# Фильтр сорбционный ФС-1. Паспорт

Изготовитель	оставляет з	ва собой	право	вносить	конструк	стивные	изменен	иия,
связанные с улу	<i>учшением тех</i>	снических	: и потр	ебительс	ских качес	тв, всле	дствие ч	его
в паспорте	возможны	незначи	тельны	e pacxo.	ждения	между	текст	ом,
графическим .	материалом,	эксплуа	тацион	ной доку	<i>ументаци</i> е	гй и из	вделием,	не
влияющие на ка	ачество, рабо	тоспосо	бность,	надёжно	сть и дол	говечнос	ть издел	шя.

<b>Дата выпуска</b>		
---------------------	--	--

# Фильтр сорбционный ФС-1. Паспорт

# СОДЕРЖАНИЕ

1.	Введение	1
2.	Назначение	2
3.	Конструкция	2
	Подготовка к работе	
5.	Комплектация	3
6.	Условия эксплуатации. Меры безопасности. Срок хранения	3

## Фильтр сорбционный ФС-1. Паспорт

#### 1 ВВЕДЕНИЕ

Настоящий паспорт содержит описание Фильтра сорбционного ФС-1 предназначенного для очистки воздуха от мешающих примесей при использовании газоанализатора универсального ГАНК-4, а также сведения, необходимые при эксплуатации.

#### 2 НАЗНАЧЕНИЕ

Фильтр сорбционный ФС-1 предназначен для подачи «условно чистого» воздуха необходимого для проведения процедуры обнуления (установки нуля) по «условно чистому» воздуху газоанализатора ГАНК-4 путем присоединения к входу газоанализатора.

После эксплуатации газоанализатора в тяжелых условиях использование  $\Phi C$ -1 позволяет очистить рабочую поверхность датчиков и входных газовых каналов.

Процедуру обнуления (установки нуля) с использованием  $\Phi C$ -1 производят в соответствии с Руководством по эксплуатации на газоанализатор.

#### 3 КОНСТРУКЦИЯ

Конструктивно фильтр представляет собой разъемный корпус из двух частей, внутри которого расположен фильтрующий и сорбционный элементы.

В корпус ввернут штуцер ВЫХОД для подсоединения переходника - трубка ПВД.

Отверстие ВХОД – для входа окружающего воздуха.

## 4 ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Трубку ПВД (ПВХ) присоединить на ВЫХОД фильтра и соединить со штуцером ВХОД газоанализатора ГАНК-4.

Отверстие на ВХОДе фильтра оставить свободным.

Фильтр готов к работе.

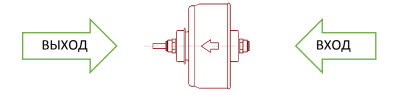


Рисунок 1 – Внешний вид фильтра сорбционного ФС-1

## Фильтр сорбционный ФС-1. Паспорт

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ

 Фильтр сорбционный ФС-1
 1 шт.

 Трубка ПВД (ПВХ) диаметр 8х1,5 длинна 50мм
 2 шт

 Паспорт
 1 шт.

#### УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ. СРОК ХРАНЕНИЯ.

При соблюдении условий эксплуатации срок эксплуатации фильтра сорбционного ФС-1 - 2 года.

Гарантийный срок ФС-1 – 6 месяцев со дня продажи изделия.

При механических повреждениях, нарушениях правил эксплуатации, а также при попадании внутрь фильтра различных жидкостей и других инородных предметов и веществ гарантия не распространяется.

После истечения срока годности и срока эксплуатации для дальнейшей переработки вернуть на завод –изготовитель.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ РАЗБИРАТЬ, НАГРЕВАТЬ, РОНЯТЬ, ПРОТЫКАТЬ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ИСКЛЮЧИТЬ ПОПАДАНИЕ ЖИДКОСТИ И ИНЫХ ПРЕДМЕТОВ И ВЕЩЕСТВ ВО ВНУТРЬ ФИЛЬТРА.







# ПАСПОРТ ФИЛЬТР СОРБЦИОННЫЙ ФС-1

