

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 XM 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.



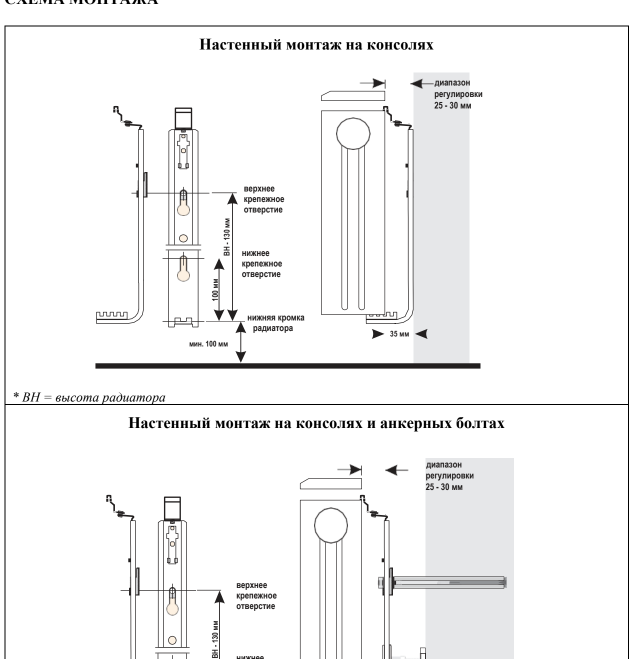
ИНСТРУКЦИЯ ПО НАСТЕННОМУ МОНТАЖУ СТАЛЬНЫХ ПАНЕЛЬНЫХ РАДИАТОРОВ

OOO «ХМ РУС»

www.hmrus.com.ru

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

СХЕМА МОНТАЖА



* ВН = высота радиатора

0

мин. 100 мм

нижнее крепежное отверстие

нижняя кромка

35 мм макс. 40 мм

радиатора



ИНСТРУКЦИЯ ПО НАСТЕННОМУ МОНТАЖУ СТАЛЬНЫХ ПАНЕЛЬНЫХ РАДИАТОРОВ

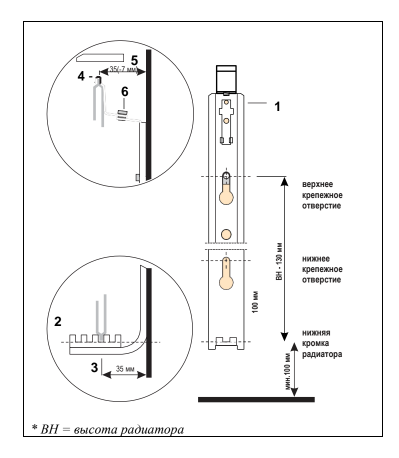
OOO «ХМ РУС»

www.hmrus.com.ru

Самарская область, г. Тольятти, Автозаводский район, ул. Северная, д. 111, стр. 1 Тел. (8482) 37-95-74 o.g@ipls.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».