



**Группа Предприятий  
«СПЕЦБОРОНА»**

Адрес: Россия, 195197  
г. Санкт-Петербург,  
Кондратьевский пр., д.31, лит. А.  
Беспл.тел: +7 (800) 777-83-43  
[info@specoborona.ru](mailto:info@specoborona.ru)

**ФИЛЬТРУЮЩИЙ ПАКЕТ  
К ФФП-1000**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ, РУКОВОДСТВО  
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ,  
ПАСПОРТ.**

Санкт-Петербург

2024



Рис.1. Фильтрующий пакет к ПФП-1000

## 1. Назначение.

Фильтрующий пакет предназначен для очистки воздуха от грубодисперсных аэрозолей. Температура использования: от -50 до 50 °С и относительной влажности воздуха 95% при исключении попадания капельно-жидкой влаги.

## 2. Техническая характеристика.

Параметр	значение
Пропускная способность, М <sup>3</sup> /ч, Не более	1000
Начальное аэродинамическое сопротивление, Па, не более	750
Эффективность очистки, %	90±5
Пылеемкость фильтра, г/м <sup>2</sup>	2500±10
Длина А, мм. не более	700
Ширина В, мм. не более	500
Высота Н, мм	480
Масса, Кг, не более	55

### **3.Правило обслуживания.**

Фильтрующий пакет состоит из 4-х съемных фильтрующих кассет, для смены фильтр-пакета корпус ПФП-1000 оборудован откидной крышкой. Фильтр-пакет ПФП-1000 может поставляться отдельно для замены

### **4. Правила хранения.**

Следует хранить в местах защищенных от действия влаги и пыли. При длительном хранении, осматривают через каждые шесть месяцев.

### **5. Свидетельство о приемке.**

Фильтрующий пакеты, изготовлен по техническим условиям ТУ 48.63-004-72424303-2013, признана годной для эксплуатации.

Количество фильтров в партии 10 шт.

Дата выпуска \_\_\_\_\_

Начальник ОТК \_\_\_\_\_

М.П.

Гарантийный срок устанавливается двенадцать месяцев со дня ввода фильтров в эксплуатацию, но не более восемнадцати месяцев со дня отгрузки изготовителем.

### **6. Общее устройство, состав изделия и комплект поставки.**

Фильтр-пакет устанавливается в ПФП-1000. Кассеты в фильтре, снаряжены противоаэрозольным фильтром складчатой конструкции из фильтрующего картона. Кассеты соединены между собой с помощью винтов и гаек