



Генеральный спонсор:



Excellence is our Passion

Спонсор:



We create chemistry

Информационные партнеры:



Международный специализированный выставочный форум

InterExpo

БЫТОВАЯ ХИМИЯ • КОСМЕТИКА • КОТОЛЫ • СЫРЬЕ • УПАКОВКА • ОБОРУДОВАНИЕ



cleanexpo
МОСКОВСКАЯ

МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА
HOUSEHOLD EXPO

ПОСУДА • ПОДАРКИ • КОТОЛЫ • ИНТЕРЬЕР

Информационная поддержка:



XXIII МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «БЫТОВАЯ ХИМИЯ В РОССИИ», г. Пермь

XXIII Международная научно-практическая конференция «Бытовая химия в России», прошедшая 20-22 июня 2017 года в г. Перми, была знаковой: во-первых, впервые число участников превысило 100 человек, во-вторых, она проходила под девизом «Год экологии в России – 2017».

Всего в конференции приняли участие 106 человек из 63 предприятий отрасли, в т.ч. 32 компании, производящие и поставляющие сырье для производителей средств для стирки и товаров бытовой химии, последних представляли 51 специалист-технолог.

Участие в конференции приняли представители таких крупных производителей СМС и ТБХ, как ООО Хенкель Рус, а также филиалы в г. Перми и в г. Энгельс, ООО Лаборатория Реал Тонус Хаер (АО Нэфис Косметикс), ОАО Невская косметика, ЗАО Ступинский химический завод, ЗАО Аист, ООО ТД ГраSS, ООО Ренессанс Косметик, ООО ДомБытХим, ООО Клиниол, ОАО Фар-

берлик, ООО Компания НЗБХ, ООО Синтезбытхим, ООО Русская косметика и другие.

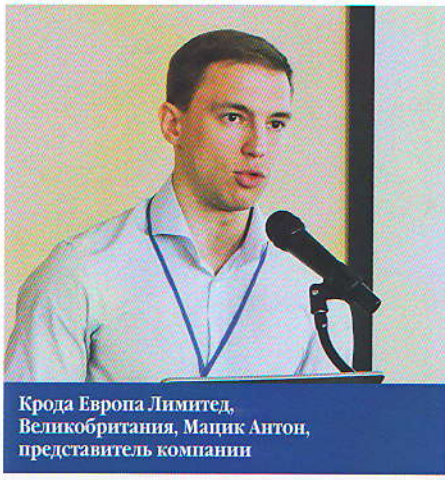
Среди производителей сырья было много представителей мультинациональных компаний, таких как BASF, Croda, Solvay, Danisco, Innospec, Clariant, CP Kelco, GEA и другие, а также отечественные производители сырья – ООО НОРКЕМ/Завод синтанолов, ООО Оргполимерсинтез, ПАО Пигмент.

Работа конференции началась с приветствия заместителя министра Министерства химической промышленности и торговли Российской Федерации Сергея Анатольевича Цыба и доклада заместителя начальника отдела химической промышленности Департамента химико-технологического и лесопромышленного комплекса Минпромторга РФ Крупского Алексея Сергеевича о результатах работы химического комплекса по итогам 2016 года и перспективах развития на текущий период. Было отмечено, что задача импортозамещения в 2016 году успешно решалась благодаря реализации 15-ти инвестиционных проектов, инвестиции по которым составили 30 млрд. руб. При этом на конкурсной основе (что особенно важно для предприятий!) в 2016 году на развитие производства было выделено субсидий на 2,4 млрд. руб., а также средства для компенсации выплат процентов по кредитам, взятым предприятиями с целью развития или увеличения объема оборотных средств.

Минпромторг РФ, Крупский Алексей Сергеевич,
заместитель начальника отдела хим. промышленности



события года



Крода Европа Лимитед,
Великобритания, Мацик Антон,
представитель компании



ЗАО Русхимсеть, Россия, Новикова Анна,
специалист технической поддержки
по сырью для косметики и бытовой химии



ООО ГЕА Процессный инжиниринг, Россия,
Ортман Юстус, региональный менеджер
по развитию бизнеса

С традиционным докладом о состоянии рынка СМС и ТБХ в России за прошедший год выступила директор ООО Росса НИИБХ Дивакова Наталья Александровна, в котором был отмечен успех производителей СМС и ТБХ в условиях финансового кризиса: в 2016 году объем производства не только не упал, но даже вырос на 4,5%. При этом наблюдался рост производства средств для стирки (+0,7%) и, особенно, чистящих средств (+8,7%), а вот средств, обеспечивающих дополнительные функции и комфорт, было выпущено меньше (кондиционеров для белья на - 5,5%, отбеливателей на - 2,3%, пятновыводителей на - 0,6%). В 2016 году отечественные производители СМС и ТБХ работали в полную силу, обеспечив рост экспорта на 15,9% и компенсировав спад импорта (-17,9%). Таким образом, импортозамещение в бытовой химии – это уже состоявшийся факт.

Тему рынка СМС и ТБХ продолжил представитель компании Croda Europa Limited (Великобритания) Антон Мацик с обзором глобальных трендов рынка бытовой химии, отметив, что каждый из макрорегионов мира характеризуется определенной спецификой и собственными локальными тенденциями.

Очень важная для производителей СМС и ТБХ информация прозвучала в докладе Максима Рауфовича Матвеева, зам. директора по маркетингу и развитию ООО «Завод синтанолов», который дал характеристику основных тенденций рынков ПАВ и сырья для их производства в Российской Федерации. Было отмечено, что рынок ПАВ неуклонно растет, причем преобладают ПАВ синтетического происхождения. Однако, со-

временный тренд «зелености» может привести к увеличению сегмента ПАВ на основе биологического сырья.

Важная информация о технических регламентах Евразийского экономического союза в сфере химической продукции прозвучала в докладе Дмитрия Алексеевича Слепченко, советника отдела промышленной безопасности и технического регулирования Департамента химико-технологического и лесопромышленного комплекса Минпромторга РФ. Были перечислены все подготовительные работы по введению в действие принятого технического регламента «О безопасности химической продукции» ТР ЕАЭС 041/2017, который должен вступить в действие с 02 июня 2021 года.

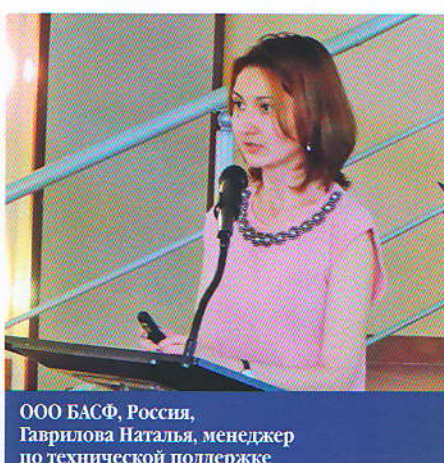
Важным было выступление представителей компании Henkel-Dusseldorf – менеджера по устойчивому развитию Uwe Bergmann и директора по маркетингу Tim Kloss о реализации принципов устойчивого развития в компании Henkel. В рамках этого выступления был предложен коллективный подход к переходу на производство компактных стиральных порошков, что позволит снизить дозировку средств для стирки и существенно уменьшить нагрузку на окружающую среду. По оценкам экспертов ЕС в результате реализации первого этапа перехода на производство компактных порошков (уменьшение дозировки со 150 до 100 граммов на стирку) возможно снижение выбросов CO₂ на 25% за счет минимизации затрат электроэнергии для производства и потребления в среднем на 30% меньше сырья и упаковки, минимизации логистических операций за счет увеличения полезной доли груза при транспортировке.



ООО Ревада, Россия,
Попова Юлия, руководитель
службы технической поддержки



ООО Завод синтанолов, Россия, Матвеев Максим,
кандидат химических наук, заместитель
директора по маркетингу и развитию



ООО БАСФ, Россия,
Гаврилова Наталья, менеджер
по технической поддержке

Темы, связанные с инновационными продуктами и соответствующие девизу конференции «Год экологии в России – 2017», прозвучали в докладах всех выступающих.

Так, ООО **БАСФ** представило вниманию слушателей доклад на тему «Эффективные решения для моющих средств нового поколения» (докладчик Наталья Николаевна Гаврилова, менеджер по технической поддержке);

ООО Клариант РУС – доклады на тему «Глюкамиды. Высокая эффективность и минимальное негативное воздействие на окружающую среду» и «Современные методы консервирования косметических средств и соответствующие тенденции рынка бытовой химии» (докладчик Татьяна Павловна Плакатина, специалист технической поддержки);

ФЧКОО Крода Европа Лимитед – доклад на тему «Divers-aclean CS – активное вещество» (докладчик Антон Мацик, представитель компании);

Innospec RUS – сделан доклад «Новейшие разработки в области комплексообразователей» (докладчик Илья Игоревич Колосов, технико-коммерческий менеджер);

ООО Азелис РУС – доклад на тему «Современный экологический растворитель ELEVANCE и гидротроп ALTAPUR H-240 на основе биосырья для индустриальных очистителей и технических моющих средств» (докладчик Анастасия Александровна Сомова, менеджер по продажам);

ООО Ревада – доклад на тему «Обновленная линейка эстеркватов TETRANIL (R). Процесс производства и стабильность кондиционеров для белья» (докладчик Юлия Анатольевна Попова, руководитель СТКП);

АО Си Pi Келко Эй Pi Эс – доклад на тему «Высокоэффективные загустители с уникальной совместимостью с компонентами кислых и щелочных рецептур» (докладчик Виталий Евгеньевич Ильченко, менеджер по технической поддержке и развитию);

ЗАО Русхимсеть – доклад на тему «Разнообразие решений при производстве кондиционеров для белья» (докладчик Анна Александровна Новикова, специалист технической поддержки);

ООО СНФ Восток – доклад на тему «Полимерные добавки компании SNF для рецептур ТБХ» (докладчик Олег Евгеньевич Беликов, директор по развитию)

и другие.



Команда Innospec RUS (слева направо):
Marzena Filanowska, Илья Колосов, Юлия Ковриженко



Команда Хенкель (слева направо): Зайцев Артем, Уве Бергманн, Тим Клосс, Тамара Баршина, Александр Литвинов, Дарья Никанова, Ольга Лимонченко

Особо нужно отметить блок докладов по современной технологии изготовления товаров бытовой химии и автоматизации упаковочных процессов в бытовой химии (ООО ГЕА Процессный инжиниринг, докладчик Юстус Ортман, региональный менеджер по развитию бизнеса и ЗАО Роккор Индустри, докладчик Константин Игоревич Жигулев, менеджер по продажам проектов), т.к. это очень существенная часть экологически чистых производств.

Как всегда, участникам конференции было предложено посетить театральные спектакли на свой вкус и принять участие в коллективной поездке на природу, в этот раз – этнографический музей деревянного зодчества под открытым небом, что давало возможность не только познакомиться со старинной архитектурой, но и полюбоваться уральскими пейзажами, и пообщаться в непринужденной обстановке.

По отзывам участников конференции программа была тематически выверена, познавательна и интересна.

Следующая, XXIV по счету конференция состоится 19-21 июня 2018 года в г. Перми, информация будет размещаться на сайте www.rossa.rossper.ru.

Отзывы участников конференции 2017 года

«Еще раз большое спасибо всей дружной команде РОССА за прекрасную организацию конференции, такого значимого мероприятия!»

Антон Мацик, Крода Европа Лимитед

«Коллеги, спасибо за прекрасную и интересную конференцию! Посетила её впервые и получила настоящее удовольствие от общения с профессионалами и очень интересными людьми!»

Ирина Толмачева, ООО «Тереза-Интер»

«Наталья Александровна, позвольте выразить Вам благодарность за участие в этом замечательном мероприятии высочайшего профессионального уровня, и с интеллектуальной точки зрения, и в плане настоящего удовольствия от погружения в дружескую, тёплую атмосферу общения, которую Вы для нас создали. Спасибо огромное Вам и всем Вашим сотрудникам! Искренне желаю процветания и успехов Вашему предприятию! Пусть все задуманные планы всегда осуществляются и приносят Вам искреннее удовлетворение!»

Альбина Лютая, АР-хеми