

ООО «Данфосс»

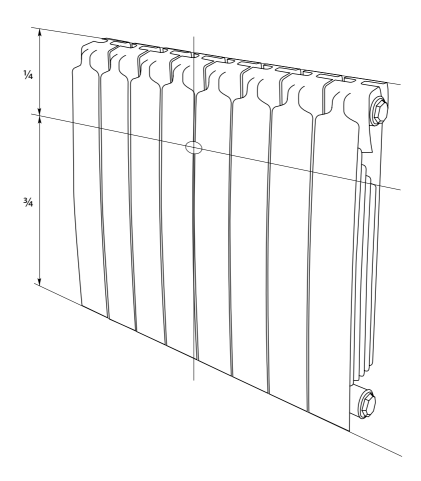
# Установка счетчиков-распределителей тепла INDIV-X-10(R)w на биметаллические радиаторы

Инструкция



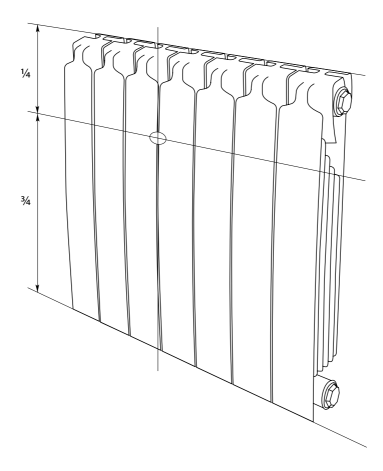
### I. Выбор места монтажа теплового адаптера на радиаторе:

1. При четном количестве секций монтаж теплового адаптера производится между средними секциями радиатора на высоте  $\frac{3}{4}$  от его нижнего края.





2. При нечетном количестве секций монтаж теплового адаптера производится между средней и соседней с ней секцией радиатора со стороны подводки.





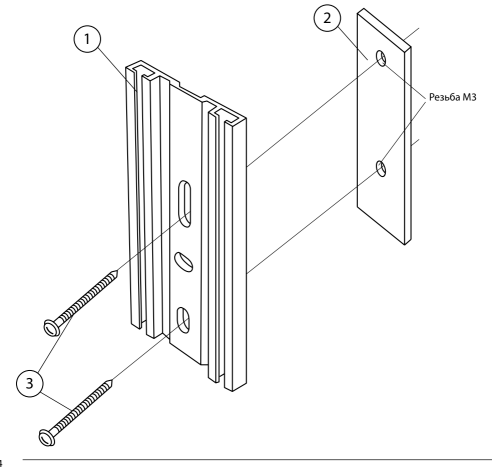
# II. Монтаж теплового адаптера

#### А. Для радиаторов с зазором между секциями более 3,1 мм.

1. Собрать монтажный комплект из пластины с двумя отверстиями с резьбой М3, теплового адаптера и двух винтов М3. Закрутить винты на 4 оборота.

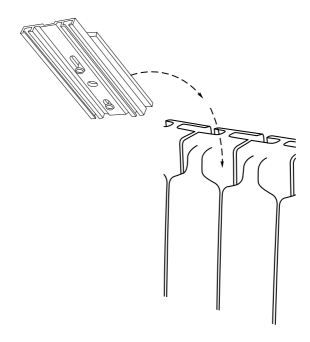
#### Монтажный комплект для биметаллических радиаторов с зазором между секциями более 3,1 мм

Позиция	Эскиз	Кодовый номер	Описание
1		088H2211	Тепловой адаптер стандартный, 40 мм
2	0 0	088H2245	Крепежная пластина 55 x 20 мм
3		088H2246	Винт М 3 х 25 мм (2 шт. на 1 счетчик)

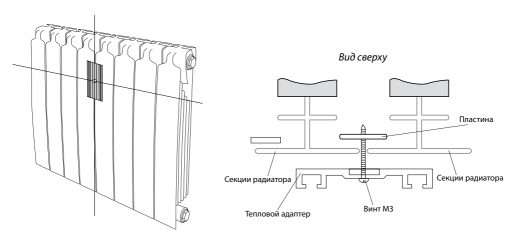




2. Продеть собранный монтажный комплект в зазор между секциями.



3. Закрепить крепежный комплект на радиаторе таким образом, чтобы среднее монтажное отверстие теплового адаптера находилось в точке монтажа. Пластина должна захватывать сзади края двух соседних секций и надежно фиксировать адаптер на поверхности.



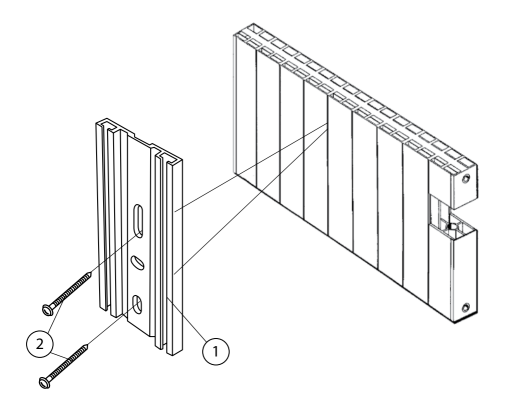


#### Б. Для радиаторов с зазором между секциями не более 2,5 мм.

- 1. Прикрепить тепловой адаптер к поверхности радиатора, закручивая самонарезающие винты в щель между секциями таким образом, чтобы среднее монтажное отверстие теплового адаптера находилось в точке монтажа.
- 2. Винты должны проходить через верхнее и нижнее монтажные отверстия теплового адаптера.

#### Монтажный комплект для биметаллических радиаторов с зазором между секциями не более 2,5 мм

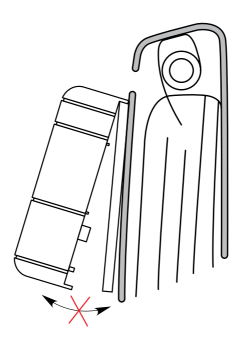
Позиция	Эскиз	Кодовый номер	Описание
1		088H2211	Тепловой адаптер, стандартный, 40 мм
2	O <sub>TOTOTOTO</sub>	088H2247	Самонарезающий винт В 2,9 х 13 мм (2 шт. на 1 счетчик)





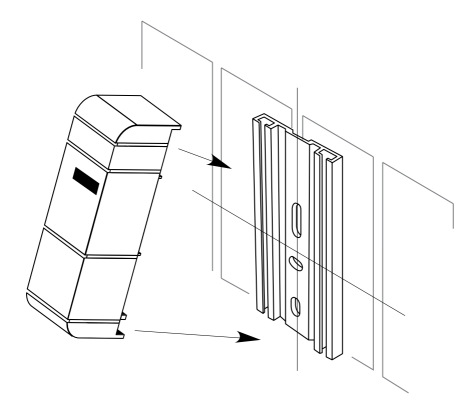
# III. Монтаж счетчика-распределителя тепла INDIV-X-10R с дистанционным считыванием показаний.

1. Чтобы выполнить монтаж счетчика-распределителя тепла INDIV-X-10R, необходимо прикрепить корпус счетчика на тепловой адптер, не защелкивая его до конца.



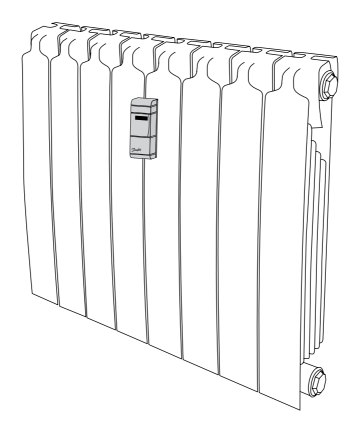


2. Чтобы выполнить монтаж счетчика-распределителя тепла INDIV-X-10 свизуальным считыванием показаний следует защелкнуть корпус счетчика на тепловом адаптере.





# Отопительный прибор с установленным счетчиком-распределителем тепла INDIV-X-10(R).





#### Центральный офис • ООО «Данфосс»

Россия, 143581 Московская обл., Истринский р-н, с./пос. Павло-Слободское, д. Лешково, 217. Телефон: (495) 792-57-57. Факс: (495) 792-57-59. E-mail: he@danfoss.ru

Компания «Данфосс» не несет ответственности за ошибки в каталогах, брошюрах или других печатных материалах. Компания «Данфосс» сохраняет за собой право на внесение изменений в свою продукцию без уведомления. Это также относится к уже заказанным изделиям, если только эти изменения не повлекут за собой изменения спецификаций, предварительно определенных соглашением между компанией «Данфосс» и Покупателем. Все зарегистрированные торговые знаки, встречающиеся в данной документации, являются собственностью соответствующих компаний. Название и логотип Danfoss являются зарегистрированными товарными знаками компании Danfoss и защищены.