



ИНСТРУКЦИЯ ПО НАСТЕННОМУ МОНТАЖУ СТАЛЬНЫХ ПАНЕЛЬНЫХ РАДИАТОРОВ

ООО «ХМ РУС»
Самарская область, г. Тольятти,
Автозаводский район, ул. Северная, д.
111, стр. 1
Тел. (8482) 37-95-74
o.g@ipls.com.ru
www.hmrus.com.ru

Для настенного монтажа радиаторов Classic высотой 300 и 500 мм изготовитель «ООО ХМ РУС» предлагает монтажные комплекты, обеспечивающие простую и надежную установку радиатора с помощью пружинного фиксатора.

Для радиаторов длиной до 1600 мм достаточно двух консолей, при длине радиатора от 1600 до 2600 мм для распределения веса радиатора необходимо использовать три консоли, а при длине радиатора более 2600 мм – четыре консоли.

При необходимости консоли могут быть закреплены не вплотную на стене, а на специальных анкерных болтах, которые вворачиваются в стену (их можно приобрести у дилеров ООО «ХМ РУС»).



Рис. 1: Комплект для настенного монтажа радиатора с нижним подключением

- 2 монтажные консоли с пружинным фиксатором
- 4 шурупа, 4 дюбеля
- 1 вентильная вставка
- 1 воздухоотводчик (кран Маевского)
- 1 заглушка



Рис. 2: Комплект для настенного монтажа радиатора с боковым подключением

- 2 монтажные консоли с пружинным фиксатором
- 4 шурупа, 4 дюбеля
- 1 воздухоотводчик (кран Маевского)
- 2 заглушки



Рис. 3: Дополнительная консоль для настенного монтажа радиатора длиной более 1600 мм

- 1 консоль с пружинным фиксатором
- 2 шурупа, 2 дюбеля

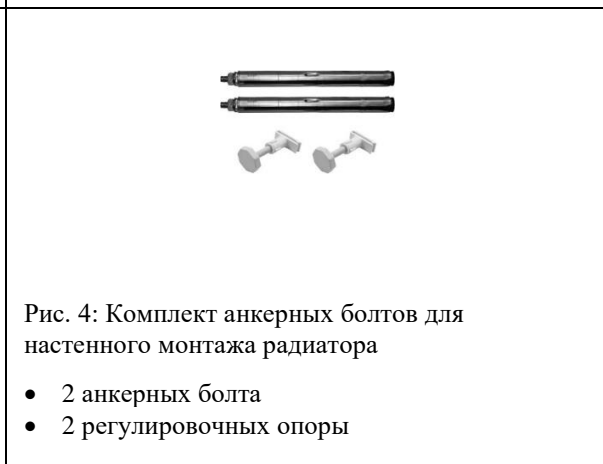


Рис. 4: Комплект анкерных болтов для настенного монтажа радиатора

- 2 анкерных болта
- 2 регулировочных опоры

Монтаж и подключение радиаторов ООО «ХМ РУС» должен выполняться только на подготовленных (оштукатуренных и окрашенных) стенах согласно требованиям настоящей инструкции, СП60.13330.2016 и СП73.13330.2016 специализированной монтажной организацией, имеющей лицензию на проведение строительно-монтажных работ, при наличии разрешения от эксплуатирующей организации.

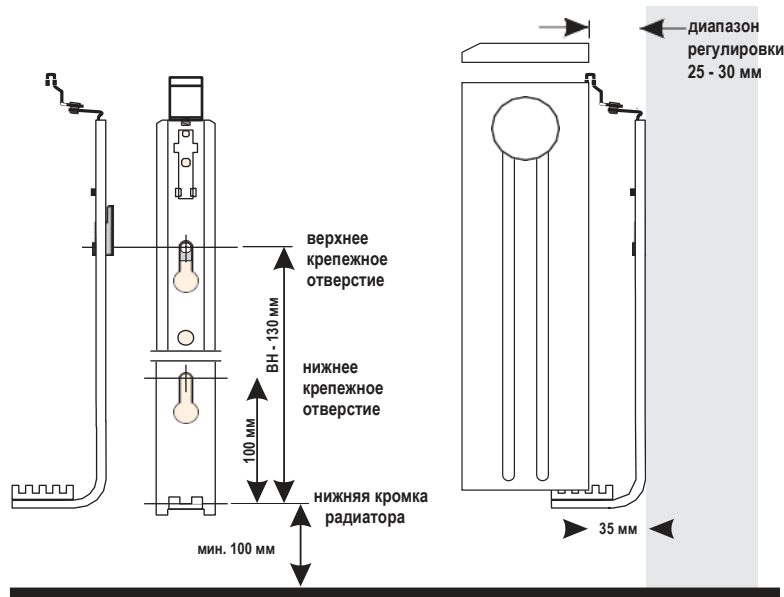


ИНСТРУКЦИЯ ПО НАСТЕННОМУ МОНТАЖУ СТАЛЬНЫХ ПАНЕЛЬНЫХ РАДИАТОРОВ

ООО «ХМ РУС»
Самарская область, г. Тольятти,
Автозаводский район, ул. Северная, д.
111, стр. 1
Тел. (8482) 37-95-74
o.g@ipls.com.ru
www.hmrus.com.ru

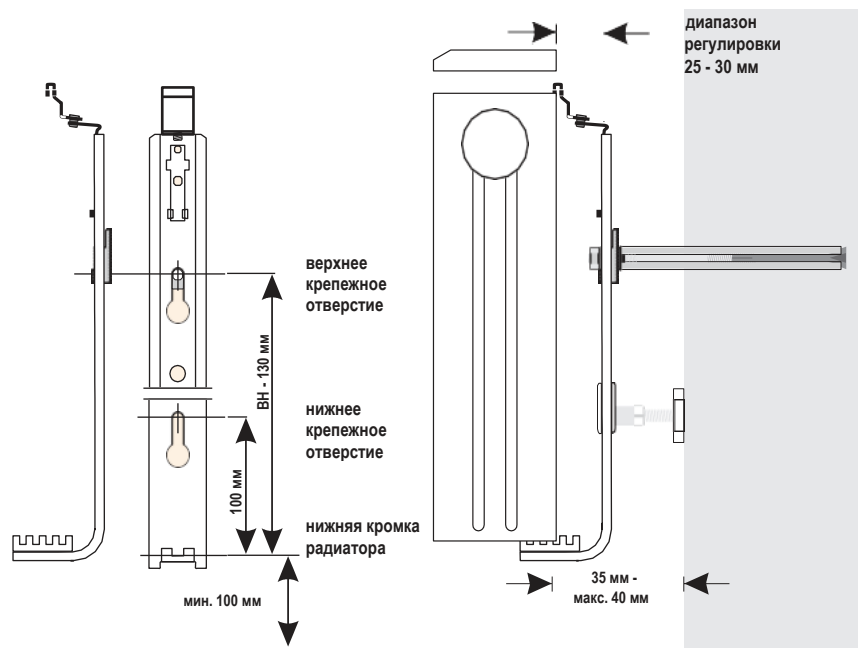
СХЕМА МОНТАЖА

Настенный монтаж на консолях



* BH = высота радиатора

Настенный монтаж на консолях и анкерных болтах



* BH = высота радиатора

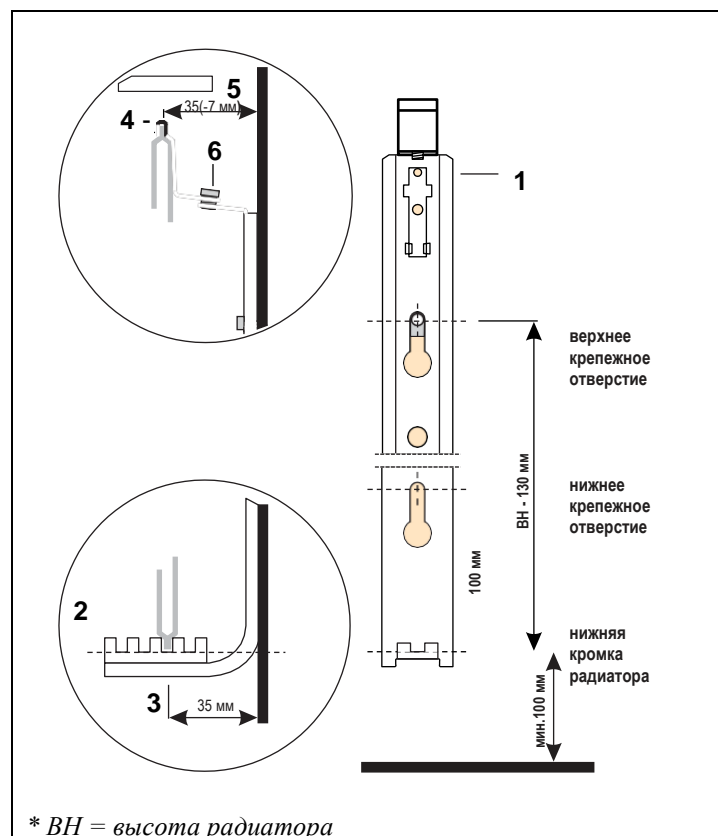


ИНСТРУКЦИЯ ПО НАСТЕННОМУ МОНТАЖУ СТАЛЬНЫХ ПАНЕЛЬНЫХ РАДИАТОРОВ

ООО «ХМ РУС»
Самарская область, г. Тольятти,
Автозаводский район, ул. Северная, д.
111, стр. 1
Тел. (8482) 37-95-74
o.g@ipls.com.ru
www.hmrus.com.ru

Порядок выполнения монтажных работ:

1. При помощи дюбелей и шурупов закрепить монтажные консоли на стене, выровнять их по горизонтали.
2. Снять верхнюю крышку радиатора. Установить радиатор в пазы пластмассовых фиксаторов на горизонтальной полке консолей.
3. Рекомендуем устанавливать радиатор во второй от стены паз – в этом случае между стеной и нижней кромкой радиатора обеспечивается оптимальное расстояние в 35 мм.
4. Приподнять пружинный металлический фиксатор в верхней части консоли и надеть его на верхнюю кромку радиатора так, чтобы радиатор надежно удерживался на консоли.
5. Надеть на радиатор верхнюю крышку.
6. При необходимости ослабить стопорный винт и отрегулировать расстояние между стеной и верхней кромкой радиатора.



Для обеспечения расчетной теплоотдачи радиатора и оптимального теплообмена в помещении при монтаже радиаторов необходимо соблюдать следующие условия:

- радиатор следует устанавливать строго горизонтально с отклонением от горизонтали не более 0,5 мм на каждые 1000 мм длины;
- расстояние от пола до нижней кромки радиатора должно составлять не менее 75% от глубины радиатора;
- расстояние от подоконника (ниши) до верхней крышки радиатора должно составлять не менее 90% от глубины радиатора при высоте радиатора 500 мм и не менее 75% при высоте радиатора 300 мм;
- расстояние от стены до задней панели радиатора должно составлять 35 мм;
- для настенного монтажа должны использоваться оригинальные монтажные комплекты и консоли ООО «ХМ РУС».