



# УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ В НЕФТЕГАЗОВОМ КОМПЛЕКСЕ

Читайте в номере

Проблемы отрасли

Управление качеством  
и конкурентоспособность

Техническое регулирование

Надежность оборудования

Производственная  
безопасность

Техника и технология

Информация

№ 1  
2006

# Содержание

<b>ПРОБЛЕМЫ ОТРАСЛИ</b>	<b>Решение заседания Рабочей группы ТПП РФ по развитию производства отечественного оборудования для работы на шельфе</b> ..... <b>В.В. Ткачев.</b> Тенденции российского рынка бурового оборудования (Рецензент — В.Я. Кершенбаум, д.т.н., профессор, Национальный институт нефти и газа) .....	2 3
<b>УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ И КОНКУРЕНТО- СПОСОБНОСТЬ</b>	<b>Э.А. Ахмадуллин.</b> Система качества — один из инструментов повышения конкурентоспособности сервисных предприятий, оказывающих услуги по ремонту скважин (Рецензент — И.Т. Мищенко, д.т.н., профессор, РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина) .....	6
<b>ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ</b>	<b>В.М. Самков, А.С. Бубнов.</b> О гармонизации национальных стандартов на продукцию машиностроения (Рецензент — Л.Г. Дубицкий, д.т.н., профессор, Национальный институт нефти и газа) .....	10
	<b>М.В. Лисанов, В.В. Симакин, А.И. Гражданкин, А.В. Савина.</b> Разработка специального технического регламента о безопасности объектов трубопроводного транспорта (Рецензент — С.Г. Иванцова, д.т.н., профессор, РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина) .....	15
	<b>В Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии</b> .....	19
<b>НАДЕЖНОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ</b>	<b>Н.М. Черкасов, К.М. Гумеров, А.А. Галяутдинов.</b> Проблемы защиты подземных трубопроводов от коррозии (Рецензент — В.М. Кушнарченко, д.т.н., профессор, Оренбургский государственный университет) .....	25
	<b>Н.И. Смирнов, Н.Н. Смирнов.</b> Расчетно-экспериментальный метод повышения ресурса УЭЦН (Рецензент — А.В. Чичинадзе, д.т.н., профессор, Институт машиностроения им. А.А. Благонравова) .....	30
	<b>Е.А. Демин.</b> Концепция диагностирования технического состояния стальных сварных резервуаров после длительных сроков эксплуатации (Рецензент — А.С. Лопатин, д.т.н., профессор, РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина) .....	35
	<b>И.Н. Бирилло, И.Ю. Быков, С.Г. Аленников.</b> К вопросу о повышении эксплуатационной надежности технологических трубопроводов компрессорных станций (Рецензент — Г.Х. Мурзаханов, д.т.н., профессор, Московский энергетический институт) .....	37
<b>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</b>	<b>В.С. Аванесов, В.И. Балаба, О.С. Истранова.</b> Подготовка и аттестация экспертов по промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности (Рецензент — Б.Е. Прусенко, д.х.н., проф., РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина) .....	43
	<b>Ф.А. Шкрум, И.В. Абрамов, А.И. Быков.</b> Приоритетный подход к обеспечению противопожарной защиты газоперекачивающих агрегатов (Рецензент — В.Н. Антипов, д.т.н., проф., ООО «Энергия») .....	49
	<b>С.И. Бурдюгов, А.И. Кабак.</b> Совершенствование систем противопожарной защиты ГПА «Урал» (Рецензент — Б.Е. Прусенко, д.х.н., проф., РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина) .....	51
	<b>Я.В. Манин.</b> Рецензия на книгу «История горного надзора в документах XIX — XX веков» .....	53
<b>ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ</b>	<b>А.К. Прыгаев, Г.М. Сорокин, А.П. Ефремов, Д.С. Буркения.</b> Формирование износостойких поверхностей наплавкой методом высокотемпературного синтеза (Рецензент — О.А. Новиков, д.т.н., профессор, РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина) .....	56
	<b>Д.А. Завалинич, О.И. Стеклов, В.М. Дзюба, В.Г. Лозовой, В.А. Щёголев.</b> Анализ применения современных электродов отечественного и импортного производства при капитальном ремонте магистральных нефтепроводов (Рецензент — О.И. Стеклов, д.т.н., профессор, РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина) .....	59
<b>ИНФОРМАЦИЯ</b>	<b>О деятельности МФ «Национальный институт нефти и газа»</b> .....	42
	<b>Новости нефтегазового комплекса России</b> .....	68
	<b>К 15-летию ООО «Энергия-2» (3 с. обложки)</b>	

МАТЕРИАЛЫ, ПОСТУПИВШИЕ В РЕДАКЦИЮ, ПОДЛЕЖАТ ОБЯЗАТЕЛЬНОМУ РЕЦЕНЗИРОВАНИЮ