

АДРЕС УЧРЕДИТЕЛЯ,
ИЗДАТЕЛЯ И РЕДАКЦИИ:
423809, Республика Татарстан,
г. Набережные Челны, пр. Мира,
д. 3/14, оф. 145, а/я 6

ТЕЛЕФОН/ФАКС:
(8552) 38-51-26, 38-49-47

ЭЛЕКТРОННАЯ ПОЧТА:
neft@expoz.ru

САЙТ:
www.runeft.ru

УЧРЕДИТЕЛЬ И ИЗДАТЕЛЬ:
ООО «Экспозиция Нефть Газ»

ДИРЕКТОР:
Шарафутдинов И.Н. / ildar@expoz.ru

ДИЗАЙН И ВЕРСТКА:
Маркин Д.В.

работа с клиентами:
Баширов М.М. / neft@expoz.ru
Никифоров С.А. / serg@expoz.ru

отпечатано:
В типографии «Логос»
420108, г. Казань, ул. Портовая, 25А
тел: (843) 231-05-46
citlogos@mail.ru
www.logos-press.ru
№ заказа 04-10/05-1

ДАТА ВЫХОДА В СВЕТ:
12.04.2010

ТИРАЖ:
10000 экз.

ЦЕНА:
свободная

СВИДЕТЕЛЬСТВО:
Журнал зарегистрирован 12 сентября
2008 года ПИ № ФС77-33668
Федеральной службой по надзору
за соблюдением законодательства в
сфере массовых коммуникаций и охране
культурного наследия.

С О Д Е Р Ж А Н И Е:

В.М. ПРОХОРОВ, Б.Ф. ДАВЛЯТОВ

О неразрушающем контроле элементов телеметрической аппаратуры в бурении 4

В.Б. ЛЕВЯНТ, В.Л. ШУСТЕР

Проблемы поисков залежей нефти (газа) в массивных породах фундамента
западной сиббири 7

Рентгенофлуоресцентный волнодисперсионный анализатор
низких содержаний серы в нефтепродуктах «спектроскан sw» 10

Компрессорные технологии по мировым стандартам 12

А.И. ТИМУРЗИЕВ

Структура проницаемости земной коры и технологическое решение проблемы
картирования очагов локализованной разгрузки глубинных флюидов
в осадочном чехле 14

А.Н. ШАУРО, М.А. БЕРЛИН

Некоторые проблемы дальнейшего развития технологий получения
и применения магнитных жидкостей 20

С.Ю. СЕРЕБРЕННИКОВ

Аэрозольно-порошковый метод ивц «техномаш» – новое
слово в технологии пожаротушения 26

Д.М. АНТОНОВСКИЙ, И.С. ЛАДНЕР

Технология баллаستировки трубопроводов с помощью заполняемых
на месте производства работ геооболочек 28

В.И. ЗАВИДЕЙ

Новые возможности в диагностике электрических машин 33

А.Г. ЗАЙНУЛЛИН

Отклонитель извлекаемый для строительства дополнительных
стволов многозабойной скважины 36

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ

МАРГУЛИС Борис Яковлевич e-mail: borism2@rambler.ru

канд. хим. наук, ст.научный сотр., заведующий комплексным отделом физико-химии, меха-
ники пласта и совершенствования МУН ОАО «НИИнефтепрохм», г. Казань

ЛУКЪЯНОВ Олег Владимирович e-mail: lab105@rambler.ru

зав. лаб. физико-химии и механики пласта ОАО «НИИнефтепрохм», г. Казань

КОТЕЛЬНИКОВА Елена Николаевна e-mail: elena@ek7740.spb.edu

доктор геол.-мин. наук, профессор кафедры кристаллографии геологического факультета
Санкт-Петербургского государственного университета, г. Санкт-Петербург

МАНУКОВ Виктор Сергеевич manukov@cge.ru

начальник отдела научно-технического сотрудничества ЦГЭ Минэнерго РФ, г. Москва

ТЕЛЯШЕВ Эльшад Гумерович e-mail: redactor@anrb.ru

доктор т. н., профессор ГУП «Институт нефтехимпереработки РБ», г. Уфа

КЕМАЛОВ Алим Фейзрахманович e-mail: kemalov@mail.ru

доктор т. н., профессор, член-корреспондент Российской академии естественных наук,
Международной академии холода, изобретатель СССР, директор Научно-технологического
центра «Природные битумы» КГТУ, г. Казань

КЕМАЛОВ Руслан Алимович e-mail: kemalov@mail.ru

кандидат т. н., доцент кафедры химической технологии переработки нефти и газа КГТУ, до-
кторант, г. Казань

СУЛТАНОВ Альберт Ханифович e-mail: soultanov@gmail.com

ассистент кафедры «Химической технологии переработки нефти и газа», КГТУ г. Казань

ИШМАТОВ Закир Шарифович e-mail: ishmatov@mail.ru

канд. техн. наук, доцент кафедры «Электроприводы и автоматизация промышленных уста-
новок» Уральского государственного технического университета – УПИ, г. Екатеринбург.