

**ЭЙФЕЛЕВА БАШНЯ:
1260 ТОНН КРАСКИ...
МОЖНО ЛИ ЭКОНОМИТЬ
НА КАЧЕСТВЕ?**

**ГОСТ VS ISO:
СРАВНИВАЕМ
СТАНДАРТЫ**

**«КАЧЕСТВЕННАЯ
ИНСПЕКЦИЯ»:
ГДЕ ОБУЧАЮТ
СПЕЦИАЛИСТОВ?**

**СЕКРЕТЫ
УПРАВЛЕНИЯ:
КАК ПОВЫСИТЬ
ДОХОДНОСТЬ В ДВА
РАЗА**



«ОЧИСТКА. ОКРАСКА»

№9 (29), сентябрь 2009 г.

Издатель

ООО «Издательский дом»

Адрес620010, Россия, г. Екатеринбург
ул. Альпинистов, 57, оф. 2**Телефон/факс:**

(343) 216-67-19

Электронная почта:

reklama@1akz.com

Над номером работали:**Редактор**

Татьяна Кремлева

t.kremleva@1akz.com

Авторы

Татьяна Кремлева

Дарья Желновод

Ксения Кочнева

Елена Мамонтова

Дизайнер

Антон Хмелевский

khmelevsky@bk.ru

Менеджеры по рекламе**и распространению**

Дмитрий Ватлин

d.vatlin@1akz.com

Екатерина Кекух

e.kekukh@1akz.com

Юлия Басаргина

yu.basargina@1akz.com

Отпечатано в типографии ООО ПК
«Лазурь», Свердловская область,
г. Реж, ул. Павлика Морозова, 61

Тираж 3000 экз.

Подписано в печать: 05.10.2009

Журнал зарегистрирован в Федеральной
службе по надзору за соблюдением за-
конодательства в сфере массовых ком-
муникаций и охране культурного насле-
дия, свидетельство о регистрации СМИ
ПИ ФС77-25549 от 7 сентября 2006 г.

Редакция может не разделять точки зре-
ния авторов публикуемых материалов,
не обязана вступать в переписку.
Перепечатка и другие заимствования ма-
териалов журнала возможны только с
письменного разрешения издателя.

«Качество, а не количество — вот моя мера». Д. Джеральд

Каждый номер журнала «Очистка. Окраска» посвящен конкретной тематике. За последние три месяца мы писали о безопасности, о судоремонте. Тема сентябрьского выпуска журнала затрагивает абсолютно все сферы деятельности человека — будь то бизнес, образование, личная или общественная жизнь, производство или потребление. High/total quality — высокое/абсолютное качество — то, к чему профессионалы стремятся всегда и во всем. Ведь действительно — чем выше качество твоей работы, твоей деятельности, тем лучше твоя жизнь, удачнее карьера, успешнее бизнес!

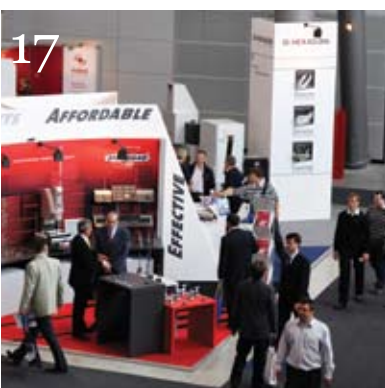
Однако бывает, под воздействием внешних факторов, компании вынуждены экономить, что не может не сказаться на конечном результате. К чему приводят равнодушие и попустительство в закладываемые параметры качества на примере сооружений, ставших национальным достоянием России и Франции, вы узнаете из материала «Экономия под микроскопом».

У каждого из нас свой встроенный сканер, определяющий уровень качества того или иного продукта. Мы больше доверяем «сделано в России» нежели «made in China», хотя качество продукции из Китая порой превышает качество российских аналогов. Такой субъективизм, присущий любому индивиду, можно развеять доказав, что качество того или иного продукта не зависит от штампа страны-производителя на упаковке. Инструментом здесь выступают соответствия стандартам качества, подробно о которых — в наших статьях «ГОСТ VS ISO» и «Национальные особенности контроля качества в АКЗ».

Внедрение систем повышения качества на производстве невозможно без качественного управления внутри компании. Кто такой HR, какие функции он выполняет и как он может повлиять на качество работы всего предприятия, и, следовательно — на результативность компании — в нашем материале «Секреты управления».

Ну и напоследок — мы все также открыты для диалога, для качественных изменений внутри журнала, его тематического и детального содержания.

До встречи в октябре!



2 Новости

«Бритиш Петролеум» смотрит на Арктику, в России открывается меламинавое производство, в Потсдаме изобрели лак против граффити, «Газпром» построил мост на Ямале

6 Блиц-опрос

На какие странички в Интернете заглядывают антикоррозионисты?

7 Календарь

Международная промышленная выставка и конференция «Industryexpo. Промышленность Урала — стратегия развития и ре-новации»

8 Тема номера

На чем экономят в антикоррозионной защите. Взгляд со всех ра-курсов

14 Актуально

ГОСТ и ISO. Сравнение стандартов

17 Мир

Качество по-немецки

18 Опыт

Зарубежные ассоциации по контролю качества АКЗ-работ

20 История успеха

ООО «Урбанстрой»: «Мы пошли путем совершенствования техноло-гий»

22 Решения

Контроль качества в антикоррозионной защите: теория и практика

26 Полезно знать

Какие антикоры спасут автомобиль от ржавчины?

32 Совет директоров

HR-менеджер: «глаза» руководителя, «душа» персонала

ГОЛЛАНДСКОЕ ПРИОБРЕТЕНИЕ ЛУКОЙЛА



45% акций нефтеперерабатывающего завода Total Raffinaderij Nederland (TRN) продала ЛУКОЙЛу компания Total. Как сообщает пресс-служба ЛУКОЙЛА, стоимость пакета акций, без учета нефтяных запасов, составила 600 миллионов долларов США. По итогам сделки, ЛУКОЙЛ заменит компанию Dow Chemical в качестве партнера Total по владению TRN. Управление заводом продолжится по процессинговой схеме. Акционеры, в соответствии со своей долей участия, будут обеспечивать поставки нефти и другого сырья, а также получать готовые нефтепродукты.

Географическое положение завода дает ЛУКОЙЛУ дополнительные преимущества. TRN находится в одном из крупнейших мировых центров торговли нефтью, в районе порта Vlissingen Oost — это регион Амстердам—Роттердам—Антверпен. Кроме того, у завода есть доступ к обширной транспортной инфраструктуре, включая терминал Maasvlakte Olie.

Мощности завода по первичной переработке нефти составляют 158 тысяч баррелей в сутки, а мощность установки гидрокрекинга — около 68 тысяч баррелей в сутки. TRN имеет индекс сложности Нельсона 9,8 и является одним из наиболее технологичных и эффективных НПЗ в Европе. Завод способен перерабатывать нефть марки Urals, большие объемы прямогонного мазута и вакуумного газойля. Это даст ЛУКОЙЛу возможность выгодно интегрировать приобретение в свою производственную цепочку, а также использовать TRN для развития собственной сбытовой сети в Западной Европе.



«СИЛОВЫЕ МАШИНЫ» СЧИТАЮТ ПОБЕДЫ

Победителем тендера на поставки электрооборудования для строительства Адлерской ТЭС в Сочи стало ОАО «Силовые машины». Станция будет обслуживать в том числе и объекты олимпиады 2014 года. В соответствии с контрактом, компания поставит оборудование для парогазовой установки Адлерской ТЭС: «Силовые машины» произведут две паровые турбины и два турбогенератора. Запуск станции в эксплуатацию намечен на 2012 год.

Кроме того, по сообщениям «Интерфакса», принято предварительное решение заказа «Силовым машинам» на изготовление шести гидроагрегатов, которые заменят разрушенные в результате аварии на Саяно-Шушенской ГЭС.

«ВЫСО» ПРИВЛЕКАЕТ СТОРОННЕГО ИНВЕСТОРА

Европейский банк реконструкции и развития принял решение о приобретении блокирующего пакета акций компании «ВЫСО», специализирующейся на предоставлении антикоррозионных услуг. Как сообщается на официальном сайте организации, решение о привлечении стороннего инвестора было принято в связи с необходимостью привлечения дополнительных инвестиций в развитие компании, поскольку внутренний ресурс исчерпан.

В соответствии с инвестиционным планом, до 2011 года компании предстоит освоить 17 миллионов долларов. «ВЫСО» планирует направить средства на оборудование для антикоррозионной и огнезащиты нефтяных и газодобывающих платформ, на расширение географии деятельности (купит земельные участки и сооружения более чем для пяти цехов в разных регионах России) и расширение бизнеса за рубежом.

МЕЛАМИНОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО НАЧНУТ В РОССИИ

Крупный проект меламинового производства в Невинномысске (Ставропольский край) представила минерально-химическая компания «ЕвроХим». Строительство российской меламиновой установки обещает открыть новую страницу в истории отечественной химической промышленности, ведь до сих пор технологией производства меламин обла-



дали лишь Германия, Китай, США, Голландия и Япония. Основным направлением переработки меламин является производство товаров народного потребления: мебель, текстиль, бумага, стеновые и напольные покрытия. В промышленности меламин применяют в производстве лакокрасочных материалов, бетонов, огнеупорных составов, клея. Компания «ЕвроХим» разработала наиболее безопасную для экологии технологию получения меламин под низким давлением. Новое производство уже через два года обещает полностью удовлетворить потребности отечественной промышленности в меламине.

ММК СТРОИТ КОМПЛЕКС ХОЛОДНОЙ ПРОКАТКИ

Строительство комплекса холодной прокатки ведется на Магнитогорском металлургическом комбинате. Сейчас в приоритетах предприятия изготовление и монтаж металлоконструкций. Поставкой оборудования для комплекса занимается немецкий концерн SMS DEMAG. Комплекс возводят в рамках расширения производства по травлению, прокатке, отжигу и отделке холоднокатаной продукции, что связано с ростом спроса на качественный холоднокатаный прокат. В планах ММК налаживание выпуска такого проката для производства автомобильных деталей, бытовой техники и объектов строительной отрасли.