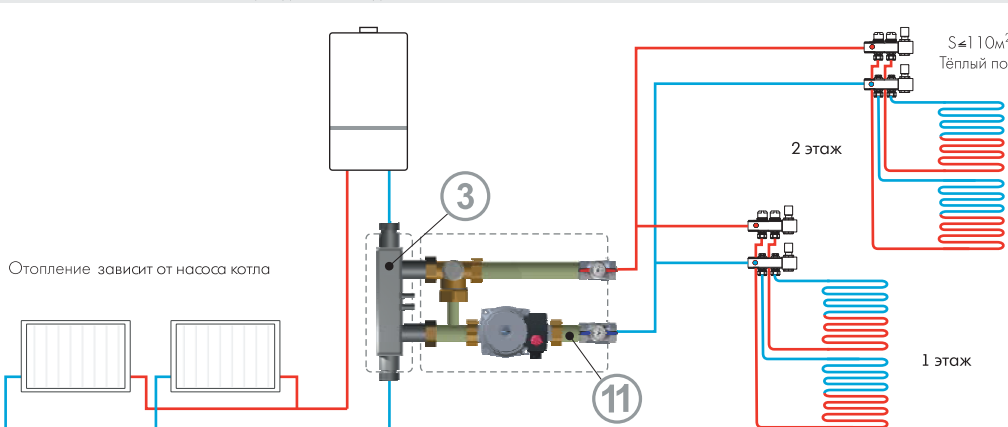
Отсутствие шума



Теплоизоляция в комплекте



Узел подключения низкотемпературного контура



КОМПОНЕНТЫ СХЕМЫ:

**3** - Узел низкотемпературного контура МКС 70  
Арт. 01092001

**11** - Модуль D 20 смесительный с насосом 15/5 МКС 70  
Арт. 01092006

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:

Арт. 01092011 - Комплект кронштейна (с креплением к стене) - 2 шт.

Арт. 01092012 - Термостатическая головка с выносным датчиком МКС 70 (диап. 20-70°C)

ИЛИ

Арт. 01092013 - Электропривод 230В МКС 70

Готовое решение для монтажа теплого пола в системе отопления



Установка в существующую систему отопления



Площадь теплого пола до 110 м²



Монтаж на стену или во встраиваемых или наружных коллекторных шкафах



Отсутствие шума



Теплоизоляция в комплекте

