



ООО «НПО «ПРИБОР» ГАНК»

ФИЛЬТР ПЫЛЕВОЙ ФП-1

ПАСПОРТ

г. Москва

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, связанные с улучшением технических и потребительских качеств, вследствие чего в паспорте возможны незначительные расхождения между текстом, графическим материалом, эксплуатационной документацией и изделием, не влияющие на качество, работоспособность, надёжность и долговечность изделия.

Изготовление Фильтра пылевого ФП-1 осуществляется ООО "НПО "ПРИБОР" ганк" на территории Российской Федерации согласно КПУ.306561.000 ТУ. В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 01.12.2009 № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» Фильтр пылевой ФП-1 КПУ.306561.000 ТУ не подлежит обязательной сертификации и обязательному декларированию соответствия в Системе сертификации ГОСТ Р.

Дата выпуска _____

Предприятие-изготовитель:

ООО «НПО «ПРИБОР» ГАНК»
 105318, г. Москва,
 ул. Ибрагимова, д. 31, корп. 10
 тел.: +7 (495) 419-00-92
 e-mail: info@gank4.com
<https://www.gank4.ru>

СОДЕРЖАНИЕ

Введение.....	3
1 Назначение	3
2 Конструкция	3
3 Подготовка к работе	4
4 Комплектация	4
5 Условия эксплуатации. Меры безопасности. Срок хранения.....	4

ВВЕДЕНИЕ

Настоящий паспорт содержит описание фильтра пылевого ФП-1, предназначенного для очистки анализируемого воздуха от мешающих примесей, пыли и масляных паров при использовании газоанализатора универсального ГАНК-4, а также сведения, необходимые при эксплуатации.

1 НАЗНАЧЕНИЕ

Фильтр пылевой ФП-1 предназначен для использования газоанализатора ГАНК-4 при проведении измерений вредных веществ в запыленной среде, кроме случаев, когда осуществляются измерения ПДК пыли.

При выполнении измерений различных компонентов (NO, NO₂, H₂S, Cl₂ и др., кроме пыли) в запылённой среде (запылённый цех) необходимо устанавливать на входной штуцер газоанализатора фильтр пылевой ФП-1 (ОБНУЛЕНИЕ и выполнение измерений проводить с фильтром ФП-1).

Процедуру обнуления/установки нуля/ с использованием ФП-1 производят в соответствии с Руководством по эксплуатации на газоанализатор.

2 КОНСТРУКЦИЯ

Конструктивно фильтр представляет собой разъемный корпус из двух частей, внутри которого расположен фильтрующий элемент.

В корпус ввернут штуцер ВЫХОД для подсоединения переходника - трубка ПВД, а также штуцер ВХОД для присоединения штатного зонда.

Внешний вид фильтра пылевого ФП-1 представлен на рисунке 1.



Рисунок 1 – Внешний вид фильтра пылевого ФП-1

3 ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Переходник на ВЫХОДе фильтра соединить со штуцером ВХОД газоанализатора ГАНК-4.

Переходник на ВХОДе фильтра соединить с трубкой штатного зонда отбора проб газоанализатора.

Фильтр готов к работе.

На рисунке 2 показана схема подсоединения фильтра ФП-1.

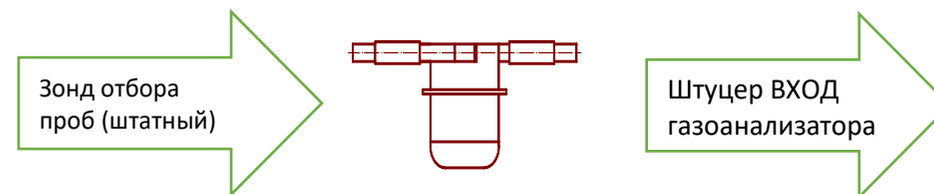


Рисунок 2 – Схема подсоединения фильтра пылевого ФП-1

4 КОМПЛЕКТАЦИЯ

Фильтр пылевой ФП-1	1 шт.
Трубка (переходник) ПВД диаметр 8x1,5 длинна 50 мм	2 шт.
Паспорт	1 шт.

5 УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ. СРОК ХРАНЕНИЯ

При соблюдении условий эксплуатации срок эксплуатации фильтра пылевого ФП-1 - 1 год.

Гарантийный срок ФП-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.

ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ИСКЛЮЧИТЬ ПОПАДАНИЕ ЖИДКОСТИ И ИНЫХ ПРЕДМЕТОВ И ВЕЩЕСТВ ВО ВНУТРЬ ФИЛЬТРА.

Для заметок



Для заметок

