

Замена фильтрующего материала ФТШ:

Для замены фильтрующего материала (рис.3), необходимо:

1. Снять прижимные скобы.
2. Извлечь коробку фильтра из решетки.
3. Извлечь фильтрующий материал.
4. Установить новый фильтрующий материал и произвести сборку в обратном порядке.

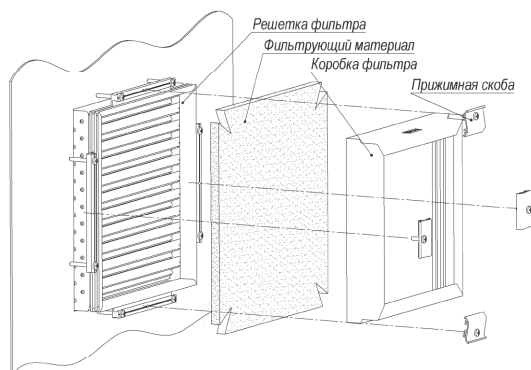


Рис.3 Замена фильтрующего материала

Внимание!

На зимний период при достижении температуры окружающей среды $0 \pm 5^\circ\text{C}$, в коробку фильтра (рис.3) установить зимнюю заглушку, входящую в комплект поставки.

Внимание!

Для нормальной циркуляции воздуха внутри объема термощкафа, производите монтаж аппаратуры и кабелей на расстоянии не менее 40 мм от корпуса фильтра.

Свободное пространство снаружи термощкафа вблизи решёток фильтра должно быть не менее 40 мм.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям указанных в данном паспорте ТУ и ГОСТ при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – **36 месяцев** со дня продажи изделия производителем или авторизованной торговой организацией. При отсутствии отметки о дате продажи в паспорте, гарантийный срок исчисляется с даты выпуска изделия. Гарантийный срок хранения – **24 месяца** со дня выпуска изделия.

Вариант исполнения

1	Фильтр термощкафов ФТШ-170	
2	Фильтр термощкафов ФТШ-125	
3	Фильтр термощкафов ФТШ-70	

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Заполняет предприятие – изготовитель

Комплект модификации _____

Дата выпуска _____ Представитель ОТК предприятия - изготовителя _____

Дата продажи _____ Отметка торгующей организации _____

Адрес предприятия-изготовителя: 192029, Россия, Санкт-Петербург, Пр. Обуховской Обороны 86, литера 3, ООО «Тахион-Климат»
Тел: (812) 327-1201, факс 327-1153 с 10.00 до 17.00 по рабочим дням.

Адрес в Интернете: www.tahion-climate.ru

E-mail: climate@tahion-climate.ru



Фильтр термощкафов ФТШ



ПАСПОРТ

ФТШ-170

ИМПФ.301231.004 ПС

ФТШ-125

ИМПФ.301231.004-01 ПС

ФТШ-70

ИМПФ.301231.004-02 ПС



Адрес предприятия-изготовителя: 192029, Россия, Санкт-Петербург, Пр. Обуховской Обороны 86, литера 3, ООО «Тахион-Климат»
Тел: (812) 327-1201, факс 327-1153 с 10.00 до 17.00 по рабочим дням.

Адрес в Интернете: www.tahion-climate.ru

E-mail: climate@tahion-climate.ru

Назначение:

Фильтр термошкафов (далее ФТШ) предназначен для установки в выпускное отверстие термошкафов с вентиляцией (или другие корпуса).

ФТШ выполнен в вандалоустойчивом корпусе и выпускается в трех вариантах исполнения.

ФТШ выпускается по техническим условиям ТУ 26.30.50-077-31006686-2017.

Климатическое исполнение ФТШ соответствует УХЛ1, 5 ГОСТ 15150-69. Степень защиты IP55 (Степень защиты IP55 может быть гарантирована только при правильной установке и сохранности уплотнения).

Общие указания:

Проверьте комплектность поставки и наличие штампа торговой организации в настоящем паспорте.

Комплект поставки:

- | | |
|------------------------------------|-------|
| 1. Вандалоустойчивая решетка | 1 шт. |
| 2. Коробка фильтра | 1 шт. |
| 3. Фильтрующий материал..... | 1 шт. |
| 4. Комплект креплений | 1 шт. |
| 5. Зимняя заглушка..... | 1 шт. |
| 6. Паспорт..... | 1 шт. |
| 7. Упаковочная тара..... | 1 шт. |

Приобретаются по отдельной заявке:

- Сменный фильтрующий материал (ФМ-1, ФМ-2, ФМ-5)

Основные технические характеристики:

№ п/п	Наименование	ФТШ-170	ФТШ-125	ФТШ-70
1	Диапазон рабочих температур	-60°C ÷ +70°C		
2	Материалы и поверхность ФТШ	Корпус: алюминиевый сплав, порошковое покрытие		
3	Вес с упаковкой (не более)	1,2 кг	0,9 кг	0,7 кг
4	Класс эффективности фильтрующего материала	G4		

Установка ФТШ:

Для установки ФТШ в термошкаф (или любой другой корпус) необходимо:

1. Выполнить монтажный вырез (рис.1), и установить в него ФТШ.
2. Закрепить решетку фильтра внутри термошкафа, при помощи крепежных пластин и винтов М4х30 (рис.2).
3. Вставить винт М4х14 в прижимную скобу и зафиксировать его с обратной стороны шайбой стопорной нейлоновой (рис.2 вид А).
4. Закрепить коробку фильтра в решетке с помощью прижимных скоб (рис.2).

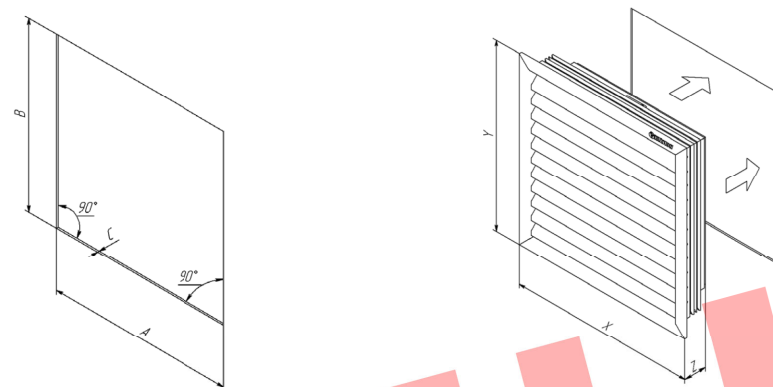


Рис.1 Монтажный вырез и габаритные размеры ФТШ

№ п/п	Наименование	Размер монтажного выреза, мм		Габаритные размеры ФТШ, мм	
		A=B	C*	X=Y	Z
1	ФТШ-170	223 ⁺¹	2-20 (Винт М4х30)	245	57
2	ФТШ-125	177 ⁺¹		200	
3	ФТШ-70	147 ⁺¹		170	

*При C<2мм использовать винты М4х35мм.

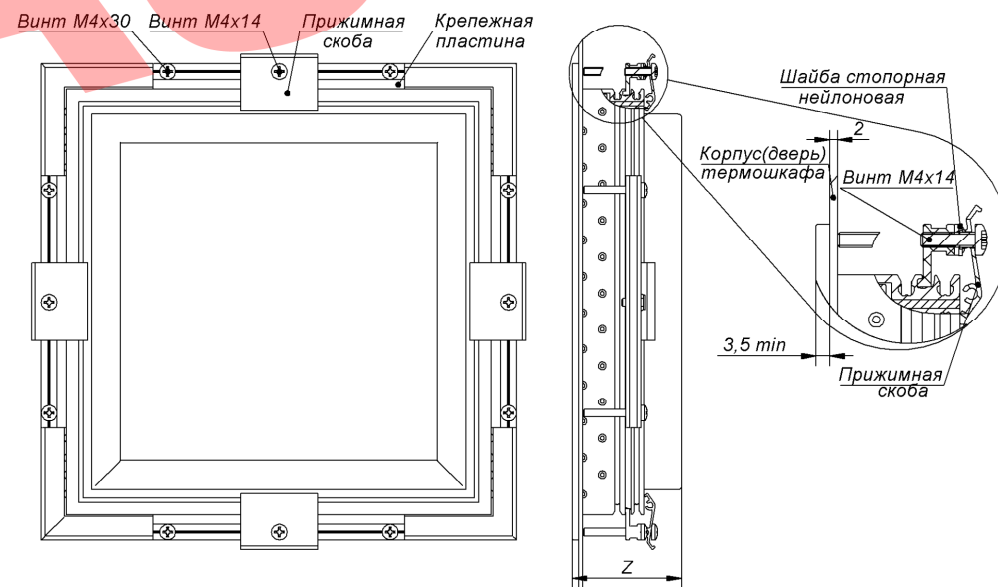


Рис.2 Установка ФТШ