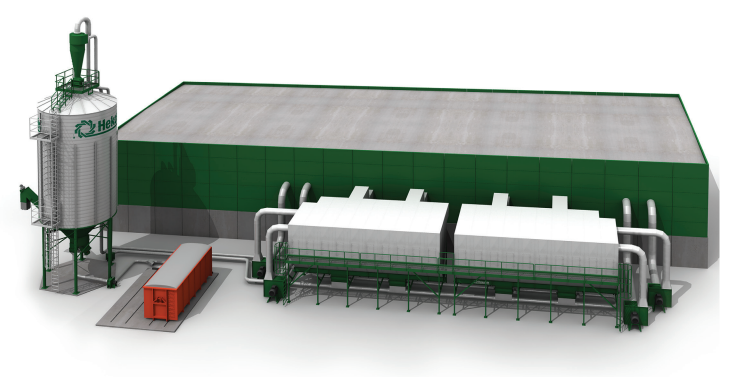
ФИЛЬТРЫ, ВЕНТИЛЯТОРЫ, БУНКЕРЫ, СИСТЕМЫ АСПИРА ЦИИ





Hekotek разрабатывает и производит оборудование для сбора и очистки воздуха, содержащего опилок и пылеватые частицы, и последующего возврата очищенного воздуха в производственные помещения деревообрабатывающих производств.

Наши рециркуляционные фильтры помогают оптимизировать расходы на отопление производственных помещений, а также обеспечивают чистую рабочую среду для работников предприятия.

Фильтры состоят из стандартных модулей для объема воздуха от 10 тыс. до 120 тыс. $M^3/4$ ас и позволяют частично или полностью возвращать очищенный теплый воздух в цех.

Наши вентиляторы динамически сбалансированы и эффективны. Производительность вентиляторов – от 3 тыс. м³/час до 25 тыс.м³/час, рабочее давление воздуха 2000-4000 Па.

Трубопроводы, их разветвления и переходники проектируются и производятся для транспортировки больших объемов древесных отходов с минимальным потреблением энергии, воздуха и малыми потерями давления. Хомуты с зажимами позволяют устанавливать трубопроводы в самые сжатые сроки.

🖹 ОБЩИЕ ДАННЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

- Изготовлены из стандартных модулей с предусмотренными дополнительными возможностями расширения
- Стандартные фильтр-мешки (диаметр 217 мм, длина 2350 мм), быстрое крепление нижней части мешков при помощи кольца с пружиной
- Очищение мешков регенерационным вентилятором - в разы эффективнее ручного очищения (вытряхивания)
- Канал возвратного воздуха оборудован противопожарным клапаном и клапаном регулирования обратной подачи воздуха (летнее/зимнее положение)
- Впускные клапаны открываются силой давления воздуха
- Электрощиты с мнемосхемами, управление очисткой с помощью контроллера
- Контейнеры, бункеры (другие решения по запросу) для сбора твердых частиц
- Бункеры стандартных размеров объемом от 130 м³ до 200 м³
- Системы замкнутого цикла на пылечувствительных участках









ПРИМЕРЫ ПОСТАВОК РЕЦИРКУЛЯЦИОННЫХ ФИЛЬТРОВ И СИСТЕМ АСПИРАЦИИ

Россия:

ДОК Енисей (Красноярск) – фильтры общим объемом 125 000 $м^3/4$

ЛДК Игирма (Иркутская обл.) – фильтры общим объемом 190 000 $M^3/4$

ЛДК 2 Вытегра (Вологодская обл.) – фильтры общим объемом 70 000 ${\rm M}^3/{\rm H}$

Лесозавод 25 (Архангельск) – фильтры общим объемом 80 000 M^3/V

Мется Свирь (Ленинградская обл.) – фильтры общим объемом 95 000 ${\rm M}^3/{\rm H}$

Новоенисейский ЛХК (Красноярский край) – фильтры общим объемом 40 000 $M^3/4$

Royal Wood (Иркутская обл.) – 50 000 м 3 /ч Stora Enso Импилахти (Карелия) – фильтры

Эстония

Brenstol, Tre Timber – фильтры общим объемом 125 000 м³/ч

Lasita Maja – 112 000 м³/ч

общим объемом 70 000 м³/ч

Ha Serv – фильтры общим объемом 135 000 м³/ч

Jumek (Puka и Kääpa) – фильтры общим объемом 110 000 м³/ч

Osula Graanul – фильтры общим объемом 105 000 м³/ч

Stora Enso Imavere Sawmill – фильтры общим объемом 175 000 м³/ч

Stora Enso Näpi Sawmill – фильтры общим объемом 120 000 м³/ч

Trives – фильтры общим объемом $128\ 000\ {\rm M}^3/{\rm H}$

Viljandi Aken ja Uks – фильтры общим объемом 237 000 м³/ч

Литва:

Baldai jums – фильтры общим объемом 220 000 $M^3/4$

Jures medis (Kazlu Ruda) – 110 000 M^3/V Zeimiu baldai (Jonava) – 75 000 M^3/V

Hekotek AS

Эстония Тел. +372 605 1450 hekotek@hekotek ee

ООО «Сорб»

г. Санкт-Петербург Тел. +7 812 327 3655 sorb@sorb-spb.ru www.sorb-spb.ru



ВМЕСТЕ МЫ СИЛЬНЕЕ

УСПЕХ НАШИХ КЛИЕНТОВ - НАША ОСНОВНАЯ ЦЕЛЬ

Технические решения Hekotek обеспечивают максимально эффективную переработку сырья. Мы гарантируем достижение наилучших результатов благодаря тесной совместной работе с клиентами и поставщиками.

