

Брыскин Ю. В., (Директор компании Berubico b. v. b. a., Бельгия)
Ярошук С. А. (Директор ООО «ФОДИС», Беларусь)
ООО «ФОДИС»

**ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ
ИННОВАЦИОННОЙ ПРОБИОТИЧЕСКОЙ
И ИНДУСТРИАЛЬНОЙ ТЕХНОЛОГИИ ОЧИСТКИ**

Уважаемые дамы и господа, руководители компаний, владельцы бизнесов, ответственные государственные руководители!

Позвольте познакомить вас с совершенно новыми возможностями в очистке и гигиене на основе современных открытий в прикладной физике и микробиологии.

Исторически человечество пошло по пути использования растворяющей химии для очистки и обезжиривания любых поверхностей как в индустрии, так и в быту. Такая очистка продолжается более 4000 лет. И, если в далёком прошлом применялись очистители редко и на удалённых территориях, то в современном мире это происходит в ужасающих объёмах и вокруг густонаселённых районов. Важно понимать, что современные растворители являются очень агрессивными и опасными как для человека, так и для природы, а их слив в окружающую среду на долгие годы портит экологию.

Республика Беларусь – индустриальная страна, но, к сожалению, практически все промышленные предприятия унаследовали морально и физически устаревшие системы очистки, которые абсолютно неэффективны в борьбе с современными агрессивными средствами бытовой химии и производственными отходами.

Такое положение вещей давно не устраивает инновационно-мыслящих руководителей, реально ответственных за будущее Беларуси. В этой связи, мы официально заявляем, что на территории Республики Беларусь несколько лет назад была создана компания ООО «ФОДИС», которая активно начала подготовительную работу по производству и применению совершенно новых индустриальных и пробиотических очистителей последнего поколения. За основу были взяты самые современные технологии в области отделительной физики и, конечно, знания по использованию полезных микроорганизмов (пробиотиков) в моющих составах. Такую работу никто до этого в Беларуси не делал. Пришлось тщательно проработать все существующие на данный момент нормы и правила по ввозу безопасных продуктов и сделать десятки разрешительных документов, провести сотни презентаций по использованию технологий Fodis для решения конкретных задач.

Накоплен уникальный опыт применения как в рамках проведения лабораторных и заводских испытаний, так и практического внедрения на различных предприятиях нефтехимического и промышленного комплексов Республики Беларусь: ОАО «БЕЛШИНА», ОАО «МТЗ», ОАО «БелАЗ», РУП «ПО «Белоруснефть»; подконтрольных ОАО «Банк развития Республики Беларусь» предприятиях деревообрабатывающего холдинга, на других многочисленных объектах различного назначения. Зачастую пришлось ломать устоявшиеся стереотипы мышления в отношении производственной гигиены. Разумеется, нельзя не учитывать человеческий фактор. Если хочешь получить результат – ищешь возможности, если нет – ищешь причины. Там, где руководители и их коллективы действительно с гордостью, трепетом и желанием относятся к своей работе, проявляют здоровую инициативу и интерес к инновациям – всегда отличные результаты!

В настоящее время ООО «ФОДИС» ведёт активную работу по поиску и привлечению стратегических партнёров за пределами Республики Беларусь для расширения рынка продаж своих передовых технологий. Такая работа, уверены, приведет к популяризации белорусской торговой марки Fodis как на территории Евразийского экономического союза, так и в других регионах мира. Тем более, что уже на территории Российской Федерации эффективно ведёт свою деятельность официальный представитель торговой марки Fodis – компания ООО «Эксперт», г. Москва.

В дополнении к сказанному хочется несколько слов сказать о преимуществах новой технологии очистки и почему необходимо построить работу по внедрению очистителей белорусской торговой марки Fodis повсеместно.

Прежде всего, речь идёт об области применения очистителей и технологий Fodis:

- атомная промышленность;
- электроэнергетика;
- топливная промышленность;
- чёрная и цветная металлургия;
- химическая и нефтехимическая промышленность;
- машиностроение и металлообработка;
- лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная промышленность;
- производство строительных материалов;
- лёгкая промышленность;
- стекольная и фарфорофаянсовая промышленность;

- пищевая промышленность;
- микробиологическая промышленность;
- мукомольно-крупяная и комбикормовая промышленность;
- медицинская промышленность
- полиграфическая промышленность;
- металлургическая промышленность;
- машиностроение;
- фармацевтическая промышленность;
- здравоохранение, образование;
- авиация;
- вооруженные силы;
- автомобильный, железнодорожный, водный транспорт;
- сельское хозяйство, животноводство, птицеводство, рыбоводство;
- коммунальное хозяйство;
- строительство;
- промышленный клининг;
- в быту.

Как видно, затронуты практически все сферы жизнедеятельности человека, в которых возможно применение очистителей Fodis. Важно отметить, что практически всегда есть гарантированный результат как в части существенной экономии средств и времени, так и достижения принципиально нового уровня чистоты и гигиены.

Использование индустриальных и пробиотических очистителей Fodis способно сдлать производственно технологическую компанию ООО ФОДИС абсолютным лидером в очистке как обладателя современной технологией микробиологической очистки – самой дешёвой очистки в расчёте на квадратный метр очищаемой поверхности.

На сегодняшний день отделительная очистка, которая полностью отработана как в производственном, так и в бытовом секторе, готова к повсеместному внедрению и требует, прежде всего, проявление заинтересованности и поддержки со стороны государства, которое может мотивировать производителей применять экологически чистые технологии как для существующих, так и для вновь создаваемых производств. Такой подход может сэкономить до 30-40% затрат на очистку и, при этом, остановить загрязнение природы, значительно снизить затраты на утилизацию промышленных отходов.

Для этого необходимо создавать обучающие центры для технологов и специалистов по современным методам очистки, чтобы работа

профессионалов в области промышленного клининга стала востребованной, технологичной и выгодной для государственного и частного потребителя!

Разумеется, все начинания и инициативы будут иметь будущее только при поддержке государства. И явным подтверждением этому является сотрудничество с Белорусским государственным технологическим университетом.

Хочется выразить уверенность, что стартом этим начинаниям послужит I Международный научно-технический форум по нефтехимии (НЕФТЕХИМИЯ-2018).