СОДЕРЖАНИЕ

Р. Т. М. С. Т. С.	
Б. Триль. Украинские силовики убили донецких школьников за их не проукраинскую	
позицию НЕФТЬ. ГАЗ. ХИМИЯ: ООС	1
ПЕРСПЕКТИВЫ И ТЕНДЕНЦИИ ТЭК	
Ю. В. Синяк. Сценарные условия и результаты моделирования развития ТЭК России до	
2060 г. (окончание)	4
ЭКОВЕСТИ	
ЭХО СОБЫТИЙ	12, 35
Н. Н. Пусенкова. Международный семинар «Российская газовая промышленность в новых	,
условиях» и презентация книги «The Russian Gas Matrix: How Markets are Driving Change»	13
ПЕРСПЕКТИВЫ И ТЕНДЕНЦИИ ТЭК	
Л. В. Эдер, И. В. Филимонова, Р. А. Мочалов, В. Ю. Немов. Ключевые направления	
устойчивого развития НГК в области переработки и транспорта углеводородов	14
ИССЛЕДОВАНИЯ И РЕЗУЛЬТАТЫ	
Забелин В. А., Филатов Д. А., Шаршов К. А., Алексеев А. Ю., Шестопалов А. М. Критерии	
выбора биопрепаратов для очистки нефтезагрязненных территорий	20
ЭХО СОБЫТИЙ	
В. Малкина. Инновационная компания ЗАО «ОМЕГА» обогатит московский воздух 72	
тоннами кислорода	24
Р. В. Мясников. I Международный форум «Судовые топлива и масла-2014»	25
ЭКОБЕЗОПАСНОСТЬ	
В. К. Горохов, А. Д. Куликов, В. Л. Мищенко, И. И. Никитчук, Г. Н. Семанов. О проекте	
Федерального Закона «О национальном фонде охраны морей от загрязнения нефтью»	26
А. И. Забара. Прогноз последствий воздействия природных процессов на объекты	
хранения и транспортировки углеводородов о. Сахалин (продолжение следует)	30
ЭХО СОБЫТИЙ	
Д. Анишина. X Московский международный химический саммит и VII Российский	
конгресс переработчиков пластмасс	34
ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ	
КОММЕНТАРИЙ ЮРИСТА	
А. Г. Дудникова. О правовом регулировании в сфере паспортизации отходов	36
ЗАКОНЫ. НОРМЫ. ПРАВИЛА	
Н. В. Костылева, Н. Л. Рачева. Методические подходы при разработке перечня	
загрязняющих веществ (групп веществ), в отношении которых применяются меры	38
государственного регулирования	
ЭКОЛОГИЯ И ЭКОНОМИКА	
ЭКОБЕЗОПАСНОСТЬ	
И. М. Петров, И. Ф. Вольфсон, А. И. Петрова. Выбросы мышьяка металлургическими	
заводами России и их влияние на состояние окружающей среды и здоровье населения	44
ООС: ЗАКОНЫ. НОРМЫ. ПРАВИЛА	
ИССЛЕДОВАНИЯ И РЕЗУЛЬТАТЫ	
С. В. Гальченко, А. С. Чердакова. Результаты экспериментальной оценки влияния	
гуминовых препаратов на экологическое состояние техногенно-загрязненных серых	
лесных почв	50
	50
лесных почв ЭКОМОНИТОРИНГ Д. В. Зейферт. Организация мониторинга изменения экологического биоразнообразия	
лесных почв ЭКОМОНИТОРИНГ Д. В. Зейферт. Организация мониторинга изменения экологического биоразнообразия (продолжение)	56
лесных почв ЭКОМОНИТОРИНГ Д. В. Зейферт. Организация мониторинга изменения экологического биоразнообразия (продолжение) ПРАВОПРИМЕНИТЕЛЬНАЯ ПРАКТИКА	
лесных почв ЭКОМОНИТОРИНГ Д. В. Зейферт. Организация мониторинга изменения экологического биоразнообразия (продолжение) ПРАВОПРИМЕНИТЕЛЬНАЯ ПРАКТИКА Т. М. Пыркова. Межрайонная природоохранная прокуратура Москвы: разъяснительная и	56
лесных почв ЭКОМОНИТОРИНГ Д. В. Зейферт. Организация мониторинга изменения экологического биоразнообразия (продолжение) ПРАВОПРИМЕНИТЕЛЬНАЯ ПРАКТИКА Т. М. Пыркова. Межрайонная природоохранная прокуратура Москвы: разъяснительная и надзорная деятельность	56 68
лесных почв ЭКОМОНИТОРИНГ Д. В. Зейферт. Организация мониторинга изменения экологического биоразнообразия (продолжение) ПРАВОПРИМЕНИТЕЛЬНАЯ ПРАКТИКА Т. М. Пыркова. Межрайонная природоохранная прокуратура Москвы: разъяснительная и надзорная деятельность АННОТАЦИИ И КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА СТАТЕЙ	56 68 74
лесных почв ЭКОМОНИТОРИНГ Д. В. Зейферт. Организация мониторинга изменения экологического биоразнообразия (продолжение) ПРАВОПРИМЕНИТЕЛЬНАЯ ПРАКТИКА Т. М. Пыркова. Межрайонная природоохранная прокуратура Москвы: разъяснительная и надзорная деятельность АННОТАЦИИ И КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА СТАТЕЙ ОБРАЗОВАНИЕ. ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ	56 68 74 76
лесных почв ЭКОМОНИТОРИНГ Д. В. Зейферт. Организация мониторинга изменения экологического биоразнообразия (продолжение) ПРАВОПРИМЕНИТЕЛЬНАЯ ПРАКТИКА Т. М. Пыркова. Межрайонная природоохранная прокуратура Москвы: разъяснительная и надзорная деятельность АННОТАЦИИ И КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА СТАТЕЙ	56 68 74