

Адрес производства: 157003, Костромская область, г. Буй, ул. Чапаева, 1
Телефон/факс: +7 (49435) 4-48-20, 4-48-07, 4-41-42
Сайт: www.ecochim.ru

Предложение о сотрудничестве



ЭКОХИММАШ
www.ecochim.ru

ВАЖНО то что ВНУТРИ

Компания Экохиммаш работает по всей территории России и в странах СНГ, предоставляя своим клиентам и партнерам эффективные решения в поставленных задачах.

Вместе с дилером Сибирского региона мы поставляем продукцию, которая всегда соответствует требованиям покупателя и действующим в РФ стандартам. Мы нацелены на активное долговременное сотрудничество и взаимовыгодные партнерские отношения.

НАДЁЖНЫЙ ПАРТНЁР

Сибирского Федерального округа Компании Экохиммаш
по Бизнес-направлению Химия для пищевых отраслей промышленности
ООО СИБЭКОХИММАШ



ЭКОХИММАШ
www.ecochim.ru

ВНУТРИ — НАШИ СОТРУДНИКИ И ПАРТНЁРЫ

Сердце любой компании – это сотрудники и их высокопрофессиональный подход к своему делу.

Наша команда обеспечивает активную поддержку клиентов из разных отраслей. А сегодня мы будем говорить о наших продуктах для пищевой отрасли.

Сегодня компания Экохиммаш представлена в **70 субъектах РФ и в 5 странах СНГ** и является одним из лидеров среди производителей Продукции для обеспечения санитарной гигиены в пищевых отраслях.

Наши сотрудники и партнеры не просто продают товары – они внедряют эффективные решения.

Мы высоко ценим индивидуальный подход и делаем все, чтобы помочь вам.



ЭКОХИММАШ
www.ecochim.ru

Наша ИСТОрия

Компания создана в 1992г. на базе экспериментального участка Буйского химического завода. Она обеспечивала, тогда еще только препаратами для подготовки поверхности машиностроительные предприятия.

Продукты того времени смешивались вручную и разливались в бочки. Но благодаря усердному труду, нацеленности на результат и готовности развиваться в разных направлениях, компания Экохиммаш начала осваивать новые отрасли. Сегодня компания продолжает свой успешный путь развития, при этом всегда помня о том, что успехом она обязана команде сотрудников и партнёров по всему постсоветскому пространству.



ЭКОХИММАШ
www.ecochim.ru

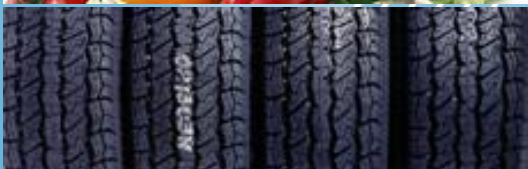
НаШе преимущество

- Качественные производственные площадки
- Наличие аккредитованной лаборатории, для определения показателей качества
- Собственный Научно-Технический Центр – для разработки новых материалов, подбора и замены различных хим.составов, в т. ч. импортной продукции



- Система качества ИСО: 9001-2008, обеспечивающая качество и экологическую безопасность
- Информационное обеспечение и технические консультации квалифицированных специалистов по применению составов
- Выбор и совместное проведение промышленных испытаний предлагаемых к использованию хим.составов

Наши бизнес-направления



- Химия для машиностроения и металлургии
- Огнетушащие порошки и составы
- Препараты для пищевой промышленности
- Ветеринария
- Неорганические пигменты и наполнители



ЭКОХИММАШ
www.ecochim.ru

ВНУТРИ – НАШИ ПРОДУКТЫ

У нас большой опыт в разработке интересных продуктов, разного ценового уровня, решающих различные задачи.

Мы не только предлагаем продукт, соответствующий требованиям рынка, но и дополняем его уникальной смесью эффективной командной работы, качественного обслуживания, новейшими разработками. Этому метода работы мы придерживаемся с момента основания компании.

Мы осуществляем качественное обслуживание через сеть наших дилеров. Это позволяет оказывать своевременную эффективную поддержку на местах, повышать скорость и качество реагирования на ваши потребности, тем самым быстрее решать поставленные задачи.



ЭКОХИММАШ
www.ecochim.ru

Основные Отрасли

- Молокоперерабатывающие предприятия:
 - молоко, творог, сыр, масло, йогурт, ряженка
- Мясоперерабатывающие предприятия
- Пивобезалкогольная промышленность
- Рыбопереработка
- Кондитерское производство
- Агрофермы:
 - свинокомплексы, птицефабрики, коровники
- Масложировая отрасль
 - майонезы, жиры, растительное масло



Продукция для ПИЩЕВЫХ предприятий

- Моющие беспенные средства (щелочные, кислотные, нейтральные)
- Моющие пенные средства (щелочные и кислотные, нейтральные)
- Моющие средства с дезинфицирующим эффектом
- Дезинфицирующие средства
 - Антисептики для рук
 - Транспортные смазки
 - Вспомогательные средства



ЭКОХИММАШ
www.ecochim.ru

Системный подход к организации процессов санитарии на пищевом производстве

Указанный подход хорошо согласуется с ГОСТ Р 51705.1-2001 (ХАССП) и ГОСТ Р ИСО 22000-2007 и может быть легко встроен в них в раздел «Санитария», при переходе предприятия к этим системам управления качеством продукции



ЭКОХИММАШ
www.ecochim.ru

Сутью системного подхода является выявление элементов санитарии производства процессов и связей между ними, их анализ и корректировка, обеспечивающая достижение поставленной цели.

Как же формулируется эта цель? На наш взгляд эта цель формулируется следующим образом:

создание совместно с менеджментом предприятия Заказчика организационно-технологических условий позволяющих поддерживать стабильный и необходимый в современных условиях уровень санитарии, который обеспечит микробиологическую безопасность выпускаемой продукции.

Целью является: стабильное поддержание на санитарно допустимом уровне микробиологических показателей готовой продукции при минимальных финансовых, трудовых и временных затратах.



ЭКОХИММАШ
www.ecochim.ru

Системный подход к организации процессов санитарии

1. Обследование цехов предприятия и анализ результатов.

- На этом этапе определяется:
- уровень сложившейся санитарной и микробиологической обстановки на предприятии;
- санитарно-значимые участки, процессы и единицы оборудования;
- типичные ошибки использования моющих и дез. средств, специального моющего оборудования;
- ошибки в технологиях применения моющих и дез. средств;
- ошибки в действиях персонала.
- производится многофакторный анализ

2. Постановка и ранжирование задач.

- На этом этапе по результатам многофакторного** анализа формулируются задачи, которые необходимо решить для достижения поставленной цели. Определяются приоритеты их решения.



ЭКОХИММАШ
www.ecochim.ru

Системный подход к организации процессов санитарии

3. Выбор стратегии решения поставленных задач.

На этом этапе с учетом критериев эффективности определяется, кто будет решать поставленные задачи (собственные силы, привлеченные организации и т.п.) и в какой последовательности

4. Разработка технологий и процессов решения выявленных задач.

На этом этапе разрабатываются процессы и технологии решения задачи с учетом особенностей предприятия, внешних и других факторов.. Подбираются моющие и дез. средства и оборудование необходимое для их эффективного и экономичного использования.

5. Разработка комплекта рабочей документации.

На этом этапе в соответствии с действующими в РФ. Стандартами разрабатывается необходимый комплект документации, обеспечивающий непрерывное функционирование разработанных технологий и поставленных задач



ЭКОХИММАШ
www.ecochim.ru

6..Внедрение технологий и процессов решения задач, создание «системы управления санитарным состоянием предприятия».

На этом этапе происходит внедрение разработанных технологий и процессов . создание эффективной «системы управления санитарным состоянием предприятия» обеспечивающей, стабильную микробиологическую обстановку на предприятии.

7. Информационное и технологическое сопровождение.

На этом этапе производится технологическое и информационное сопровождение, т.е. обоюдный обмен информацией с целью непрерывного поддержания и улучшения технологий и процессов, разработанных в рамках данного подхода. Этот этап продолжается в течении всего жизненного цикла разработанных технологий и процессов, обеспечивая обратную связь и устойчивость созданной системы



ЭКОХИММАШ
www.ecochim.ru

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

Докладчик: Ведущий инженер по работе
с ключевыми клиентами
Смирнова Елена Александровна
8-967-153-05-30



ЭКОХИММАШ
www.ecochim.ru