

ООО «ПКФ «ТЕХРЕСУРС»

PK BaltiK.
ФАБРИКА ФИЛЬТРОВ

ПРЕЗЕНТАЦИЯ

Тел.: +7 (812) 346-54-50

Тел.: +7 (812) 346-54-30

sales@pkftehresurs.ru

www.pkftehresurs.ru

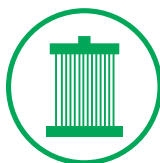




15 лет
стабильной
работы



Собственное
производство
на территории
Ижорских Заводов



Производим аналоги
импортных фильтров
по маркировке,
названию установки,
чертежам и тд.



Предоставляем все
необходимые документы
и сертификаты
на производимую
продукцию



Работаем
со всеми
регионами
России и СНГ

Фабрика фильтров "BaltiK." – бренд, который легко найти и невозможно забыть. Наша компания надёжно закрепила свои позиции на рынке фильтровальных элементов и уже 15 лет нам доверяют ведущие промышленные предприятия всей страны миссию по очистке воздуха при различных производственных процессах.

Многие годы ушли на освоение и разработку аналогов воздушных фильтрующих картриджей, патронов, фильтр-кассет, которые смогли бы заменить импортные фильтрующие элементы. В процессе роста компании основные финансовые активы мы вкладывали в развитие производства, осваивали новые производственные площади и закупали современное станочное оборудование. Сейчас, мы можем с уверенностью сказать, что наши фильтрующие элементы прошли проверку временем, усовершенствованы и могут бесперебойно работать как в импортных, так и отечественных ФВУ фильтровентиляционных установках.

На данный момент номенклатура нашей продукции насчитывает более 500 типов различных фильтров. Запущены 5 линий по производству фильтрующих картриджей, цех по пошиву фильтровальных рукавов, мешков для промышленных пылесосов. Работает цех по изготовлению воздушных фильтров для вентиляции (карманные, панельные, гофрированные). Все комплектующие и материал имеют сертификаты и проходят тщательную проверку на соответствие системе менеджмента и качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015).

Производственно-механическая база и центральный офис располагается в городе Санкт-Петербург на территории промышленной зоны «Ижорские Заводы». Открыты представительства в Москве, Екатеринбурге, Краснодаре, Перми, Беларуси. Благодаря отлаженной системе логистики, мы оперативно доставляем фильтра по всей территории РФ и в страны СНГ.

Изготавливаем на собственном производстве

Используя сертифицированные импортные фильтровальные материалы и современное оборудование, осуществляем изготовление воздушных картриджных фильтров для различных областей промышленности. Производимые фильтрующие элементы свободно конкурируют с импортными образцами и отличаются выгодной стоимостью, высоким качеством и длительным сроком эксплуатации. Ведущие производственные заводы, фабрики и предприятия РФ и СНГ используют нашу продукцию в качестве альтернативы дорогостоящим воздушным картриджам зарубежного производства.

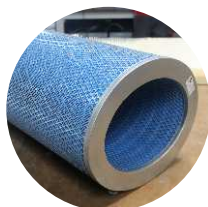
- ✓ Аналоги импортных фильтрующих картриджей для различных областей промышленности
- ✓ Рукавные фильтрующие элементы для систем аспирации
- ✓ Воздушные фильтрующие элементы для систем вентиляции
- ✓ Воздушные угольные фильтрующие элементы
- ✓ Канальные фильтрующие элементы и фильтрующие оборудование
- ✓ Фильтрующие элементы гидравлические, газовые, СОЖ
- ✓ Фильтрующие элементы для промышленных пылесосов
- ✓ Фильтрующие элементы по индивидуальному заказу
- ✓ Фильтрующие материалы



Воздушные картриджные фильтровальные элементы



Фильтрующие картриджи для пескоструйного и дробеметного оборудования



Фильтрующие картриджи для сварочных процессов, металлообработки, пайки



Фильтрующие картриджи для плазменной и лазерной резки



Фильтрующие картриджи для деревообработки



Фильтрующие картриджи для порошковой покраски



Фильтрующие картриджи для сыпучих материалов и силосов



Аналоги импортных фильтрующих картриджей



Фильтр-картриджи
Donaldson Torit

2625115, 2625002,
2625112, 2622471,
2625888, 2625023
и тд.

**Больше моделей
на сайте
www.bprs-company.ru*



Фильтр-картриджи
Filtron

AM 480, AM 482,
AM 482/1, AM 484,
AM 484/1 и др.

**Больше моделей
на сайте
www.bprs-company.ru*



Фильтр-картриджи
CART-T/D/C/H,
CART-V,
CART-VL,
FCC и др.

**Больше моделей
на сайте
www.bprs-company.ru*



Фильтр-картриджи
ASSO

AL600, AL610P
AL616P, AS 916 P(Z)
и др.

**Больше моделей
на сайте
www.bprs-company.ru*



Фильтр-картриджи
WAM

KFEW, KFEC,
FNC, FNS, FNM, FNB,
FNE, FNW для
WAMFLO и др.

**Больше моделей
на сайте
www.bprs-company.ru*

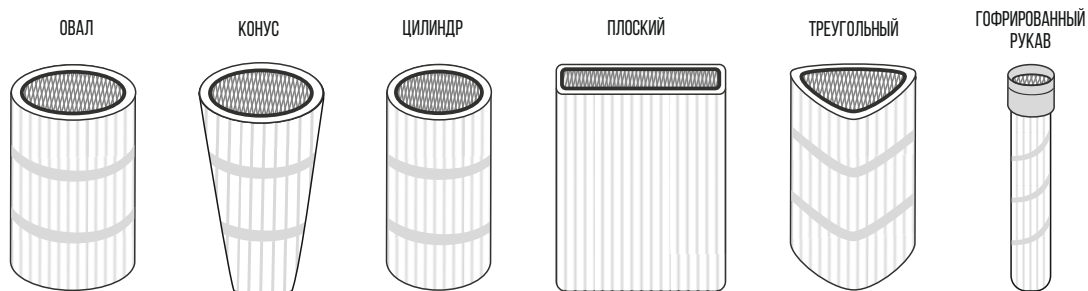


Фильтр-картриджи
NORDIC

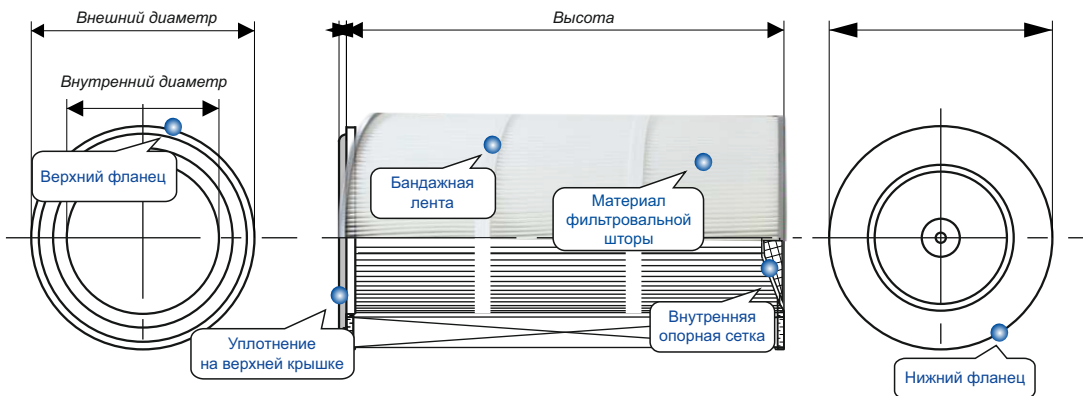
CBP, CPC,
CDD, CD, CJ

**Больше моделей
на сайте
www.bprs-company.ru*

Типы воздушных фильтрующих картриджей



*Образец воздушного фильтрующего картриджа *BaltiK ФЭВ 325/DIN/660/1.0-15.0/16.2*



Тип крепления верхней крышки

ЛЕТ С ТРЕМЯ КРЮКАМИ

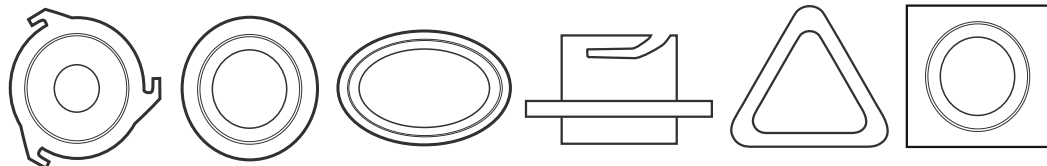
КРУГЛАЯ

ОВАЛЬНАЯ

БАЙОНЕТ

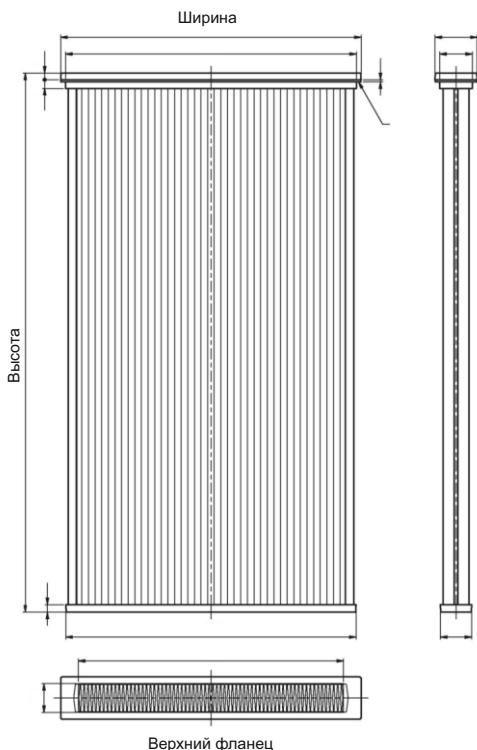
ТРЕУГОЛЬНАЯ

КВАДРАТНАЯ



ТИП КРЕПЛЕНИЯ НИЖНЕЙ КРЫШКИ: ОТКРЫТАЯ ПОД ШПИЛЬКУ ЗАКРЫТАЯ

Плоские фильтрующие кассеты



Аналоги плоских фильтр-кассет WAM

Высота: 770, 920 мм.

Материал фильтра подобран на основании фильтрующего процесса: Pes/ Pes+Ant/ Pes+Ptfe/ Pes+Ant+Ptfe.

Совместимость: WAMFLO типа FNW2J11, FNW2J14, FNW3J20, FNW3J24, FNW4J40, FNW4J48, SILOTOP01.

Аналоги плоских фильтр-кассет Donaldson

Высота: 800 мм, 1000 мм, 1200 мм

Материал фильтра подобран на основании фильтрующего процесса: Pes/ Pes+Ant/ Pes+Ptfe/ Pes+Ant+Ptfe.

Совместимость: HVC508, 516, 548, C8, C24, UNC120, UNC160H, UNC160L, UNC240, UNC320, ЮНИСЕЛ серии C10-90.

Аналоги плоских фильтр-кассет Infastaub

Высота: 1240 мм

Материал фильтра подобран на основании фильтрующего процесса: Pes/ Pes+Ant/ Pes+Ptfe/ Pes+Ant+Ptfe.

Совместимость: Infastaub 333690 (PN-18 FF-FC)/AJL, 2/723 Infa-lamellen-jet / INFA-JET AJN 122-30 FT-FH V33/2.

Аналоги плоских фильтр-кассет Remark-Kayser

Высота: от 750 мм

Материал фильтра подобран на основании фильтрующего процесса: Pes/ Pes+Ant/ Pes+Ptfe/ Pes+Ant+Ptfe



Аналоги плоских фильтр-кассет Trumpf, Handte

Высота: 1050 мм

Материал фильтра подобран на основании фильтрующего процесса: Pes/ Pes+Ant/ Pes+Ptfe/ Pes+Ant+Ptfe.

Совместимость: TRUMPF Tubematic, TC600L, Trumpf TCL, Handte MF-L, 40/8/1, MF-L 25/5/1,



Рукавные фильтровальные элементы для систем аспирации

Фабрика фильтров «BaltiK.» изготавливает фильтровальные рукава для различных производственных процессов. В качестве фильтрующего материала используются иглопробивные нетканые, тканые фильтровальные полотна и нетканый синтетический материал. Продукция соответствует высоким стандартам качества. Осуществляем подбор фильтровального материала для высоких температур, эксплуатации в условиях взрывоопасной среды и газов, химической промышленности.

✓ В ассортименте представлен фильтрующий материал для различных областей промышленности:

- полипропилен (PP);
- полиэстер (PE);
- мета-арамид, Номекс (Nomex);
- стекловолокн (FG);
- полиимид (P84);



✓ По форме различают цилиндрические, прямоугольные, круглые или плоские рукава.

Наиболее уязвимый элемент рукава для аспирации — продольный шов. Для максимальной надежности и прочности используется тройная строчка «в замок». В зависимости от вида горловины рукава шьются:

- с пружинными кольцами;
- с вшитыми кольцами из проволоки;
- с резиновыми шнурами;
- с пластиковыми (полиуретановыми) буртиками, др.



✓ Продукция, подходит как к отечественным рукавным фильтрам, так и зарубежным аспирационным установкам рукавного типа **Donaldson Torit, Aagaard, Dantherm, Infastaub, Andritz, FLSmidth, Handte, Intensive Filter, Item, Nederman, Kice Industries, Neotechnik Munstermann, Nesl Scheuch, SEKO, Simatek.**



Воздушные угольные фильтры

Угольные фильтры для очистки воздуха от запахов и вредных соединений незаменимы в быту и на производствах. Принцип работы следующий: поток воздуха, нуждающийся в очистке, первоначально проходит через предфильтр, удаляющий частички пыли. Это дает возможность продлить использование угля. Далее воздушная масса проходит через цилиндры или картриджи фильтра, в которых и находится угольный слой. Выходит наружу очищенная от 99% примесей и химических соединений. Эффективность таких фильтров зависит от площади обрабатываемого помещения.

Воздушные сорбционные фильтры повышают качество приточного воздуха и улучшают показатели технологических выбросов, используются для очистки газо-воздушного потока от неприятных запахов, токсичных паров, органических грибковых соединений, аллергенов и прочих химических и органических элементов.

УГОЛЬНЫЕ ФИЛЬТРЫ FEV-CARB

Угольные фильтры ФЭВ, ФЭП.
(картриджные, цилиндрические)



Угольные фильтры
FEV-CARB



Угольные фильтры
FEV-CARB (LITE)



Угольные каналные фильтр-боксы



Панельные угольные фильтры



Фильтрующие элементы для промышленных пылесосов

Фабрика Фильтров «BaltiK.» производит фильтры для промышленных пылесосов. Мощные и надежные промышленные пылесосы используются для обеспыливания аспирируемого воздуха, образующегося при различных технологических процессах в строительстве, металлургии, пересыпке сыпучих материалов, столярных и деревообрабатывающих производствах и т.д. Благодаря наличию собственного производства, к заказу доступны различные модели импортных аналогов, фильтры по чертежам, индивидуальные пошив.

✓ Фильтрующие элементы к промышленным пылесосам **Delfin, Blastrac**

12-карманные М-класс, D-460

18-карманные М-класс, D-460

14-карманные М-класс, D-500

20-карманные М-класс, D-500

Фильтрующий элемент М класса с высокой степенью очистки может применяться в промышленных и строительных пылесосах марки Дельфин: DM3, DG30 ECO, DM3 EL, DM40 SGA, DM30 ECO, DG30 EXP, ZFR75. Карманный фильтр хорошо очищает воздух с крупных и мелких частиц пыли.



✓ Фильтр-мешки для пылесосов **Wieland**

Фильтрующий элемент из специального фильтровального материала

Количество карманов может быть различным (под запрос)

Фильтр-мешок для пылесоса подходит для всех профессиональных, промышленных пылесосов, пылесосов - водососов СОТЕКО, ПОРТОТЕХНИКА, КЕРХЕР, НИЛФИСК, МАКИТА, БОШ, МЕТАБО и других производителей в качестве альтернативного фильтр - мешка.



✓ Фильтрующие элементы для промышленного пылесоса **Ruwac**

Фильтрующий элемент из специального фильтровального материала, класс очистки L, M -класс

Карманный фильтр для промышленного пылесоса Ruwac (Рувак). Предназначен для установку в пылесосы Рувак серии: DS1, WS1, WS2.



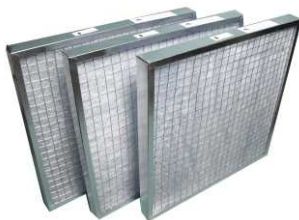
Воздушные фильтрующие элементы для систем вентиляции

Фабрика фильтров «BaltiK.» производит воздушные фильтры для систем вентиляции и кондиционирования различных классов очистки и типов конструкций. Наличие большого опыта работы позволяет качественно изготовить модели разного уровня сложности. Современное оборудование и штат профессиональных сотрудников обеспечивает качественное выполнение заказов в короткие сроки.

Карманные фильтры ФЯК



Панельные фильтры:
ФЯС, ФВП, ФЯП, ФЯР, ФЯВ



Фильтры ячейковые
гофрированные



- ☑ *Область применения: квартиры, дома, офисы, рестораны, аптеки, клиники, предприятия среднего и малого бизнеса.*

Фильтр в картонной рамке
Аналог: Komfovent, Swegon, Kemper, Camfil



- ☑ *Область применения: приточно-вытяжные устройства, квартиры, дома, офисы, магазины*

Фильтр жируловитель, искрогаситель



- ☑ *Область применения: приточно-вытяжные устройства, квартиры, дома, офисы, магазины*

Фильтрующие элементы по индивидуальным чертежам

- ✓ На собственном механическом участке Фабрика Фильтров «BaltiK.» изготавливает: воздушные, газовые, жидкостные, гидравлические и топливные фильтро-элементы по техническому заданию и чертежам заказчика.
- ✓ Наличие высокоточных станков и квалифицированный персонал, гарантирует высокое качество продукции и полное соответствие изделий всем требованиям технической документации.
- ✓ Возможно изготовление фильтр-элементов из различных сплавов и материалов, таких как: гальванизированная или коррозионно-стойкая (нержавеющая) сталь. Выполняем защитное цинковое покрытие.



**Адрес центрального офиса
и производства**

г. Санкт-Петербург, г. Колпино,
территория Ижорский завод

Контактные телефоны:

+7 (812) 617-00-73

+7 (812) 619-66-98

info@bprs-company.ru

Почтовый адрес:

196650, Санкт-Петербург г., Колпино г., а/я 46

Работают представительства:

☑ г. Москва
Тел.: +7(495)142-23-79

☑ г. Екатеринбург
Тел.: +7(343)227-49-99

☑ г. Краснодар
Тел.: +7(861)991-27-88

☑ г. Пермь
Тел.: +7(800)250-88-59

☑ Беларусь
Тел.: +7(800)300-57-73

