

РОССИЙСКИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ПРОМЫШЛЕННОЙ ХИМИИ



О КОМПАНИИ

УНИКАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ

Производим реагенты по стандартам ISO для решения промышленных задач

СЕРВИС МИРОВОГО УРОВНЯ

Гарантируем качество продукции, быструю доставку и цены от производителя

СОБСТВЕННЫЙ R&D ЦЕНТР

Создаем и модифицируем продукты в лабораториях на современном оборудовании

СОБСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО И СКЛАД

Зарезервируем реагенты до 1 месяца, чтобы вы не перегружали свой склад





О КОМПАНИИ

12+

лет опыта. С 2012 года занимаемся разработкой реагентов 100+

Патентов зарегистрировали в России и мире 5

Кандидатов и один доктор химических наук участвуют в разработке продуктов 24/7

Поддержка наших клиентов



7дней

Доставка по региону

4

Лаборатории, где мы разрабатываем и адаптируем реагенты под потребности клиента

3350 m²

Собственное производство и склад



ГЕОГРАФИЯ ПРИСУТСТВИЯ

Работаем в России, странах СНГ, на Ближнем Востоке, в Южной и Юго-Восточной Азии.

• РФ и СНГ — более 200 успешных испытаний и более 100 клиентов.

- РФ и Таиланд собственные R&D и производство продуктов.
- Саудовская Аравия поставка реагентов для обработки рассолов после опреснительных установок.
- Индия, Индонезия, Малайзия поставка реагентов для экстракции растительного масла.

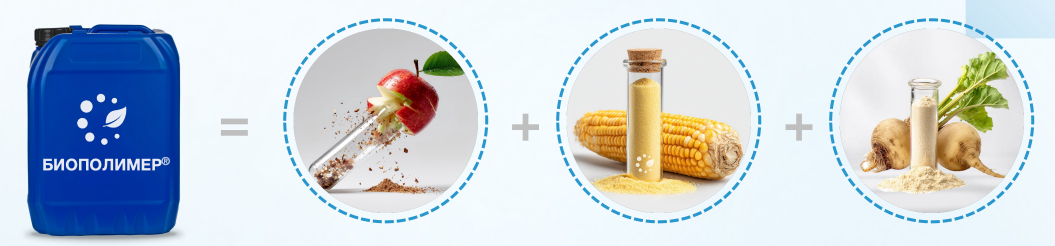




инновационные продукты

СОБСТВЕННОЙ РАЗРАБОТКИ

В основе наших продуктов — инновация, которая помогла объединить эффективность и экологичность в одной формуле.



Технологии компании основаны на создании и использовании в продуктах уникальных модификаций биополимеров — возобновляемого и биоразлагаемого сырья на растительной основе.

Сегодня Биополимер имеет патенты по всему миру и награды на международных выставках и конференциях. В 2022 году Биополимер победил на G20 Innovation League в рамках сессии «Cleantech», а в 2023 победил в конкурсе инноваций стран БРИКС в номинации «Зеленое развитие».



НАШИ ПРОДУКТЫ СОБСТВЕННОЙ РАЗРАБОТКИ

Флокулянты Аквавалент®

Помогают очистить воду от нефтепродуктов, масел, жиров, взвешенных веществ; обезвоживают осадок.



Коагулянты Аквавалент®

Помогают укрупнить и осадить мелкие частицы загрязнений, повышая эффективность флокулянтов.



TMC C-617

Очищают и обезжиривают поверхности от СОЖ, смазок, технических масел, нефтепродуктов, жиров.



Биоразлагаемые компоненты

Используются для производства экологичных моющих средств и косметики.

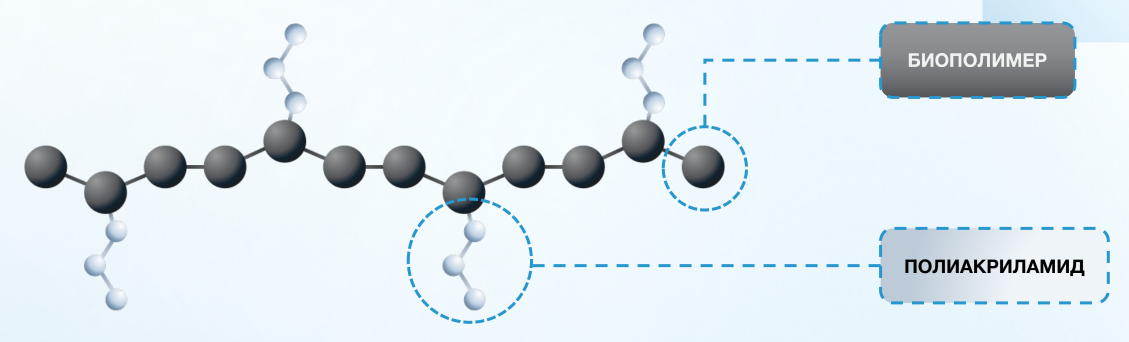




РЕАГЕНТЫ \$ Аквавалент®

ИННОВАЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДЫ

Запатентованная структура реагентов **Аквавалент**® — это уникальное сочетание преимуществ проверенных **Полиакриламидов** и экологичных **Биополимеров**.



В 2024 году проект «Производство экологичных флокулянтов на основе графтсополимеров природных полисахаридов» компании ООО «Биополимер» получил поддержку Министерства промышленности и торговли Российской Федерации.





РЕАГЕНТЫ **3** Аквавалент® ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ



Принцип работы реагентов Аквавалент[®] идентичен существующим на рынке решениям, однако, благодаря инновационному подходу реагенты Аквавалент[®] очищают воду и сгущают осадок эффективнее аналогов.

РЕАГЕНТЫ \$ Аквавалент®

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Для водоподготовки

Используются в системах водоснабжения для снижения концентрации загрязняющих веществ в воде.



Для обезвреживания отработанных СОЖ

Используются в металлообработке и машиностроении для снижения объёма отходов, содержащих масла и нефтепродукты.



Для камнеобработки

Применяются при резке, шлифовке и обработке камня — помогают осаждать каменную пыль и мелкие частицы в оборотной воде.

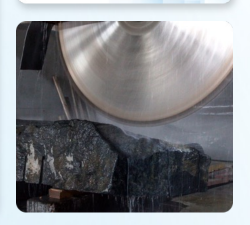


Используются для физико-химической очистки сточных вод различного происхождения — от пищевых и промышленных предприятий до городских очистных сооружений (водоканалов).



Для обработки шламов

Применяются для обезвоживания осадка, обработки нефтешламов и хвостов на ГОКах, повышения эффективности фильтрации.







Работают с широким спектром загрязнений:

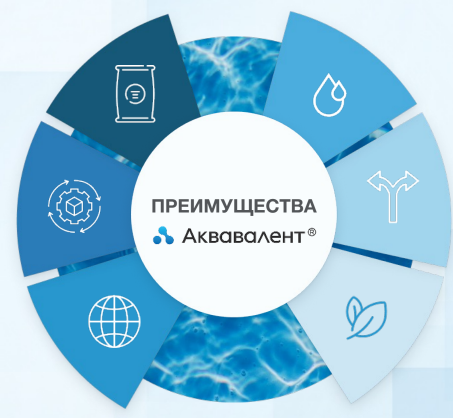
взвешенные вещества, XПК, масла, жиры, нефтепродукты и т.д.

Экономят расходы.

Эффективные дозировки позволяют снижать удельные расходы на обработку 1 м³.

Разработаны и изготовлены

в России. Регулярно поставляются в любую точку РФ и СНГ.



Повышение качества очистки —

высокая эффективность удаления нерастворенных веществ из воды и снижение нагрузки на технологическое оборудование

Подходят в качестве альтернативы импортным реагентам. Легко встраиваются в текущую систему водопользования.

Безопасны для окружающей среды.

Производятся на базе сырья растительного происхождения.

Реагенты Аквавалент® — это лучшее качество воды с минимальными затратами эксплуатационными, защищающее ваш бизнес от штрафов и поломок оборудования.



КОНТАКТЫ



Адрес: г. Екатеринбург,

ул. Конструкторов 5, помещение 41

Телефон: +7 (343) 237-27-28

Почтовый адрес: sales@biopolymer.eco

