

ОТПЕЧАТАНО в типографии «Логос»
 420111 г. Казань,
 ул. Карла-Фукса, 11
 (843) 238-97-56
 № заказа 08/06-1

ПО ЗАКАЗУ ООО «Экспозиция»

ПОЧТОВЫЙ АДРЕС: 423809, Республика Татарстан,
 г. Набережные Челны,
 пр. Мира, 5/01, оф. 181
ТЕЛЕФОН: (8552) 39-03-38,
 38-51-26

ЭЛЕКТРОННЫЙ АДРЕС: info@expoz.ru
 www.expoz.ru

РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО: г. Казань,
 Набережные Челны,
 Альметьевск,
 Нижнекамск,
 Нижний Новгород,
 Екатеринбург,
 Пермь, Саратов,
 Уфа, Ижевск,
 Саранск, Челябинск,
 Самара, Оренбург,
 Киров, Ульяновск,
 Тольятти,
 Магнитогорск.

За содержание рекламных материалов и объявлений редакция ответственность не несет. Мнение редакции не всегда совпадает с мнением авторов. Материалы не рецензируются и не возвращаются. Любое использование материалов журнала допускается только с разрешения редакции.

Весь рекламируемый товар подлежит обязательной сертификации (ПОС).

Журнал зарегистрирован 27.07.2006 года
 ПИ № ФС77-25309 Федеральной службой
 по надзору за соблюдением законодательства
 в сфере массовых коммуникаций и охране
 культурного наследия.

НЕФТЬ ГАЗ

- Календарь выставок5
- Пресс-релизы выставок.....6
- Высокоточное оборудование10
- Гидроизоляция12
- Добыча.....13
- Кабельно-проводниковая продукция16
- Консалтинг и инжиниринг17
- Метрология.....18
- Микрошарики.....20
- Сварка22
- Трубы26
- Трубопроводная арматура26
- Электроаппаратура.....28
- Экология30

СТАТЬИ



НЕФТЬ: ВЧЕРА, СЕГОДНЯ И ЗАВТРА...

Каждое первое воскресенье вся страна празднует День Нефтяника. Традиция возникла давно, более сорока лет назад, когда в России, или тогда еще в Советском Союзе, была открыта первая нефтяная вышка. И после этого наша страна стала упорно и успешно занимать лидирующие позиции на мировом нефтяном рынке. На сегодня Россия является одним из лидеров . . .

8



РОССИЯ В РАБСТВЕ

Сварка в наши дни нашла применение практически во всех сферах производственной деятельности. Ее технологии постоянно развиваются, сегодня кроме электрической дуги используются электронный и лазерный луч, плазма, взрыв, ультразвук, трение, контактное сопротивление и другие технологии. Производство современной сварочной техники требует точной и сложной механики . . .

22



ПРОБЛЕМА №1. ЭКОЛОГИЯ

Сейчас нигде ни одно новое строительство не обходится без нанесения вреда природе. Любой новый проект будет загрязнять окружающую нас среду. Что-то в большей степени, что-то – в меньшей. Но если нас будут останавливать проблемы экологии, то мы можем смело попрощаться с экономическим развитием России. А отстаивать нельзя. Все проблемы экологии не решить . . .

30