



реклама

Медцентр «Президент» – современная и доступная медицинская помощь взрослым и детям.

Консультации.
Диагностика.
Амбулаторные операции.
Прием ведут врачи высшей категории.

м. Коломенская (499) 618-60-10
м. ВДНХ (499) 182-15-74
г. Видное (499) 547-15-42
WWW.PREZIDENT-MED.RU

THE CHEMICAL JOURNAL

№ 5 ■ Май 2015

химический журнал



ВОДОПОДГОТОВКА

Диатомит против кварца

26–30



Рост объемов водопотребления, возрастающие требования к качеству очищаемой воды, а также истощение освоенных, традиционно используемых месторождений кварцевого песка и его сравнительно низкие технологические характеристики диктуют необходимость применения новых, промышленно доступных и более технико-экономически эффективных фильтрующих материалов. Среди них все большую популярность набирает материал ОДМ-2Ф из диатомита.

РЕГИОНЫ

«Алабуга» — мекка для переработчиков

32–33

Переработка полимеров, производство новых материалов — это те направления, которые востребованы в российской экономике и зависимы от курсов валют и импорта. В условиях, когда зарубежная полимерная продукция стала намного дороже, у российских компаний есть возможность развернуть производство аналогов «на месте». Но в этом случае возникает вопрос — где же сделать это быстро, надежно и с минимальными затратами?

ХИМИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ/НОВОСТИ

6–25

- Аркадий Дворкович не исключил изменений в налоговом маневре и стратегии развития химпрома
- Химпром просит денег из Фонда развития промышленности
- Замминистра энергетики Кирилл Молодцов не видит в нефтегазохимической отрасли системного кризиса
- Технологическое оборудование для «Таифа» придет без НДС
- В российской химии и нефтехимии планируется реализация более 100 новых проектов до 2020 года
- Сергей Цыб рассказал о мерах поддержки химической отрасли
- «Омский каучук» попал в список должников регионального бюджета
- «Фосагро» оценила потери от замораживания цен для российских потребителей
- БКК увеличила прибыль и долги в 2014 году
- «Газпром нефтехим Салават» повторно рассмотрит вопрос об участии в ММУ
- «Уралкалий» опубликовал окончательные итоги обратного выкупа акций
- Россия подала в ВТО иск к Украине из-за пошлин на нитрат аммония
- «Фосагро-Череповец» подписал контракт на строительство производства гранулированного карбамида в Череповце
- Завод «Аммоний» в Татарстане будет запущен до конца третьего квартала
- Nitol судится с «Роснано» в США
- Суд арестовал сырье Ostchem
- «Уралкалий» увеличит инвестиционную программу до 5 млрд долларов
- «Фосагро» в первом квартале увеличила производство удобрений на 8%
- Калийный проект «Акрона» подешевел
- «Уралкалий» поставит в Индию 800 тыс. т хлористого калия
- Белоруссия может приобрести терминалы на Балтике для перевалки удобрений
- «Хемпель» планирует открыть российский завод уже летом
- «Фосагро» заключила меморандум с индийской госкорпорацией IPL о поставках 1,35 млн т удобрений за три года
- «Омск Карбон Групп» планирует занять половину рынка техуглерода в России
- В РТ приступают к строительству НПЗ
- «Лукойл» потратил на модернизацию НПЗ 6 млрд долларов
- Минпромторг хочет сократить импорт порошковых красок на 20%
- За четыре года в нефтехимическую отрасль Башкирии инвестировано 180 млрд рублей
- «НИПИГазпереработка» будет управлять стройкой Амурского ГПЗ
- Минэнерго оценивает затраты на строительство продуктопровода «Ямал-Поволжье» в 427,3 млрд рублей
- «Сибур» возобновил отгрузки МТБЭ на экспорт
- Минприроды может ввести вмененную страховку экологических рисков
- «Роснефть» и Sarag отказались от создания СП по политическим причинам
- Акции «Уфаоргсинтеза» могут быть переданы «Башнефти» за долги
- «Нижнекамскнефтехим»: 2014–2015
- BASF спонсирует исследовательский проект по выращиванию растений на космической станции
- Конкуренты «Уралкалия» нарастили выпуск продукции
- БКК и Sinochem подписали меморандум о поставке хлорида калия
- Чистая прибыль BASF в первом квартале снизилась на 20%
- Syngenta и Monsanto могут отказаться от слияния
- SOCAR завершит строительство НПЗ в Турции в 2017 году
- Petrobras продолжает подсчитывать убытки



PLAST

ИНДУСТРИЯ ПОЛИМЕРОВ

ПЛАСТ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ
ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ
ПРИЛОЖЕНИЕ
К «ХИМИЧЕСКОМУ
ЖУРНАЛУ»

Новости мирового и российского
рынка полимеров и пластпереработки

МЕРОПРИЯТИЯ

ChinaPlas по плану

48–53

В китайском Гуанчжоу прошла крупнейшая в Азии выставка полимеров и технологий их переработки ChinaPlas2015. В фокусе мероприятия № 2 мировой индустрии пластика — оборудование, технологии, инновации и «зеленые» технологии. Выставка продлилась четыре дня, 3200 экспонентов из 40 стран и регионов мира приняли 120 тыс. посетителей из 130 стран и регионов. Выставочная площадь превысила 240 тыс. кв. м в 26 выставочных залах. Россия была представлена на выставке сырьевым стендом «Сибур».

PLAST/НОВОСТИ

35–46

- В 2015 году производство изделий из пластмасс снизилось
- Завод по производству упаковочной сетки из полиэтилена открылся в Тюменской области
- В индустриальном парке «Камские поляны» будут производить стретч-пленку
- Битва за ПЭТФ-тару продолжается
- На «Ливенском заводе пластмасс» введено конкурсное производство
- «Биакспен» представил новый тип пленки
- В Белгородской области может появиться завод модифицированных полимеров
- «Полипластик» оставил в Москве только опытно-экспериментальное производство композитов
- В ОЭЗ «Алабуга» может появиться пять новых резидентов
- Инвестор из Татарстана планирует построить в Крыму производство пластиковых труб
- Девальвация рубля привела к двукратному падению продаж шин Nokian Tyres в России
- «Сибур» и Sinopet в середине 2015 года создадут СП по производству каучуков в Китае
- В строительство завода по выпуску пластиковых труб в Ленинградской области будет инвестировано 20 млн евро
- «Пеноплэкс» осуществил первую экспортную поставку с завода в Новомосковске
- «Полиом» нарастил обороты
- На заводе в Ростовской области начался выпуск ПЭ-труб
- Wacker расширяет технический центр в Москве
- «Мегаполис» запустит завод БОПП-пленки в этом году
- «Нижнекамскнефтехим» увеличил производство пластика
- Continental расширяет производство в Китае
- Bridgestone зафиксировала рост объема продаж
- Прибыль Pirelli за первый квартал выросла на 12,2%
- Solvay начала строительство завода в Южной Корее
- Производственная прибыль Sumitomo упала за квартал на треть
- Hankook расширяется в Венгрии
- Goodyear успешно отчиталась за первый квартал
- Michelin стимулирует производство натурального каучука
- Cooper Tire ослабил позиции
- Продажи Titan упали
- BASF открывает установку по выпуску пластика Ultramid в Китае
- Dow открыла в Таиланде завод полиэфирполиолов
- Evonik инвестирует в R&D шинной промышленности
- BASF покупает у LANXESS технологию производства полиизобутена
- ENGEL представит новый ТПА для литья эластомеров

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

«АВС Сталь»	38	«Новойл»	17	3M	32	Shandong Yuanda steel science & technology	38
«Азот»	22	«Омск Карбон Групп»	14	Air Liquide	32	Siemens	22
«Акрон»	12, 22	«Омский каучук»	8, 15, 22	Arkema	22	Sika	22
«Алабуга-Волокно»	32	«Омсктехуглерод»	14	Ascend Performance Materials	51	Sinochem	24
«Аммоний»	10, 14	«Пеноплэкс»	40	BASF	23, 24, 45, 46, 51	Sinopec	21, 39
«А-Стар»	38	«Пигмент»	22	battenfeld-cincinnati China	50	SOCAR	22, 25
«Барс Технолоджи»	38	«Полиматиз»	32	Bridgestone	42	Solvay	25, 43
«Башнефть»	17, 19	«Полиом»	40	Celanese	25	Stamicarbon	10
«Башхим»	19	«Полипластик»	37	Chevrolet	22	Sumitomo	43
«Белорусская калийная компания»	9, 24	«Полирайз»	37	Clariant	55	Syngenta	24
«Биаксплен»	37, 41	«Росатом»	11	Continental	22, 42	Teva	22
«ВНИПИГаздобыча»	15	«Роснано»	11	Cooper Tire	44	Tikkurila	22
«Воронежсинтезкачук»	21	«Роснефть»	15, 16	Dizayn Group	32, 38	Titan	44
«Вотерфолл про»	41	«Санорс»	15	Dow	22, 45	Wacker Chemie	25, 41
«Газпром нефтехим Салават»	9, 22	«Сибур»	15, 21, 22, 39, 53	ENGEL	46	АРПЭТ	36
«Гродно Азот»	13	«Сибур-Нефтехим»	22	Evonik	45	«А Плюс Парк»	31
«Дизайн-Рус»	38	«Система»	17	Goodyear	43	«Алабуга»	32, 38
«Дорогобуж»	22	«Система-инвест»	17	Group DF	11	«Гора Хрустальная»	28
«Еврохим»	22	«Стерлитамакский нефтехимический завод»	22	Haitian	48	«Камские поляны»	35
«Завод Термопласт»	40	«Сургутнефтегаз»	15	Hankook	43	Министерство природных ресурсов РФ	16
«Казаньоргсинтез»	22, 32	«Таиф-НК»	7	KraussMaffei	50	Минпромторг РФ	6, 7, 8, 14
«Киришинефтеоргсинтез»	15	«Татнефть-Алабуга Стекловолокно»	32	LANXESS	46	Минэкономразвитие РФ	10, 38
«Кориб»	38	«Тольяттиазот»	22	Michelin	44	Минэнерго РФ	7
«Кремнегран»	27	«Томскнефтехим»	22	Monsanto	24	Правительство РФ	6
«КуйбышевАзот»	19	«Трест Коксохиммонтаж»	10	Mosaic	23	«Сибирский деловой союз»	9
«Ливенский завод пластмасс»	36	«Укртрансгаз»	11	NanoRacks	23	«Региональный инновационно-инвестиционный фонд «Ямал»	15
«Лукойл»	14, 22	«Уоллсейвинг»	42	NatureWorks	51	«Региональный фонд»	15
«Мегаполис»	41	«Уралкалий»	9, 12, 22, 23	Neas	11	«Синергия»	32
«Мелеузовские минеральные удобрения»	9	«Уралхим»	22	Nitol	11	«Торговый дом Kainar Technologies»	38
«Метафракс»	22	«Уфанефтехим»	17	Nokian Tyres	39	Фонд развития промышленности	6
«Нафтогаз Украины»	11	«Уфаоргсинтез»	17, 22	Ostchem	11	«Ямал-Поволжье»	15
«Нижнекамскнефтехим»	15, 18, 22, 35, 41	«Уфимский НПЗ»	17	Petrobras	25		
«Нижнекамсктехуглерод»	22	«Фосагро»	8, 12, 13, 20, 22	Pirelli	42		
«Нижнекамскшина»	22	«Фосагро-Череповец»	10	Potash Corp.	23		
«НИПИГазпереработка»	15	«Хемпель»	13	Roche	22		
		«Химпром»	22	Royal DSM	51		
		«Щекиноазот»	22	Saras	16		

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 достоверность информации в опубликованных рекламных объявлениях.

Номер подписан в печать 29.05.2015 г. Заказ № 5146 Тираж 11 000 экземпляров Отпечатано в типографии ООО «ТФП» г. Тверь