

17  
Э40

# ЭВВР

7'14

**ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК РОССИИ**  
**ENVIRONMENTAL BULLETIN OF RUSSIA**

## ТЕМЫ НОМЕРА

### НЕФТЬ. ГАЗ. ХИМИЯ: ООС

Утилизация ПНГ как фактор роста газонефтехимии и оздоровления биосферы

APG utilization as a growth factor of gas petrochemical industry and health component of the biosphere

### ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ

Комплексная механизация для очистки российской Арктики

Complex mechanization for cleaning the Russian Arctic

### ВОДОБЕСПЕЧЕНИЕ. ТЕПЛО. ЖКХ

Инновационные технологии очистки жиро- и нефтесодержащих сточных вод

Innovative technologies of fat and oily waste refining

### РЕДАКЦИОННАЯ КОЛОНКА

Президент Украины Порошенко или «потрошенко» своего народа?

Ukraine has chosen President Poroshenko or «disembowelly» for the people?



ВХОДИТ В СИСТЕМУ РОССИЙСКОГО  
НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ  
(РИНЦ)

# СОДЕРЖАНИЕ

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ

## РЕДАКЦИОННАЯ КОЛОНКА

Б. Триль. **Украина избрала президентом Порошенко или же «потрошенко» своего народа?** 1

## НЕФТЬ. ГАЗ. ХИМИЯ: ООС

### ЗАКОНЫ. НОРМЫ. ПРАВИЛА

И.В. Филимонова, Л.В. Эдер М.В. Мишенин, Р.А. Мочалов. **Законодательное обеспечение работы нефтегазового комплекса России** 4

### ПЕРСПЕКТИВЫ И ТЕНДЕНЦИИ ТЭК

Н.Н. Пусенкова. **Национальные нефтяные компании: мифы и реальность** (продолжение следует) 10

### ЭКОБЕЗОПАСНОСТЬ ТЭК

А.И. Забара, Н.А. Иванникова. **Возможность применения ГИС-технологий в связи с обеспечением экобезопасности природных зон Сахалина при освоении, хранении и транспортировке углеводородов** 18

### ЭХО СОБЫТИЙ

Е.Н. Чернышев. **Научно-практическая конференция «50 лет с начала промышленной добычи нефти в Тюменской области»** 23

### ПЕРСПЕКТИВЫ И ТЕНДЕНЦИИ ТЭК

Л.В. Скопина, А.О. Кравченко. **Утилизация нефтяного попутного газа как фактор роста газонефтехимии и оздоровления биосферы** 24

### ЭХО СОБЫТИЙ

Н.Н. Пусенкова. **Семинар «Новые тенденции в мировой электроэнергетике»** 29

### ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ

О.С. Миронова, С.В. Осташ. **Эшелонированная защита уязвимых природных объектов от глубинного нефтяного загрязнения** 30

## ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ

### ЭКОТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ

А.О. Ермаков. **Предложения по комплексной механизации процессов очистки российской Арктики в рамках поддержки реализации Стратегии развития Арктической зоны РФ** 36

О.А. Яковышин, В.С. Дорошенко. **Получение моделей для литейного производства с использованием до 50 процентов отходов пенополистирола** 40

## ВОДОБЕСПЕЧЕНИЕ. ТЕПЛО. ЖКХ

### ЭКОТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ

Е.А. Максимов, В.И. Васильев. **Инновационные технологии очистки жиросодержащих и нефтесодержащих сточных вод** 46

## ЭКОЛОГИЯ И ЭКОНОМИКА

### ЭКОЛОГИЯ И ПРОИЗВОДСТВО

И.В. Проворная, Н.В. Юркевич. **Количественная оценка экологического ущерба от загрязнения водных и земельных ресурсов в районе складированных отходов горнорудного производства** 50

## ООС: ЗАКОНЫ. НОРМЫ. ПРАВИЛА

### КОММЕНТАРИЙ ЮРИСТА

А.Г. Дудникова. **Письмо Минприроды России от 17.03.2014 № 05-12-44/5164 (0 кадастре отходов)** 58

### ЭКОБЕЗОПАСНОСТЬ

В.И. Миронов. **Некоторые проблемы урегулирования разногласий при оценке условий труда** 60

### КОММЕНТАРИЙ СПЕЦИАЛИСТОВ

И.Г. Орлова. **И снова об экологическом аудите** 64

### ПРАВООБЛАДАТЕЛЬСКАЯ ПРАКТИКА

Т.М. Пыркова. **Межрайонная природоохранная прокуратура Москвы: разъяснительная и надзорная деятельность** 70

## АННОТАЦИИ И КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА СТАТЕЙ

 74

## ОБРАЗОВАНИЕ. ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ

 76

## ВЫСТАВКИ. КОНФЕРЕНЦИИ. СЕМИНАРЫ

 79

## КАТАЛОГ ПРЕДПРИЯТИЙ

 80