



ООО «Данфосс»

**Установка  
счетчиков-распределителей тепла  
INDIV-X-10R  
на панельные радиаторы**

**Инструкция**

Москва, 2017

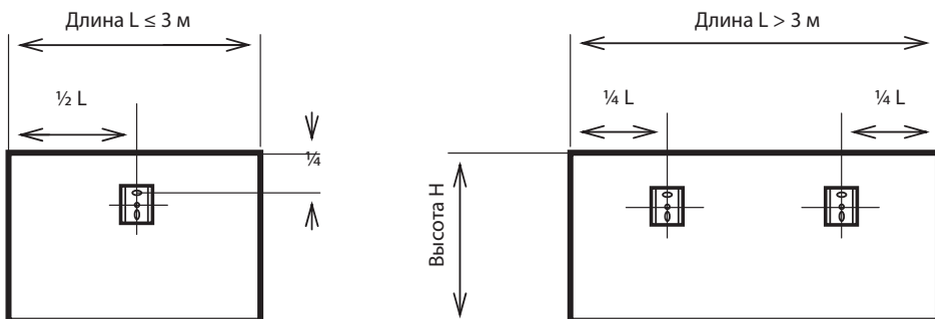
## 1. Определить место крепления приварных шпилек.

- Верхняя приварная шпилька должна быть закреплена в середине (50% по ширине) радиатора на  $\frac{1}{4}$  высоты радиатора по вертикали для панельных радиаторов с высотой более 740мм. и на  $\frac{1}{2}$  высоты для панельных радиаторов с высотой менее 470мм. Нижняя приварная шпилька закрепляется на 50 мм ниже верхней.
- Расстояние между приварными шпильками определяется расстоянием между захватами для приварных шпилек на сварочном пистолете.
- На радиаторах высотой меньше 470 мм тепловой адаптер должен быть закреплен так, чтобы его среднее отверстие располагалось на середине (по высоте и ширине) радиатора.
- Если на поверхности радиатора имеется профилирование, приварные шпильки должны быть приварены в углубление между водонесущими каналами.

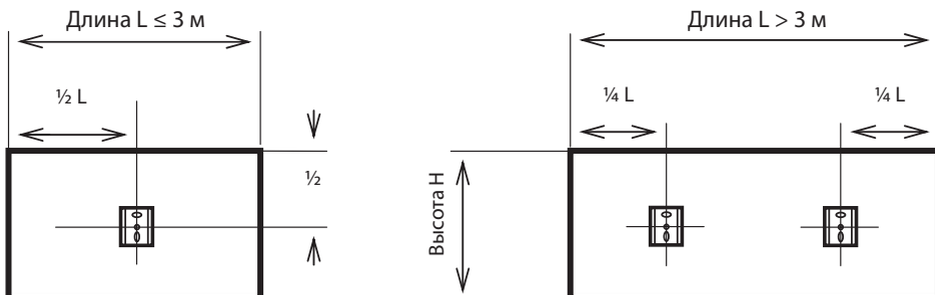
При нечетном количестве углублений (например, 7 углублений) распределитель тепла следует монтировать **в среднем** углублении.

При четном количестве углублений (например, 6 углублений) распределитель тепла нужно монтировать в ближайшем к середине углублении со сдвигом в направлении **подающего** трубопровода.

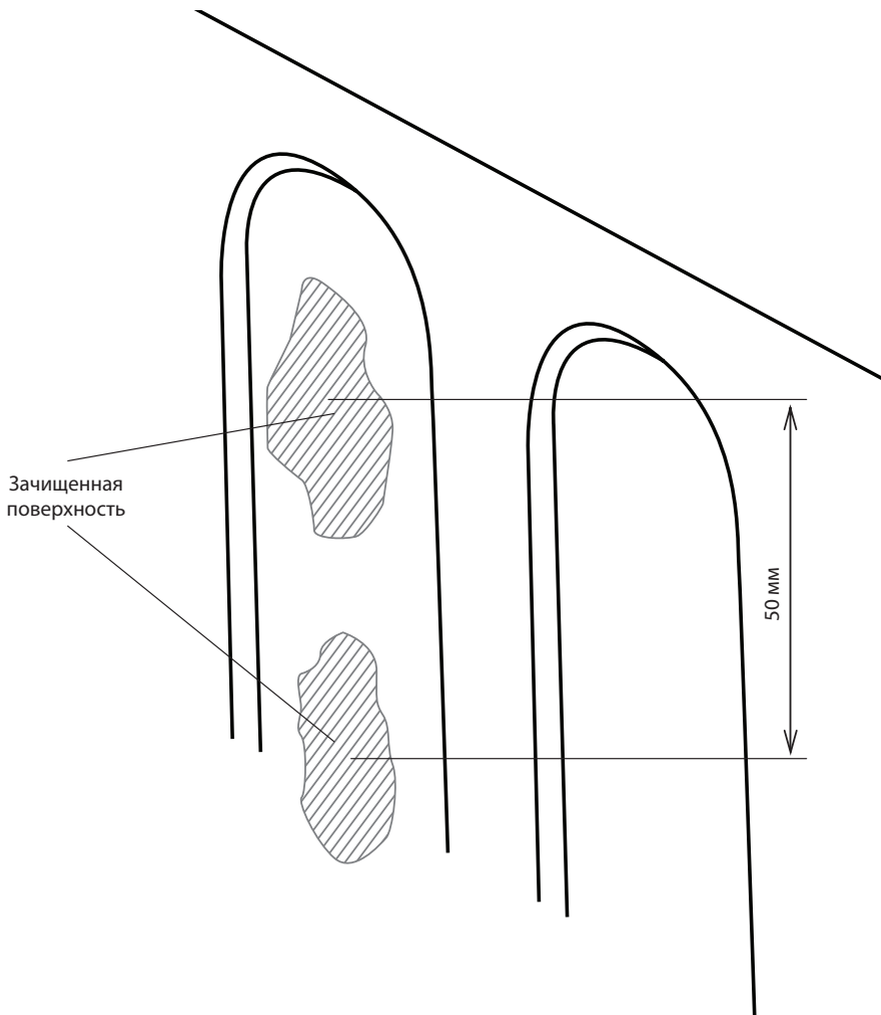
*Высота радиатора более 470 мм*



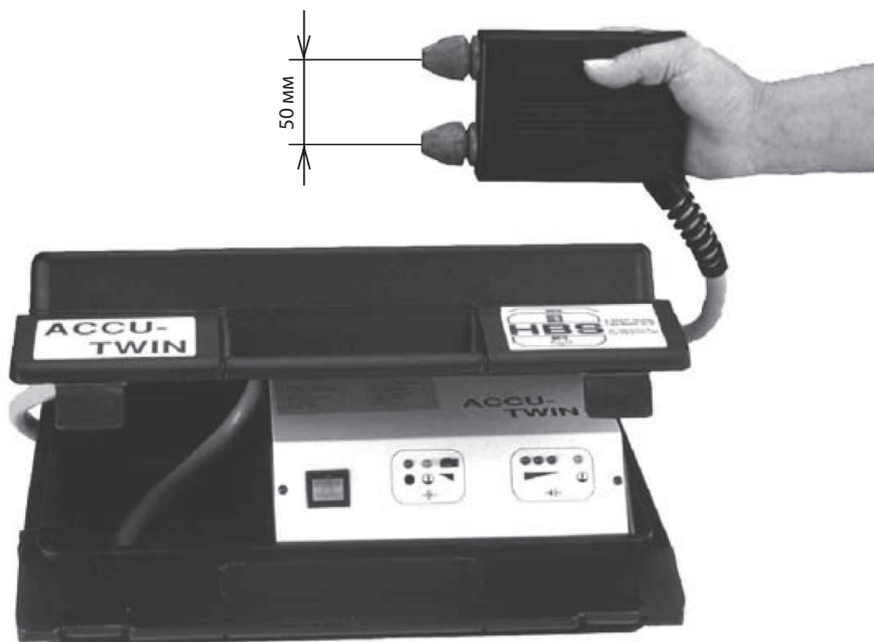
*Высота радиатора менее 470 мм*



**2. Зачистить поверхность радиатора в месте закрепления приварных шпилек до металла.**



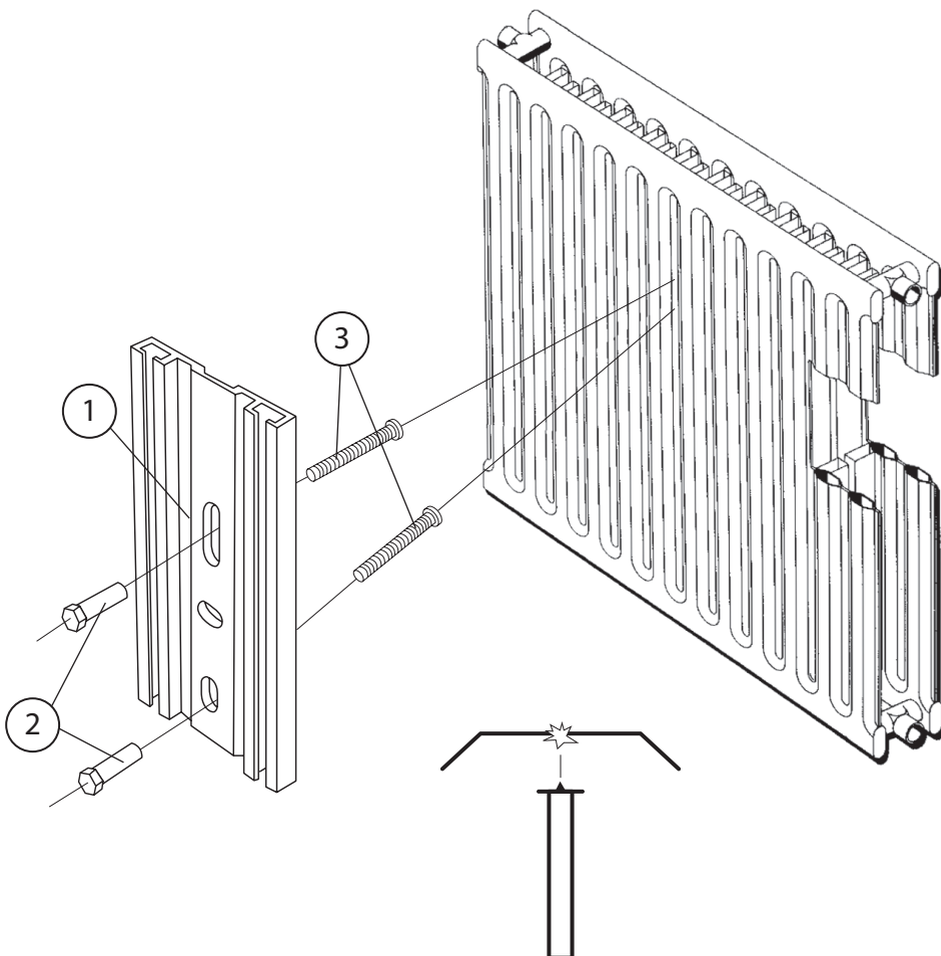
**3. Установить на пистолете расстояние между захватами для приварных шпилек 50 мм.**



**4. Приварить две шпильки на поверхность радиатора с помощью сварочного пистолета ACCU-TWIN, следуя инструкции сварочному пистолету и соблюдая места монтажа шпилек (стр. 2), и закрепить тепловой адаптер на шпильках двумя гайками М3.**

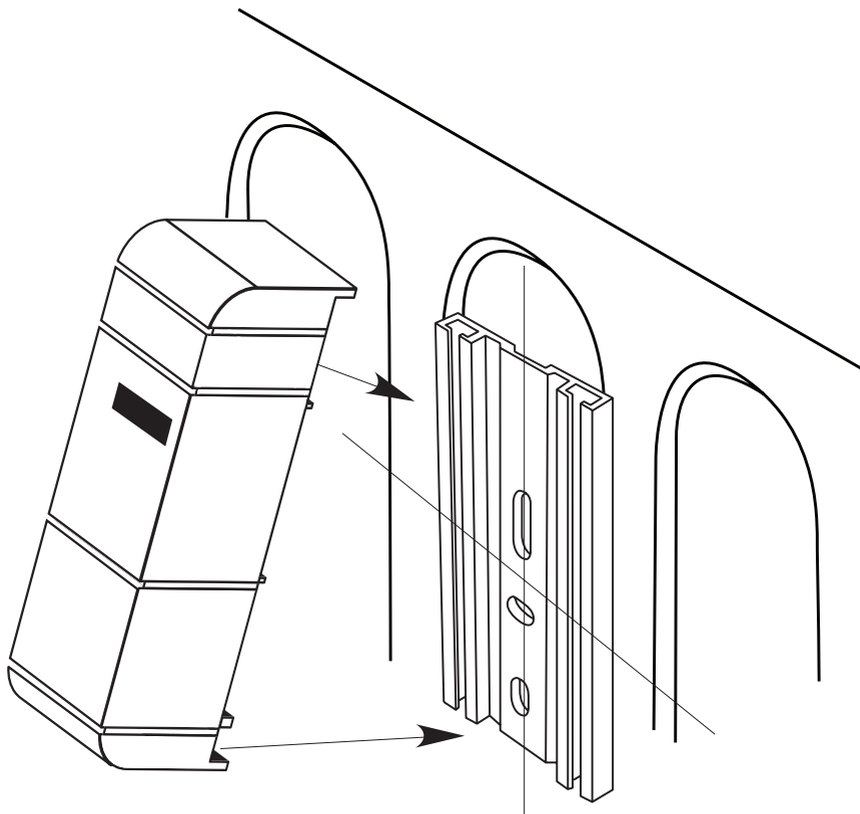
**Монтажный комплект для панельных радиаторов**

Позиция	Эскиз	Кодовый номер	Описание
1		<b>187F0008</b>	INDIV X Тепловой адаптер, стандартный
2		<b>088H2226</b>	Фиксирующая гайка М3 (2 шт. на 1 счетчик)
3		<b>088H2222</b>	Приварная шпилька М3 x 12 мм (2 шт. на 1 счетчик)

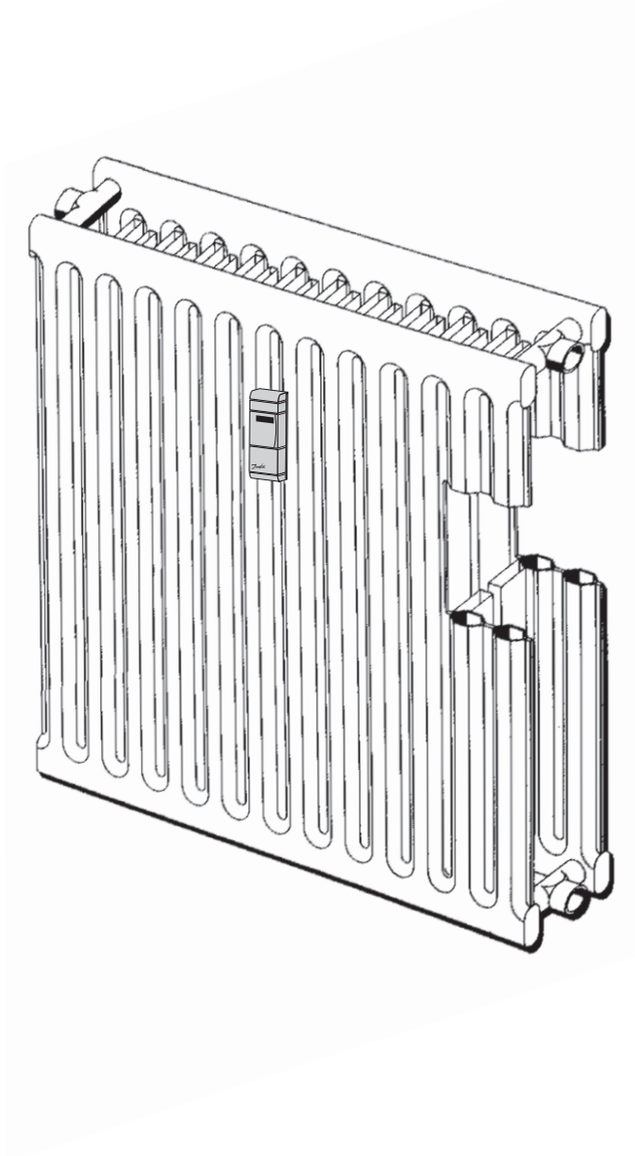


## 5. Монтаж счетчика-распределителя тепла INDIV-X-10R.

Защелкнуть корпус счетчика-распределителя 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](mailto: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 A/S. Все права защищены.

---