

**ФИЛЬТР - ПОГЛОТИТЕЛЬ  
НАРКОТИЗИРУЮЩИХ ВЕЩЕСТВ  
ФНВ - 01**

Паспорт  
ВЗ 07143.00.00 ПС

## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Фильтр - поглотитель ФНВ-01 (рис. 1) предназначен для очистки газа, выводимого из аппарата ингаляционного наркоза (ИН) через патрубок сброса. Он может быть использован в аппаратах ИН, работающих по полукрытому (разомкнутому) или полукрытому (замкнутому) контурам дыхания.

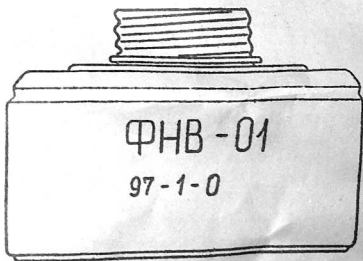


Рис. 1

1.2. Фильтр подключается своей горловиной посредством nippleного соединения к свободному концу гофрированного шланга, соединенного с патрубком сброса аппарата ИН. Для увеличения времени защитного действия допускается последовательное соединение двух фильтров посредством резиновой манжеты.

Схема подсоединения двух последовательно соединенных фильтров к аппарату ИН показана на рис. 2.

1.3. Фильтр устойчив к воздействию наркотизирующих веществ, при относительной влажности до 85,0% и температуре окружающего воздуха до +30°C.

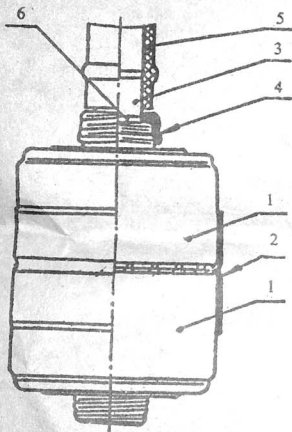


Рис.2. Схема подсоединения двух фильтров ФНВ-01 к аппарату ингаляционного наркоза  
1- фильтр; 2- манжета; 3- ниппель; 4- гайка накидная;  
5- шланг гофрированный; 6- кольцо прокладочное.

## 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

### 2.1. Основные технические данные согласно таблицы:

Наименование показателей	Норма
1. Масса, г	500
2. Сопротивление постоянному потоку воздуха при скорости 25 л/мин. Па (мм вод. ст.), не более	100 (10)
3. Время защитного действия при расходе наркотизирующей смеси бл/мин. не менее мин:	
- по эфиру (C <sub>о</sub> =3об.%)	50
- по фторотану и ингалану (C <sub>о</sub> =1об.%)	120
4. Габаритные размеры, мм	
- диаметр	108
- высота	80

2.2. Защитные свойства фильтра сохраняются при условии хранения его в сухом помещении, вдали от источников тепла герметично упакованным в полиэтиленовый пакет. Время защитного действия указано при постоянном расходе газа через фильтр. При реальном использовании, когда газ проходит через него только во время открытия предохранительного клапана, время защитного действия может быть больше. Признаком отработки является появление запаха наркотизирующего вещества.

2.3. Подвергать броскам и ударам фильтр не допускается.

## 3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

3.1. При поставке фильтров в ящиках для СИЗОД в комплект поставки фильтров-поглотителей ФНВ-01 входит:

фильтр-поглотитель	- 84 шт.
кольцо прокладочное	- 17 шт.

гайка накидная	-17 шт.
ниппель	-17 шт.
манжета	-17 шт.
паспорт ВЗ 07143.00.00 ПС	-17 шт.

3.2. При поставке фильтров в ящиках по 6 штук (по 45 штук) в комплект поставки фильтров-поглотителей ФНВ-01 входит:

фильтр-поглотитель	- 6 шт. (45 шт.)
кольцо прокладочное	-1 шт. (9 шт.)
гайка накидная	-1 шт. (9 шт.)
ниппель	-1 шт. (9 шт.)
манжета	-1 шт. (9 шт.)
паспорт ВЗ 07143.00.00 ПС	-1 шт. (9 шт.)

#### 4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Фильтр-поглотитель наркотизирующих веществ ФНВ-01 соответствует техническим условиям 6-16-2983-87 и пригоден для эксплуатации.



Дата выпуска 11-06

Подпись лица, ответственного за приемку [Signature]

Примечание: Форму заполняет предприятие-изготовитель.

#### 5. СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ

Фильтр упаковывается в герметичный полиэтиленовый пакет, комплектующие детали заворачиваются в бумагу.

#### 6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

6.1. Предприятие - изготовитель гарантирует надежную работу фильтра при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования и условий хранения, предусмотренных настоящим паспортом.

6.2. Гарантийный срок хранения - год с момента приобретения, но не более 1,5 лет с момента изготовления.