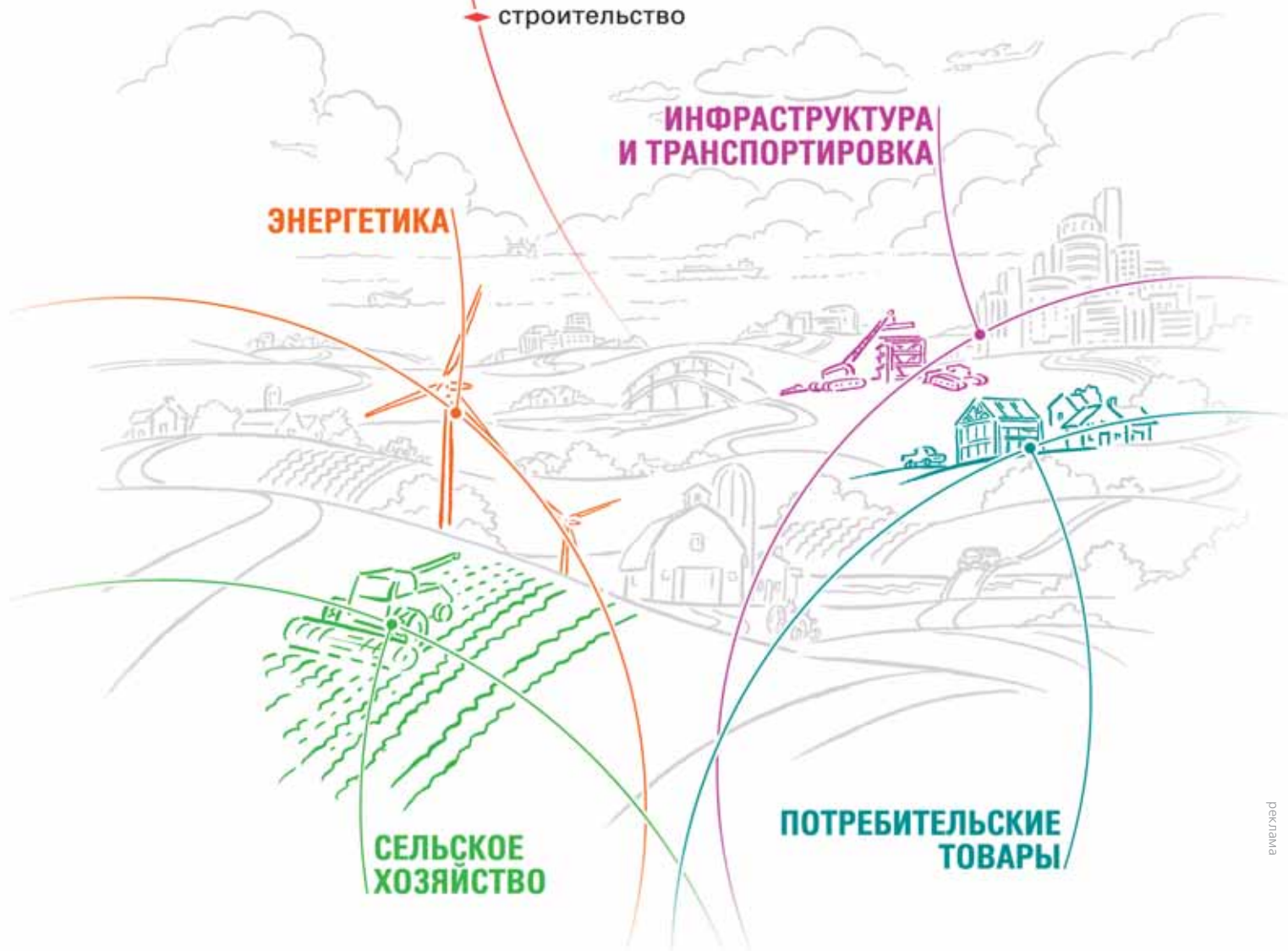




Компания Dow присутствует в России более 40 лет и, полагаясь на многолетний опыт научно-исследовательской деятельности и глобальное присутствие, предлагает заказчикам широкий спектр базовых и специализированных пластиков и химической продукции для различных отраслей промышленности:

- ◆ автомобилестроение
- ◆ водоочистка и водоподготовка
- ◆ кабельная промышленность
- ◆ мебельная промышленность
- ◆ нефтегазовая отрасль
- ◆ производство бытовой техники
- ◆ производство упаковки
- ◆ сельское хозяйство
- ◆ строительство



Подробнее о деятельности Dow в России и СНГ на сайте www.dow.ru

THE CHEMICAL JOURNAL

№ 3 ■ Март 2015

химический журнал

МИРОВОЙ РЫНОК

Чужая борьба

28–32



Главной движущей силой оживления в химической промышленности остаются развивающиеся страны и государства с формирующимся рынком. На их долю приходится более 70 % совокупного мирового объема валовых капиталовложений, доля этой группы стран в глобальном ВВП в текущем десятилетии превысит 60 %.

Россия выполняет роль стороннего наблюдателя.



МИРОВОЙ РЫНОК

ТФК в дефиците

34–39

Задачи, поставленные правительством РФ по наращиванию объемов импортозамещающей продукции, выполняются медленными темпами. Этому мешают многие факторы, начиная от нестабильности курса рубля и дорогих кредитов, заканчивая ухудшающейся конъюнктурой рынка по отдельным продуктам и вопросами экономической эффективности конкретных инвестиционных проектов.



РЫНКИ

Больше силиконов

40–41

Линейка силиконов Wacker Chemie включает три тысячи наименований. На силиконы приходится 36 % объема продаж компании. По итогам года, озвученным компанией на ежегодном отчете в марте 2015 года, стало известно, что, невзирая на кризис, компания продала продукции на 4,8 млрд евро — на 8 % больше, чем предыдущем году.

ХИМИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ/НОВОСТИ

6–26

- «Сибур» начал строительство комплекса «Зап-СибНефтехим»
- В российскую газохимию в 2014 году было вложено 140 млрд рублей
- Строительство газохимического комплекса в Твери оценивается в 4 млрд долларов
- Первые две очереди ВНКХ получили добро
- «Роснефть» завершила сделку по приобретению «Санорса»
- «Карпатнефтехим» находится под угрозой национализации
- Селигдарское месторождение апатита будет выставлено на аукцион в 2015 году
- В России готовятся поправки в закон об обороте спиртосодержащей продукции в части биоэтанола
- «Лукойл» продал «Роснефти» долю в ННК
- «Уралкалий» обнаружил новый провал грунта в районе затопленного рудника в Березниках
- «Интерлакокраску» посетило более 9000 специалистов
- Арек выходит из СП с ОНК
- Российские производители просят отложить введение экологического сбора
- ОПЗ продолжает судиться с поставщиками газа
- Глава Башкирии провел аудит инвестиционных проектов
- Китайские компании построят НПЗ в Новосибирской области
- В Казахстане продолжается работа над строительством нефтехимического кластера
- Правительство субсидирует промышленные предприятия на 20 млрд рублей
- Премьер-министр задал планку импорта в ТЭК
- «Беларуськалий» заключил контракт с Китаем
- «Томскнефтехим» выполнил программу модернизации наполовину
- Производство удобрений в Приморье создается при участии китайской компании
- «Фосагро» запустила производство фосфатно-калийных удобрений
- «Сибур» продаст терминал в Усть-Луге
- Агрехимиков пугают экспортной пошлиной на удобрения
- На волгоградском «Химпроме» новый конкурсный управляющий
- У холдинга «Санорс» будет новый руководитель
- В «Уфаоргсинтезе» новый директор
- Место Кирилла Шамалова в «Сибуре» займет Алексей Козлов
- Исполнительным директором «Полиэфа» назначен Анас Гайнуллин
- Александр Проскурин назначен главой «Сибур-Нефтехима»
- «Тольяттисинтез» получил нового директора
- Дмитрий Советкин назначен генеральным директором компании «Сандоз» в России
- Директором «Сибур-Химпрома» назначен Константин Югов
- В руководстве SABIC продолжаются перестановки
- Михаил Гуцериев вновь покинул пост президента «Русснефти»
- «Нижнекамскнефтехим» сократил выплаты совету директоров и правлению
- У LANXESS — новый финансовый директор
- Спрос на удобрения будет расти медленно, но верно
- Немецкая Thyssen Schachtbau создаст российское СП с «Еврохимом»
- Инициатива за устойчивое развитие привлекает новых членов
- Sika делает ставку на развивающиеся рынки
- Nempel приобретает завод в ЮАР
- В 2014 году продажи LANXESS упали на 3,5 %
- ExxonMobil Research и BASF заключили соглашение на использование технологий
- AkzoNobel инвестирует в производство в Индонезии
- Bayer ставит на подразделение Health Care
- Мировой рынок лакокрасочных материалов продолжает расти
- Рынок клеев продолжит рост за счет ATP
- BASF и Toda Kogyo создали СП по производству катодных материалов для литиево-ионных батарей
- Кувейт вложил в модернизированный НПЗ 12 млрд долларов



PLAST

ИНДУСТРИЯ ПОЛИМЕРОВ

ПЛАСТ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ
ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ
ПРИЛОЖЕНИЕ
К «ХИМИЧЕСКОМУ
ЖУРНАЛУ»

Новости мирового и российского
рынка полимеров и пластпереработки

ВЫСТАВКИ

Композит, полиуретан и клей 54–57

В Москве продолжается сезон специализированных выставок. В конце февраля в «Крокус Экспо» прошло сразу три мероприятия: «Композит экспо», «Полиуретанэкс» и «Клеи и герметики». Несмотря на политические риски и экономические трудности, по сравнению с прошлым годом произошло увеличение посетителей более чем в 2 раза, возросло количество стран-участниц, общий объем площадей остался на докризисном уровне. Одним из самых обсуждаемых вопросов остается импортозамещение.

PLAST/НОВОСТИ

43–53

- Росалкогольрегулирование планирует проверить ПЭТФ-тару на безопасность
- Сторонники запрета ПЭТФ-тары намерены продолжить борьбу
- Ивановский ПЭТФ может войти в перечень приоритетных инвестпроектов
- «Нижнекамскнефтехим» представил полиэтилен для ротоформования предпринимателям России и Казахстана
- «Сибур-ПЭТФ» сократил продажи в 4,7 раза
- Правительство Башкирии будет переоценивать пакет «Полиэфа»
- Турецкая компания построит на юге России завод полиэтиленовых мешков
- Курский «Биакспен» планирует вложить 76 млн рублей в модернизацию производства
- Инвестор с Виргинских островов купил 8% акций «Нижнекамскшины»
- Шины в России подорожают
- «Могилевхимволокно» приступило к выпуску ПОФ-Т пленки
- «Полиом» освоил выпуск полимеров для производства одноразовой посуды
- Российские переработчики пластмасс увеличили объемы производства
- «Пеноплэкс» запускает новую перемоточную линию по производству фирменной мембраны
- «Роснано» инвестирует в 2015 году 23 млрд рублей
- Производство каучуков НКХХ будет запущено до конца марта
- «Воронежсинтезкаучук» снизил производство на 13%
- LANXESS не отказывается от каучуковых заводов в Китае и Сингапуре
- NPE 2015 откроется в Орландо в конце марта
- Bayer отчиталась об успешной работе в 2014 году
- Индия планирует увеличить пошлины на импортируемый каучук
- Производители натурального каучука планируют увеличить производство
- Кабельный завод Sumitomo может появиться в Кишиневе
- Bayer MaterialScience купила производителя композиционных материалов
- BASF начал производить политетрагидрофуран на биооснове
- Ехали и будем ехать

Главный редактор

Екатерина Краева

Зам. главного редактора

Анастасия Громова

Выпускающий редактор

Ольга Ашпина

Редколлегия

Петр Степаненко,
Сергей Ким,
Дина Анишина,
Елена Гусева,
Екатерина Конова,
Артем Тимеев,
Татьяна Федяева,
Екатерина Торопова,
Екатерина Землякова

Руководитель**аналитического отдела**

Сергей Кравцов

Коммерческий директор

Александр Кутепов

Руководитель отдела**подписки**

Галина Рыбина

Бильд-редактор

Маргарита Попова

Учредитель

ЗАО «ХимПресс»

Верстка

ЗАО «ХимПресс»

Адрес редакции:

125475, Москва,
ул. Дыбенко,
д. 14, корп. 1

Содержание:

press@rccgroup.ru

Подписка:

podpiska@rccgroup.ru

Реклама:

reklama@rccgroup.ru,
тел./факс: (499) 767-19-06
(926) 323-73-95

Сайт журнала

www.tcj.ru

Возможно оформление
подписки на электронную
версию (формат *.pdf)

Стоимость годовой подписки
в любом формате (10 выпу-
сков) — 5 900 руб. без НДС

Оформление подписки
ведется через сайт
www.tcj.ru/podpiska.html

Возможна оплата подписки
пластиковой картой на сайте

«Акзо Нобель Н. В.»	54	«Лукойл»	8, 9, 20	«Татнефть-Пресском- позит»	54	Dow Chemical	10, 25, 29, 57
«Акрилан»	10	«Лукойл-Нефтехим»	8	«Технология»	54	Dromont SpA	10
«Акрон»	9, 20	«Лукор»	8	«Титан»	47	DSM	21
«Алабуга-Волокно»	57	«Мелитэк»	54	«Тобольск-Нефтехим»	6, 20	Duro-Moza	22
«Алко-Нафта»	34	«Метафракс»	20	«Тобольск-Полимер»	6	Eisenmann	10
«Ангарский завод полимеров»	20	«Метахим»	15	«Тольяттисинтез»	18	Evonik	10, 20
«АНХК»	20	«Микросам А. Д.»	54	«Томскнефтехим»	14	ExxonMobil	23, 29
«Атена»	54	«Могилевхимво- локно»	37, 46	«Торэй Интернешнл Юроп ГмБХ»	54	Goodyear	52
«Банг и Бонсомер»	54	«Нижекамскнеф- техим»	19, 20, 44, 48	«Уралкалий»	10, 14	H. B. Fuller	26
«БауТекс»	54	«Нижекамскшина»	46	«Уралкалий»	20	Hempel	22
«Башнефть»	11, 12, 17, 39	«НИПИГаз»	6	«Уралхим»	9	Henkel	25
«Беларуськалий»	14	«Объединенная нефтехимическая компания»	11, 36	«Уфаоргсинтез»	17, 20	Huntsman	20
«Белнефтехим»	20	«Одесский припортовый завод»	11	«Фармконтракт»	20	JK Tyre and Industries	53
«Белорусская калийная компания»	14	«Омский НПЗ»	39	«ФИВ Групп»	54	Kumho	52
«Белфарма»	20	«Ориана»	8	«Фосагро»	9, 15, 16, 20	LANXESS	19, 23, 49
«Бемхолдинг»	45	«ПД Татнефть-Алабуга Стекловолокно»	54	«Фосагро-Череповец»	20	Linde	6
«Биаксплен»	20, 45	«Пеноплэкс»	47	«Химпром» (Волгоград)	17	Lukoil	8
«БИК Хеми ГмБХ»	54	«Пигмент»	20	«Химэкс Лимитед»	54	Merck	21
«БМП Технолоджи»	54	«Полимеркраска»	10	«Шимадзу Европа ГмБХ»	54	Michelin	53
«Воронежсинтезкаучук»	48	«Полиом»	47	«Эвоник Химия»	54	Mitsubishi Gas Chemical	27
«ВПКОйл»	12	«Полиэф»	18, 34, 35, 36, 39, 45	«Эйртех Юроп Сарл»	54	Mitsubishi	27
«Газпром нефтехим Салават»	12, 20	«Ривнеазот»	20	«Электроизолит»	54	Monarch Catalyst	20
«Газпромнефть»	9, 39, 47	«Росатом»	57	«Эрбас Груп»	54	Nanocomp	20
«Гайсс РУС»	54	«Роснано»	48	3M	10	Pirelli	44, 52
«Графеновые материалы»	54	«Роснефть»	7, 9, 17	Airbus Group	54	PPG	10
«ГРМ Системс»	54	«РТ-Химкомпозит»	54	AkzoNobel	21, 23	SABIC	19, 29, 30, 32
«Дау Изолан»	57	«Русские краски»	20	AlJubail Fertilizer	29	Saudic Metanol Company	29
«Дау Юроп ГмБХ»	54	«Руснефть»	19	Allnex	10	Shanghai Hoto EngineeringInc	12
«Еврохим»	9, 21	«Сандвик Коромант»	54	Alpek	11, 36	Sika	22, 26
«Завод тарных изделий»	10	«Сандоз»	19	Apollo	53	Sinopec	29
«ЗапСибНефтехим»	6	«Санорс»	7, 17	Arkem	20	Sumitomo	50
«Ижевский электрохимический завод «Купол»	54	«Светлогорским- волокно»	54	Arkema	21	Taiwan Fertilizer Company	29
«ИНТРЕЙ Химическая иродукция»	54	«Сенеж»	34	BAIC	53	Technip	6
«Казаньоргсинтез»	20	«Сибур»	6, 10, 14, 15, 17, 18, 20, 34, 39, 45, 47	BASF	23, 25, 50	Thyssen Schachtbau	21
«КазМунайГаз»	39	«Сибур-Нефтехим»	18, 20	Bayer MaterialScience	26	ThyssenKrupp	6
«Карбон Студио»	54	«Сибур-ПЭТФ»	34, 44	Bayer	10, 24, 49, 50	Toda Kogyo	26
«Карпатнефтехим»	8	«Сибур-Транс»	20	Bridgestone	52	Wacker Chemie	40, 41
«КомАР»	54	«Сибур-Химпром»	19	Canpotex	14	Xianglu Petrochemical	35
«Комбинат композитных материалов»	54	«Система»	11	ChemChina	29	Yara International	31
«Композит»	57	«Стевик САС»	54	China Machinery Industry Construction Group Inc	12	Yisheng Petrochemical	35
«Крюнерт ГмБХ & Ко КГ»	54	«Стекловолокно»	54	Clariant	20, 21	Yokohama	53
«КуйбышевАзот»	20	«Стирол»	20	CNCEC	15	«Авиационный КонсалтингТехно»	54
«Лавесан Срл»	54	«Таиф»	20	CNPC	39	«Институт новых углеродных материалов»	54
«Ларчфилд Лтд.»	54	«Татнефть-Нефтехим»	20, 46	Coatings Manufacturing	22	Росалкогольрегулиру- вание	9, 43
				Colima	46	ФАС	16, 20, 21
				Continental	52		
				Deceuninck	20		

Оформить подписку
можно в любом
отделении связи.
Наш индекс по каталогу
«Роспечати» — 46449

Издание «The Chemical Journal/Химический
журнал» зарегистрировано в Министерстве РФ
по делам печати, телерадиовещания и средств
массовых коммуникаций. Свидетельство ПИ
№ ФСМ 77-36571 от 18 июня 2009 г.

Использование материалов без письменного
согласия редакции запрещено.
Редакция не несет ответственности за досто-
верность информации в опубликованных рек-
ламных объявлениях.

Номер подписан в печать 31.03.2015 г.
Заказ № 170838
Тираж 11 000 экземпляров
Отпечатано в типографии ООО «ВИВА-СТАР»
г. Москва