

THE CHEMICAL JOURNAL

№ 1–2 ■ Январь–февраль 2016

химический журнал



ИНТЕРВЬЮ

Михаил Овчаренко: «В России удобрения есть — денег нет, урожай есть — складов нет» 34–41



Президент Национального агрохимического союза, эксперт в вопросах обеспечения минеральными удобрениями и другими средствами химизации сельхозпроизводителей Михаил Михайлович Овчаренко в интервью «Химическому журналу» рассказал о причинах снижения объемов внесения минеральных удобрений, средств защиты растений и неконкурентоспособности отечественного сельского хозяйства, а также о том, что необходимо срочно предпринять для исправления сложившегося положения.

ГОСРЕГУЛИРОВАНИЕ

Минеральный баланс 42–46

В январе президент России Владимир Путин заметил, что правительство может обсудить вопрос о введении экспортной пошлины на минеральные удобрения. На этом фоне российские агрохимики выражают готовность увеличивать поставки своей продукции на внутренний рынок, заморозить цены и предоставить аграриям существенные скидки. Сами сельхозпроизводители по привычке требуют от агрохимиков еще больших преференций. Что касается экспертов отрасли, то большинство сомневается в целесообразности введения экспортных пошлин.

ХИМИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ/НОВОСТИ

8–32

- Россия переходит на «Евро-5» неравномерно
- Имущество армянского завода «Наирит» возвращено государству
- Химпром вырос в прошлом году на 7%
- Чечне передадут государственный «Чеченнефтехимпром»
- «Башнефть» готова выкупить акции «Уфаоргсинтеза»
- «Сибур» закрыл сделку по покупке Тобольской ТЭЦ
- «КуйбышевАзот» получил право на федеральные субсидии по новому проекту
- Началось строительство завода по производству аммиака под Кингисеппом
- Татарстан оформил прогнозный план приватизации на 2016 год
- В Казахстане планируется увеличить выпуск аммиачной селитры и аммиака
- «Белнефтехим» оценил в 1,2 миллиарда долларов вложения в модернизацию мощностей
- Белоруссия повышает ставку вывозной таможенной пошлины на калийные удобрения
- Виновных в ЧС на «Акроне» оштрафовали на 230 тысяч рублей
- Дивиденды «Фосагро» за 2015 год выросли в три раза
- В Тюмени открыли завод по производству минеральных удобрений
- «Еврохим» прекратил споры с казахской Shaft Sinters
- «Узкимёаноат» запускает новое производство комплексных минеральных удобрений
- «Гродно Азот» начал строить цех по производству азотной кислоты
- В Башкирии займутся удобрениями
- В 2016 году «Метафракс» направит более 5 млрд рублей на инвестиционные проекты
- «Роснано» создает фонд инвестиций для передачи китайских технологий в Россию
- «Акрон» может начать экспорт редкоземельных металлов
- ФАС отложила рассмотрение дела о цене на аммиачную селитру
- Pietro Fiorentini наладит в Калининграде производство оборудования для нефтехимии
- Китайские инвесторы готовы помочь с запуском производства удобрений в Таджикистане
- «Башкирская содовая компания» отчиталась о работе в 2015 году
- Аналитики прогнозируют замедление роста фармынка в России вдвое
- Pfizer откроет производство в Санкт-Петербурге
- «Ак Барс» поддержали акциями «Казаньоргсинтеза»
- «Газпромнефть» вложит 15 млрд рублей в развитие отечественных катализаторов
- BASF выплатит «Газпрому» компенсацию за задержку обмена активами
- DuPont сократит более 1500 сотрудников
- «Лукойл» сменил вице-президента по нефтехимии, нефтепереработке и газопереработке
- Назначен глава химического госконцерна Туркменистана
- Доходы совета директоров и правления «Казаньоргсинтеза» увеличились на треть
- Бывший топ-менеджер Nokian поможет китайской Sentury организовать шинное производство в США
- Дирк Ван Мейрвенн возглавит бизнес-подразделение концерна LANXESS
- США приступили к экспорту СПГ
- DuPont сократит более 1700 сотрудников
- Orion Engineered Carbons консолидировала акции китайского производства техуглерода Evonik
- Saudi Aramco может выйти на IPO
- ChemChina может купить KraussMaffei
- Квартальная прибыль Sabc значительно упала
- Германия инвестирует в нефтехимию Иран
- Petronas сокращает расходы
- ChemChina сделала предложение швейцарской Syngenta о покупке
- Potash оптимизирует добычу



PLAST

ИНДУСТРИЯ ПОЛИМЕРОВ

ПЛАСТ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ
ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ
ПРИЛОЖЕНИЕ
К «ХИМИЧЕСКОМУ
ЖУРНАЛУ»

Новости мирового и российского рынка
полимеров и пластпереработки

МАТЕРИАЛЫ

Деньги не тонут

60–63

Полимеры проникают во многие сферы жизни, не стала исключением и сверхсекретная индустрия любого суверенного государства — производство денежных знаков.

Сегодня доля пластиковых купюр на мировом рынке составляет немногим более 4%. Развитие полимерных денег только начинается. В отличие от бумаги, которая является двухмерной основой, пластики позволяют использовать трехмерное пространство за счет подключения последних достижений науки в области микро- и нанотехнологий. Поэтому технологии защиты будут развиваться.

МЕРОПРИЯТИЯ

«Интерпластика-2016»: держим фронт

64–72

Крупнейшая российская выставка пластмасс и каучука «Интерпластика» прошла в конце января в Москве. Темами мероприятия по-прежнему были оборудование и технологии для производства промышленной продукции, полимерных материалов и резины. Экспоненты, посетители и эксперты высказывают сдержанное удовлетворение итогами выставки. Успехами называют сохранение площадей, увеличение количества демонстрируемых машин, новые бренды и даже расширение представительства иранских партнеров.

PLAST/НОВОСТИ

49–59

- «Полипластик» выходит на рынок материалов для изоляционных труб большого диаметра
- В Лобне запустят производство полимерной теплоизоляции
- «Пеноплэкс» разработал новую фасадную систему с повышенными требованиями к пожаробезопасности
- Производственная линия по переработке пластмасс открылась в Нижегородской области
- В Тюменской области запущено производство полиуретана
- «Белшина» начнет производить шины для самосвалов большой грузоподъемности
- «Нижнекамский завод шин ЦМК» заработал в полную силу
- Первый в России завод Bridgestone будет выпускать 2 млн шин в год
- АШК в текущем году завершит реализацию инвестпроекта
- «Днепрошина» начала процедуру банкротства
- Dow будет поставлять полиэтилен в Россию с нового завода Sadara
- LG Chem передумал инвестировать в производство полиэтилена в Казахстане
- Производство полимерных пленок в декабре выросло на 10%
- Продажи шин Nokian Tyres в России упали на треть
- Шины Bridgestone оснастят датчиками анализа дорожной поверхности
- Cooper покупает шинного производителя в Китае
- Continental построит новый завод в США
- Michelin начала строительство завода синтетического каучука в Индонезии
- Bridgestone опровергла информацию о якобы отложенном проекте по расширению шинного завода в Венгрии
- Производители натурального каучука намерены вместе бороться с низкими ценами
- «Сен-Гобен» расширяет свой бизнес высокотехнологичных пластиков в Бразилии
- Новый эластичный прозрачный композит можно использовать в производстве HAMR-накопителей
- Chinaplas-2016 расширяет число тематических зон
- Выставка «К 2016» пройдет в Дюссельдорфе с 19 по 26 октября

Главный редактор
Екатерина Краева

**Заместитель
главного редактора**
Анастасия Громова
press@rccgroup.ru

**Выпускающий
редактор**
Ольга Ашпина

**Коммерческий
директор**
Дина Анишина
reklama@rccgroup.ru

**Руководитель
отдела подписки**
Галина Рыбина
podpiska@rccgroup.ru

**Руководитель
аналитического
отдела**
Сергей Кравцов

Верстка
Маргарита Попова

Редколлегия
Елена Гусева,
Екатерина Землякова,
Сергей Ким,
Артем Тимеев,
Екатерина Торопова,
Петр Степаненко,
Степан Степанчук,
Татьяна Федяева

Учредитель
ЗАО «ХимПресс»

Адрес редакции
125475, Москва,
ул. Дыбенко, 14, корп. 1

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 выпусков) —
5 900 руб. без НДС

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

Возможна оплата
подписки пластиковой
картой на сайте

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

«Август»	39	«Объединенная перерабатывающая компания Волга»	50	«Чеченнефтехимпром»	10	PT Chandra Asri Petrochemical	55
«Акрон»	14, 17, 25, 28	«Объединенная химическая компания»	52	«Щекиноазот»	28	Qingdao Santury Tire	27
«Алтайский шинный комбинат»	51	«Пеноплэкс»	50	«Щелково Агрохим»	39	Quadrant Engineering Plastic Products	69
«Ангарская нефтехимическая компания»	28	«Пластик» (г. Узловая)	72	Arburg	68	Sabic	30
«Башкирская содовая компания»	18	«Полимех»	67	Armacell	49	Sadara	52
«Башнефть»	10	«Полиом»	9, 28	BASF	20, 28	Sanofi	28
«Белнефтехим»	13	«Полипластик»	49	BMB	67	SAT	52
«Белшина»	51	«Полиэфф»	28	Bridgestone	28, 51, 54, 55	Saudi Aramco	30
«Воронежсинтезкаучук»	28	«Промтехснаб»	50	Celanese	28	SG Plastics	56
«Газпром нефтехим Салават»	28	«Роснано»	16, 24	ChemChina	30, 32	Shaft Sinkers	15
«Газпром»	20	«Роснефть»	10	Continental	55	Shell	28
«Газпромнефть»	20, 28	«Ростехнологии»	17	Cooper	54	Solvay	28
«Газэнергострой»	18	«РТ-Химкомпозит»	28	Cybertech	67	Sumitomo SHI Demag	67
«Гродно Азот»	16	«РусВинил»	9, 18	Dow	52	Sun Chemical	28
«Грознефтегаз»	10	«Саянскимпласт»	18	Dr. BOY	67	Syngenta	32
«Днепрошина»	52	«Сен-Гобен»	56	DSM	19	Toyo	67
«Дорогобуж»	17	«Сибур»	11, 22, 25, 28, 39, 72	DuPont	25, 28, 29, 69, 71	Wintershall	20
«Еврохим»	15, 28, 34, 38	«Соликамский магниевый завод»	28	Evonik	29	Wittmann Battenfeld	68
«Еврохим-Северо-Запад»	12	«Ставролен»	9	Fanuc	67, 68	Zhafir	68
«КазАзот»	13	«Танек»	28	Haitian/Zhafir	67, 68	Zhongrong	16
«Казаньоргсинтез»	19, 26	«Татнефть»	12, 23, 28, 51	Huarong	67	«Ак Барс»	12, 19
«Каустик» (Волгоград)	18	«Татнефть-Нефтехим»	12	Innovia Security	61, 62	Еврейский университет	57
«КТК»	17	«ТАУ НефтеХим»	28	Jonwai	67	Минобрнауки РФ	25
«КуйбышевАзот»	34	«Тобольская ТЭЦ»	11	Karl Finke	72	Минпромторг РФ	9, 42
«Курскимволокну»	28	«Тобольск-Полимер»	9	LANXESS	27	Минсельхоз РФ	42, 45
«Лукойл»	26	«ТочикАзот»	18	LG Chem	52	Минэнерго РФ	8
«Метафракс»	16	«Туркменхимия»	26	Michelin	55	МИСиС	25
«Московский НПЗ»	28	«Узкимёсаноат»	15	National Petrochemical Company	31	«ОПК Оборонпром»	12
«Наирит»	8	«Уником»	24	Negri Bossi	67	Россельхозхимия	34
«Нафтогаз»	28	«Уралкалий»	22, 43	Nokian Tyres	23, 53	Российская ассоциация производителей удобрений	43, 44
«Нижекамский завод шин ЦМК»	51	«Уралхим»	17, 38, 43, 44	Orion Engineered Carbons	29	РХТУ им. Д. И. Менде- леева	25
«Нижекамскнефтехим»	28, 72	«Уралхимпласт»	22	Ostchem	28	Санкт-Петербургский университет ИТМО	57
«Нижекамскшина»	12, 23	«Уфаоргсинтез»	10	Petkim	28	«Связьинвестнефтехим»	19
«Новатэк»	22	«Фортум»	11	Petronas	31	ФАС РФ	17, 43
«НОРКЕМ»	28	«Фосагро»	14, 28, 34, 38, 44	Pfizer	19	International Tripartite Rubber Council	56
		«Фосагро-Череповец»	28	Pietro Fiorentini	18		
		«Химпром»	28	Potash	32		

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 достоверность информации в опубликованных рекламных объявлениях.

Номер подписан в печать 29.02.2016 г.
Заказ № 1157
Тираж 11 000 экземпляров
Отпечатано в типографии ООО «ФП» г. Москва

BARVIKHA
HOTEL & SPA

ИСКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ДИЗАЙН-ОТЕЛЬ





65 ПРОСТОРНЫХ НОМЕРОВ С ТЕРРАСАМИ

ГАСТРОНОМИЧЕСКИЙ РЕСТОРАН АНАТОЛИЯ КОММА

УНИКАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ВОССТАНОВЛЕНИЯ И ОЧИЩЕНИЯ В ESPACE VITALITÉ CHENOT

БАССЕЙН, БАННЫЙ КОМПЛЕКС И ФИТНЕС-ЗАЛЫ

ШОПИНГ С ПЕРСОНАЛЬНЫМ КОНСУЛЬТАНТОМ В БУТИКАХ «БАРВИХА LUXURY VILLAGE»

ALEXANDER MCQUEEN, ARMANI CASA, BACCARAT, BENTLEY, BILLIONAIRE ITALIAN COUTURE, BOTTEGA VENETA, BRIONI, BURBERRY, BVLGARI, CELINE, CHLOE, CHOPARD, DE GRISOGONO, DOLCE & GABBANA, DSQUARED2, EMILIO PUCCI, ERMENEGILDO ZEGNA, FERRARI, FRETTE, GALLERY ROYAL, GIORGIO ARMANI, GRAFF, HARLEY-DAVIDSON, KITON, LANVIN, LA PERLA, LORO PIANA, MASERATI, MERCURY, RALPH LAUREN, ROBERTO CAVALLI, SAINT LAURENT, TOD'S, TOM FORD, VALENTINO, ИУМ БАРВИХА