

**ЗАЩИТА
ОКРУЖАЮЩЕЙ
СРЕДЫ
В НЕФТЕГАЗОВОМ
КОМПЛЕКСЕ**



2.2010

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В НЕФТЕГАЗОВОМ КОМПЛЕКСЕ

Научно-технический журнал

2010 г.

№ 2

Издается с 1993 г.

Выходит 12 раз в год

СОДЕРЖАНИЕ:

Вступительное слово Генерального директора ООО «Газпром добыча Оренбург» С.И. Иванова	6
Иванов С.И. Проблемы окружающей среды при разработке месторождений природного газа сложного состава. Мониторинг состояния окружающей среды	7
Зинченко Т.О., Чехонин М.В. Экологическая эффективность мероприятий, внедренных в период освоения установок Клауса и Сульфрен на Газоперерабатывающем заводе (ГПЗ) ООО «Газпром добыча Оренбург»	16
Коротков М.В. Эколого-экономическое обоснование использования компримированного газа в качестве моторного топлива на автотранспортных предприятиях	22
Иванов С.И. Развитие научных основ и обобщение опыта разработки месторождений многокомпонентных природных газов в составе газохимических комплексов.....	33
Молчанов С.А. Совершенствование отечественной технологии и технических средств в процессе выделения гелия из природного газа на Оренбургском гелиевом заводе	51
Столыпин Е.В., Федоров А.В. Перспективные процессы углубленной переработки природного газа на Оренбургском гелиевом заводе	58
Волченко А.В. Повышение эффективности процесса фракционирования сжиженных углеводородных газов на Оренбургском гелиевом заводе	62
Молчанов С.А. Перспективный метод осушки и очистки природного газа от меркаптанов ...	63
Информационные сведения о статьях	69



ОАО «ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ОРГАНИЗАЦИИ, УПРАВЛЕНИЯ
И ЭКОНОМИКИ НЕФТЕГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ»

Журнал по решению ВАК Минобразования и науки РФ включен в «Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук». (Бюл. ВАК РФ № 4 — 2008 г.)