

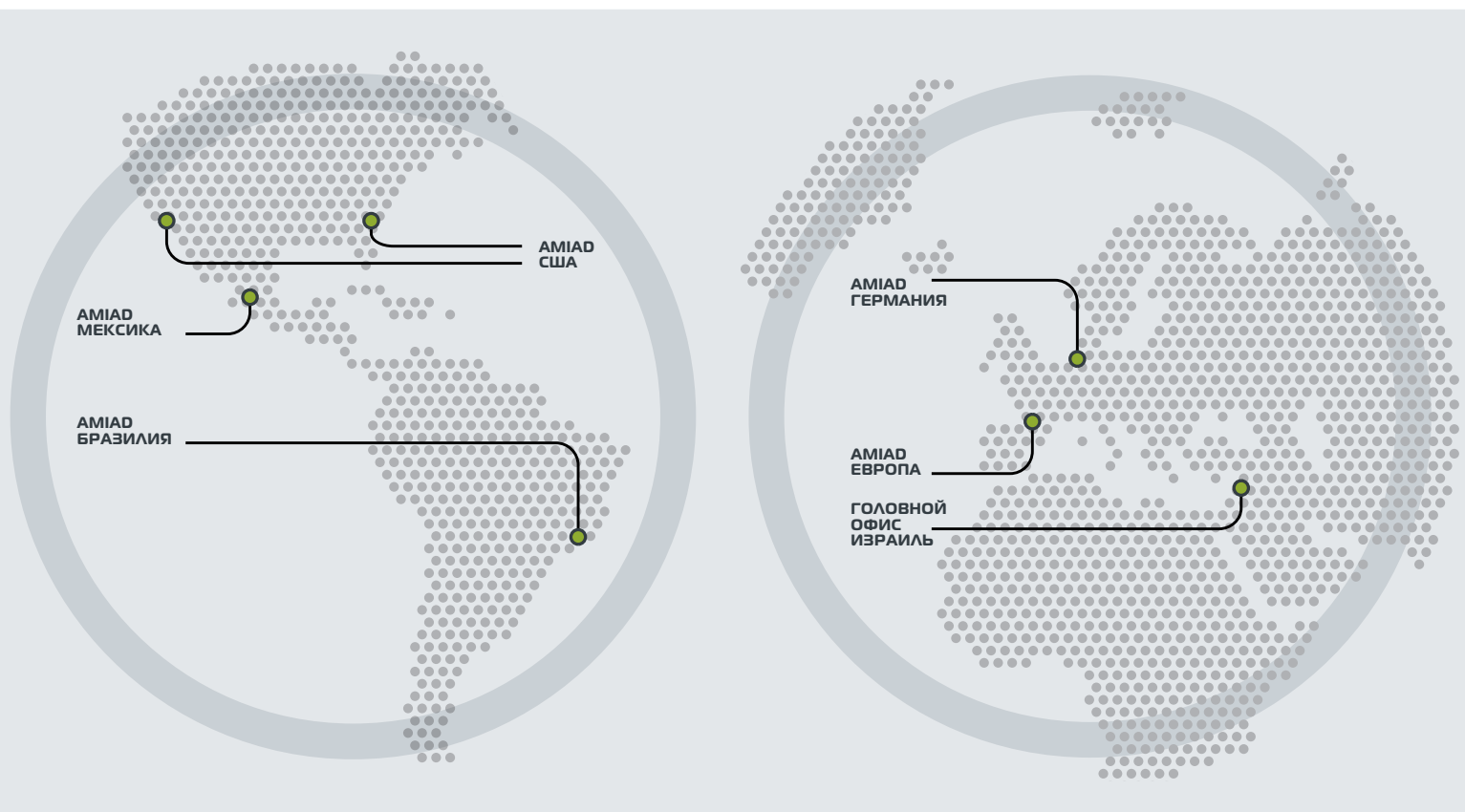
Каталог для систем орошения

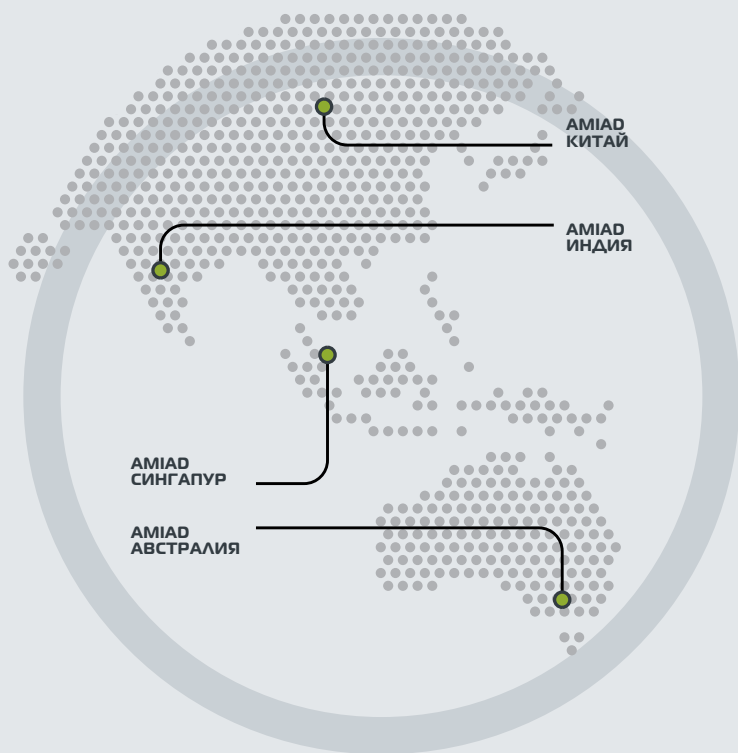


ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ К КЛИЕНТУ ПО ВСЕМУ МИРУ

Уже полстолетия компания Amiad Water Systems последовательно занимается разработкой передовых технологий в области фильтрации воды. Соединив эту преданность делу со страстью, профессионализмом и обширным опытом наших команд специалистов, мы разработали широкую линию исключительно эффективных автоматических самоочищающихся фильтров для воды, основанную на наших передовых технологиях сетчатой и дисковой фильтрации.

Amiad осуществляет свою деятельность из штаб-квартиры и научно-исследовательского центра в Израиле, а также шести производственных центров. Имея девять дочерних компаний в Австралии, Сингапуре, Китае, Индии, Европе, Бразилии, Мексике и США – мы поставляем системы фильтрации воды в более 70 стран.





Мы реализуем нашу продукцию через компании, занимающиеся орошением, надежную торговую сеть и сторонних дистрибьюторов по всему миру. Репутация компании Amiad известна во всем мире благодаря высоким стандартам качества, стабильно быстрой доставке, доступности запасных частей и непрерывной технической поддержке клиента.



мировой лидер в технологиях фильтрации воды

Непревзойденный опыт в области фильтрации, ноу-хау компании Амиад приводят к инновационным решениям проблем ирригации. Наш широкий ассортимент фильтров для воды и систем фильтрации воды охватывает ручные, полуавтоматические и полностью автоматизированные самоочищающиеся сетчатые и дисковые фильтры. Мы также производим различные фильтрующие элементы, задерживающие частицы размером от 3500 до 2 мкм. Наши фильтры Amiad, Arkal и Filtomat эффективно работают многие годы, обеспечивают фильтрацию миллионов кубометров воды и доставляют чистую воду круглый год - по всему миру, независимо от источника воды, требований на выходе и разнообразия окружающей среды.

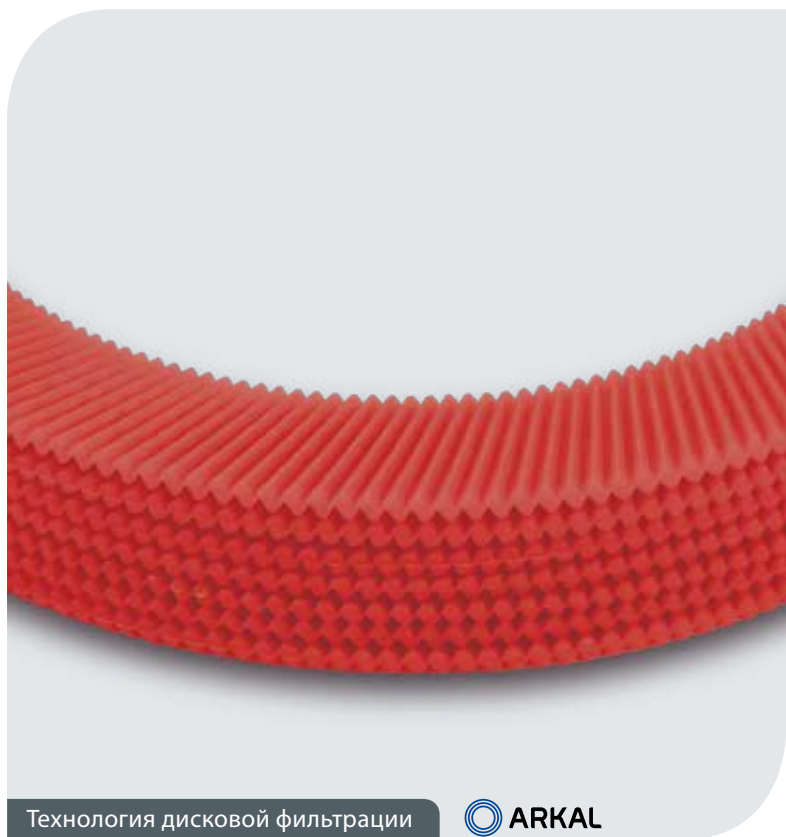


Технология вакуумного сканирования



Технология вакуумного сканирования

Передовая технология вакуумного сканирования Amiad сочетает фокусированную промывку фильтра и его автоматическую самоочистку. Процесс самоочистки начинается при накоплении твердой взвеси (фильтровального пирога) на поверхности сетки, процесс самоочистки не требует отключения фильтра. Очистка производится «по мере необходимости», что способствует более эффективному использованию воды и электроэнергии, а также с минимальными потерями.



Технология дисковой фильтрации



Spin Klin™ технология дисковой фильтрации

Spin Klin™ - это уникальная технология дисковой фильтрации Arkal, в основе которой запатентованная технология использования тонких дисков определенных размеров со специальным цветовым кодом. Диски с «двойным пазом» (с обеих сторон имеющие разнонаправленные канавки) образуют группу «пропускных пунктов», которые задерживают множество частиц. Когда диски складываются и сжимаются на специально разработанной оси, на пути твердых частиц получается матрица, которая дает эффект объемной фильтрации и позволяет улавливать и удерживать большое количество твердых частиц. Длительный цикл фильтрации в сочетании с короткой, эффективной промывкой противотоком помогает сэкономить воду, электроэнергию и затраты на техническое обслуживание.

простые решения проблем фильтрации воды

Наши выдающиеся технологии - вакуумного сканирования и Spin Klin™ дисковой фильтрации разработаны для эффективной обработки и фильтрации любого типа воды, обеспечивая выполнение требований заказчиков для удовлетворения потребностей рынка.



Системы орошения

Сельское хозяйство, Огородничество, Поля для гольфа, Газоны, Теплицы, Сады, Ландшафтный дизайн.



Муниципальное водоснабжение

Питьевая вода, Сточные воды, Опреснение, Соленая вода, Вода для высотных зданий, Предварительная фильтрация перед мембранами.



Промышленность

Автомобильная, Авиация, Очистка балластных вод, Электроника, Пищевая (Еда и Напитки) Промышленность, Горнорудная промышленность, Нефть и Газ, Электростанции, и Целлюлозно-бумажная промышленность.

Наша глобальная ответственность: Чистые технологии для производства чистой воды для поддержания жизнеспособности мира.

Начиная с проектирования и в течение всего процесса производства фильтровальных систем, мы рассматриваем ответственность за окружающую среду, как основу нашего бизнеса. Как мировой лидер в области систем фильтрации воды, наши инновации в системах высокоэффективной фильтрации способствуют улучшению системы управления водными ресурсами в сельском хозяйстве.

- Мы снижаем количество воды для обратной промывки до минимума, и благодаря этому фермеры и производители смогут эффективно использовать каждый кубометр воды для повышения урожайности.
- Наши автоматические самоочищающиеся системы фильтруют воду без использования химикатов, таким образом, обеспечивая экологически чистое орошение.
- Многие наши системы работают без электричества, что способствует снижению потребления воды и энергии.
- Наши надежные фильтрационные системы защищают оросительное оборудование и системы, повышая их производительность.

Автоматические самоочищаемые гидравлические сетчатые фильтры

Серии Filtomat



M100-750



M100-1500



M100-4500



M100-6800



MG-110P - 13600

Автоматические самоочищаемые электрические сетчатые фильтры

Серии Amiad



TAF-500



TAF-750



SAF 1500



SAF 3000



SAF 4500



SAF 6000

Автоматические самоочищаемые электрические сетчатые фильтры

Серии Amiad



Серии Omega



EBS 10000



EBS 15000



ABF 3000



ABF 6000



ABF 10000

Автоматические самоочищаемые Spin Klin™ дисковые фильтры

Серии Arkal



2" Spin Klin™ Compact



2" Spin Klin™



3" Spin Klin™



3" Spin Klin™ Apollo Angle

Автоматические самоочищаемые Spin Klin™ дисковые фильтры

Серии Arkal



4" Spin Klin™ Apollo Twin



4" Spin Klin™ Galaxy

Последние инновации

Серии Amiad



Sigma 4"



Sigma 6" - 8"

Новинка

Последние инновации

Серии Arkal



Super Galaxy



Apollo Quadro

Полуавтоматические сетчатые фильтры

Серии Amiad



Scanaway 3" - 12"



Scanaway 2" - 3"



Brushaway 3" - 12"



Brushaway 2" - 3"

Серии Arkal



3" - 4" Angle



4" - 6" Twin

Ручные стальные фильтры

Серии Amiad



12" In-Line (3x8" Modular)



4" Compact In-Line



6" In-Line



2" In-Line



3" In-Line



3/4"



1"



1 1/2" Compact



1 1/2" Super



2" T



2" T Super



3" T In-Line



3" T L

Серии Tagline



3/4"



1"



1 1/2"



2" T



2" T Super



3" T

Ручные стальные фильтры

Серии Arkal



3/4"



1"



1" Super



1 1/2"



1 1/2" Super



2" Dual



2" Leader



2" Dual Lite



3" Twin



3" Leader



3" TDS Lite

Новинка



3" Twin Lite



3" - 4" Super Angle



4" - 6" Super Leader

Сепараторы песка Средние и А.С.Ф. фильтры

Серии Series



2" Sand Separator



2" Sand Separator Battery



48" AGF



48" AGF Battery

Дозаторы для удобрений

Серии Amiad



Всасывающий дозатор (4-01)



Гравитационный дозатор (4-02)



Двойной дозатор (4-03)

Головной офис

Amiad Water Systems Ltd. D.N. Galil Elyon 1, 1233500, Israel,

Tel: 972 4 690 9500, Fax: 972 4 814 1159,

E-mail: info@amiad.com

www.amiad.com

910101-000528/02.2016

