

## [Skip navigation](#)

  

- 
- 
- 

- [Новости](#)
- [Скачать](#)
- [Карьера](#)
- [Контакты](#)

### • [Фильтровальные установки](#)

- [Карманный фильтр](#)
  - [INFA-JET AJN](#)
- [Патронный фильтр](#)
  - [Патронный фильтр INFA-JETRON IPF](#)
  - [INFA-MINI-JET AJM](#)
  - [INFA-VARIO-JET AJV](#)
- [Рукавный фильтр](#)
  - [INFA-VARIO-JET AJV](#)
  - [INFA-MINI-JET AJM](#)
- [Пластинчатый фильтр](#)
  - [INFA-LAMELLEN-JET AJL](#)
  - [INFA-LAMELLEN-JET AJL Duo](#)
- [HEPA фильтр](#)
  - [INFA-MICRON MKR](#)
  - [INFA-MICRON MPR](#)
- [Фильтр безопасности](#)
  - [INFA-MAT AM](#)
  - [INFA-BOY IFB](#)
- [Точечный фильтр](#)
  - [Infa-Mat AM204](#)
  - [Infa-Vario-Jet IPV](#)
  - [Точечный фильтр INFA-JETRON AJP ..2](#)
  - [Фильтр для силоса INFA-JETRON AJB](#)
  - [Фильтр для силоса INFA-JETRON AJP](#)
- [Специальные приложения](#)
  - [INFA-INLINE-FILTER INF](#)
  - [Фильтры-растариватели](#)

### • [РЕШЕНИЯ](#)

- [Отрасль](#)
  - [Камни, грунты, минералы](#)
  - [Цемент, известь, гипс](#)
  - [Сталь, железо, цветные металлы](#)

- [Продукты питания](#)
- [Химия, фармацевтика](#)
- [Энергетика](#)
- [Вторичная переработка, утилизация](#)
- [Стекло, керамическое производство](#)
- [Краски, лаки, поверхности](#)
- [Пластмассы](#)
- [Сервис](#)
  - [Услуги сервиса](#)
  - [Запасные части](#)
  - [Скачать](#)
  - [Скачать](#)
- [Компания](#)
  - [Информация о компании](#)
    - [Job & Karriere](#)
    - [История](#)
    - [Фильмы](#)
  - [НОВОСТИ](#)
    - [Новости](#)
    - [План выставок](#)
    - [Newsletter](#)
  - [Контакт](#)
    - [Контактные лица](#)
    - [Infastaub по всему миру](#)
    - [Контактная форма](#)
- [Новости](#)
- [Скачать](#)
- [Карьера](#)
- [Контакты](#)
  
- [Infastaub.ru](#)
- [РЕШЕНИЯ](#)
- [Отрасль](#)
- [Энергетика](#)



# Энергетика

- [Область применения](#)
- [Пример решения](#)

Дымовой газ загрязняет воздух и может представлять риск для здоровья на локальном уровне. Поэтому сепарация вредных или опасных частиц – важная составляющая технологий выработки энергии. Здесь можно отдельно отметить сепарацию летучей золы на электростанциях, работающих от горючих материалов, и пылеудаление при подаче, хранении и дозировке добавок для очистки дымового газа, когда сепарировать пыль приходится частично в экстремальных окружающих условиях.

Компания Infastaub предлагает широкий спектр фильтрационных технологий, вариантов исполнения и конструкций фильтров для энергетической отрасли, в том числе специальные пылеулавливающие фильтры для устройств транспортировки бурого и каменного угля от силосной установки до места сжигания.

## Силосные фильтры на заводе по переработке отходов

Вспомогательные вещества, такие как гашеная известь и активированный уголь, применяют для очистки дымовых газов, которые образуются при сжигании отходов. Группа из силосов, в которые эти продукты загружаются системой пневмотранспорта, оснащена [силосными фильтрами INFA – JETRON](#). Очистка фильтрующих элементов происходит продувкой короткими импульсами сжатого воздуха.

### Технические данные

Тип фильтра	<a href="#">Силосный фильтр AJB 800-980-22 P</a>	
Производительность	[м <sup>3</sup> /мин]	15 до макс. 45
Площадь фильтрации	[м <sup>2</sup> ]	22,5
Фильтрующий материал	полиэфирный нетканый материал	



## [Ваши контактные лица](#)

## **E-Mail сервис**

С нашей командой по сервису Вы можете связаться по адресу электронной почты:  
[service@infastaub.ru](mailto:service@infastaub.ru)

## [Скачать](#)

Все инструкции и важные файлы в формате PDF можно найти [здесь](#).

## [План выставок](#)

Все предстоящие выставки можно найти [здесь](#).

## [Новостная рассылка](#)

Подпишитесь на нашу [рассылку](#).

## [Фильтровальные установки](#)

- [Карманный фильтр](#)
- [Патронный фильтр](#)
- [Рукавный фильтр](#)
- [Пластинчатый фильтр](#)
- [HEPA фильтр](#)

- [Фильтр безопасности](#)
- [Точечный фильтр](#)
- [Специальные приложения](#)

## **Решения**

- [Продукты питания](#)
- [Камни, грунты, минералы](#)
- [Химия, фармацевтика](#)
- [Энергетика](#)
- [Сталь, железо, цветные металлы](#)
- [Вторичная переработка, утилизация](#)
- [Стекло, керамическое производство](#)
- [Пластмассы](#)

## **Сервис**

- [Услуги сервиса](#)
- [Запасные части](#)
- [Скачать](#)

## **Компания**

- [История](#)
- [Контакт](#)

## **Новости**

- [Новости](#)
- [Newsletter](#)
- [План выставок](#)

## **Контактное лицо**

- [Контактные лица](#)
- [Infastaub по всему миру](#)

## **Контакт**

ООО «ИНФАШТАУБ РУС»  
Финляндский проспект 4А

194044, Санкт-Петербург  
Россия

Tel.: +7 812 317 07 57

[infa@infastaub.ru](mailto:infa@infastaub.ru)

- [Выходные данные](#)
- |
- [Защита данных](#)
- |
- [Hinweisgebersystem](#)
- |
- [AGB](#)
- |
- [Карта сайта](#)

Copyright © Infastaub GmbH