

# УКАЗАТЕЛЬ СТАТЕЙ, опубликованных в журнале «Безопасность труда в промышленности» в 2011 г.

	№	Стр.		№	Стр.
<b>Итоги</b> первого этапа комплексной морской экспедиции Русского географического общества .....	7	4	<b>О состоянии</b> работы с обращениями граждан в территориальных органах Ростехнадзора .....	10	10
Конференция по ядерной безопасности МАГАТЭ .....	7	3	<b>Подведены итоги</b> работы по осуществлению государственного энергетического надзора в 2010 г. ....	3	11
<b>ОФИЦИАЛЬНАЯ СТРАНИЦА</b>					
<b>Изменения</b> , которые вносятся в акты Правительства Российской Федерации .....	3	69	<b>Порядок</b> опубликования и вступления в силу актов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, признанных Министерством юстиции Российской Федерации не нуждающимися в государственной регистрации .....	1	10
<b>Изменения</b> , которые вносятся в Правила безопасности в угольных шахтах, утвержденные постановлением Госгортехнадзора России от 5 июня 2003 г. № 50 .....	6	77	<b>Совершенствование</b> надзорной и контрольной деятельности на взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектах .....	12	6
<b>О внесении</b> изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам полномочий Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору .....	12	22	<b>Совещание</b> работников государственного энергетического надзора .....	11	3
<b>Об определении</b> экспертных центров для проведения экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору .....	3	63	<b>Фролов Д.И.</b> Итоги работы государственного энергетического надзора за 2010 г. и задачи на 2011 г. ....	3	14
<b>Об утверждении</b> Правил осуществления государственного контроля за соблюдением требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации .....	6	75	<b>ОБЩЕСТВЕННЫЙ СОВЕТ ПРИ РОСТЕХНАДЗОРЕ</b>		
<b>Порядок</b> формирования и деятельности комиссий территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по соблюдению требований к служебному поведению федеральных государственных гражданских служащих и урегулированию конфликта интересов .....	7	64	<b>Заседание</b> Общественного совета при Ростехнадзоре (№, стр.) 1, 13; 3, 28; 6, 3; 7, 9; 8, 20; 10, 16		
<b>Постановление</b> Правительства Российской Федерации «О допустимых нормах содержания взрывоопасных газов (метана) в шахте, угольных пластах и в выработанном пространстве, при превышении которых дегазация является обязательной» .....	5	66	<b>АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ</b>		
<b>Постановление</b> Правительства Российской Федерации «О минимально необходимых требованиях к выдаче саморегулируемыми организациями свидетельств о допуске к работам на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов» .....	5	58	<b>В.А. ГРАЧЕВ:</b> Безопасность в России стала главным вопросом жизни всего населения .....	8	11
<b>Постановление</b> Правительства Российской Федерации от 6 октября 2011 г. № 826 «Об утверждении типовой формы лицензии» .....	11	36	<b>В.В. Владимиров:</b> На Ямале главные ценности — не газ, не нефть, а люди и биосфера .....	11	15
<b>Правила</b> представления федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления информации для включения в государственную информационную систему в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности .....	3	66	<b>И.И. МОХНАЧУК:</b> У Росуглепрофа и Ростехнадзора много общих задач ..	8	4
<b>Приказ</b> Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации «О признании утратившими силу отдельных приказов Минприроды России» .....	5	66	<b>И.Р. ИСАЕВ:</b> Упор делаем на улучшение качества производственного контроля .....	8	14
<b>Схема</b> размещения территориальных органов Ростехнадзора .....	7	62	<b>Л.В. Лосев:</b> К нашим требованиям всюду относятся серьезно .....	9	13
<b>Федеральный закон</b> Российской Федерации от 19 октября 2011 г. № 283-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» .....	11	35	<b>Э.В. Богомолов:</b> Требования Ростехнадзора проигнорировали, а в результате — чрезвычайная ситуация практически во всем городе .....	11	20
<b>В РОСТЕХНАДЗОРЕ</b>					
<b>Александр КОНДАЛОВ:</b> «Мы доказываем собственникам и руководителям предприятий, что работать безопасно — еще и выгодно» .....	2	3	<b>МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО</b>		
<b>Итоги</b> работы Ростехнадзора в I полугодии 2011 г. и задачи на II полугодие 2011 г. ....	10	3	<b>Заседание</b> Межгосударственного совета по промышленной безопасности .....	11	7
<b>Ковали</b> Победу и у станка, и с оружием в руках .....	5	3	<b>Соглашение</b> о сотрудничестве .....	11	12
<b>Н.Г. Кутын:</b> Концепция совершенствования государственной политики в области обеспечения промышленной безопасности до 2020 г. — программа сегодняшнего дня .....	9	4	<b>К 80-ЛЕТИЮ ЖУРНАЛА</b>		
<b>О заседании</b> правительственной комиссии по проведению административной реформы .....	5	4	<b>К Всеоюзному</b> совещанию по технике безопасности в горной промышленности .....	10	20
<b>О совершенствовании</b> надзорной деятельности в области газораспределения и газопотребления и магистрального трубопроводного транспорта .....	12	13	<b>Ротштейн Г.А.</b> Плакат в системе пропаганды безопасности труда .....	9	20
			<b>Терпигоров А.М.</b> О непрерывном потоке при угледобыче .....	11	27
			<b>Хроника</b> .....	12	24
			<b>К 8 МАРТА</b>		
			<b>Оксана Хорошилова</b> уверена: все желания должны сбываться! .....	3	7
			<b>Светлана Жулина:</b> в нашей отрасли женщин всегда было больше! .....	3	3
			<b>МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ ПОЛЕТА ЧЕЛОВЕКА В КОСМОС</b>		
			<b>Встречи</b> с Юрием Гагариным .....	4	25
			<b>ПОДГОТОВКА РАБОЧИХ И СПЕЦИАЛИСТОВ</b>		
			<b>Ульянов В.А.</b> Совершенствование системы контроля за периодичностью подготовки и аттестации персонала .....	9	48
			<b>Хафизов Ф.Ш., Кудрявцев А.А., Шевченко Д.И.</b> Интегрированные обучающие системы для специалистов трубопроводного транспорта нефти .....	1	30
			<b>Хафизов Ф.Ш., Николаев И.А., Шевченко Д.И., Кофанов А.В.</b> Эффективность и оптимизация современных технических средств обучения для специалистов нефтегазового комплекса .....	12	34
			<b>ПРЕСС-СЛУЖБА РОСТЕХНАДЗОРА СООБЩАЕТ</b>		
			(№, стр.) 2, 8; 3, 24; 6, 7; 8, 17; 9, 18; 11, 24; 12, 18		
			<b>Новости</b> из территориальных органов Ростехнадзора (№, стр.) 2, 8; 3, 24; 4, 16; 6, 7; 7, 8; 18; 9, 18; 10, 24; 11, 25; 12, 18		
			<b>ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ</b>		
			<b>Агапов А.А., Хлобыстова И.О., Марухленко С.Л., Марухленко А.Л., Софин А.С.</b> Программно-аппаратный комплекс «Токсин+Метео» для оценки последствий возможных аварий с учетом данных о текущих погодных условиях .....	1	22

№	Стр.	№	Стр.
<b>Бабенко А.Г., Лапин С.Э., Вильгельм А.В., Оржеховский С.М.</b> Принципы построения multifunctionальных систем безопасности угольных шахт, опыт и перспективы их использования в Кузбассе .....	1	16	
<b>Бритиков Д.А.</b> Хранение и переработка растительного сырья .....	10	32	
<b>Викторов С.Д., Кугузов Б.Н., Фадеев В.Ю.</b> Совершенствование ассортимента российских промышленных взрывчатых материалов для подземных рудников России .....	4	28	
<b>Гасангаджиев Г.Г., Мурзаханов Г.Х., Салихов Т.Ш., Папина К.Б.</b> Определение запаса прочности газопроводов при наличии в них дефектов .....	10	45	
<b>Григорян П.М., Игнатов А.В., Брославец А.В.</b> Вопросы обеспечения безопасности работ в глубоких водоканализационных колодцах .....	11	30	
<b>Гришин М.В., Гришин В.А., Мазнев Д.Н.</b> Кабельный взрывобезопасный соединитель СКВ 6-60 .....	7	32	
<b>Иващенко И.Н.</b> Теплозащитная одежда как фактор безопасности труда и сохранения здоровья .....	6	39	
<b>Копыток А.В.</b> Страхование как инструмент повышения уровня безопасности на производстве .....	8	30	
<b>Кувшинова Н.Н., Казаков Ю.В., Лапшин А.С.</b> Обеспечение безопасности труда при исправлении поверхностных дефектов стальных деталей термитной наплавкой .....	6	30	
<b>Лизогуб И.В.</b> Обогащение угля – простые сложности. Техническое перевооружение объектов переработки полезных ископаемых .....	9	46	
<b>Морева А.Г., Кондрашова Е.В., Лычагина Е.С.</b> Анализ проблем по обеспечению требований промышленной и экологической безопасности, охраны труда на предприятиях угольной промышленности .....	10	42	
<b>Петрин С.В., Петрина Л.С.</b> Критерии безопасности при работе с кислотами на опасных производственных объектах .....	6	33	
<b>Петрин С.В., Петрина Л.С.</b> Об учете человеческого фактора при анализе безопасности опасных производственных объектов .....	2	11	
<b>Печеркин А.С.</b> О сфере поднадзорности в области промышленной безопасности .....	9	28	
<b>Подображин С.Н.</b> Предотвращение пылевыведения в атмосферу разрезов при ветровой эрозии .....	6	16	
<b>Портола В.А., Шевченко М.В.</b> Повышение эффективности обнаружения самовозгорания в шахтах газоаналитическим методом .....	3	36	
<b>Савельев В.Н., Савельев Д.В., Тишкин А.П.</b> Акустико-эмиссионный контроль технических устройств в эксплуатационном режиме на опасных производственных объектах .....	7	22	
<b>Смирнов А.А., Соколов И.В.</b> Применение системы разработки с массовым обрушением при наличии карстов в руде и вмещающих породах .....	4	36	
<b>Субботин И.А., Бирюков Ю.М.</b> Методология мониторинга системы управления охраной труда предприятия пивоваренной отрасли .....	10	36	
<b>Тихомиров А.А., Воронкин С.В.</b> Психология и роль коллектива в обеспечении безопасности труда на производстве .....	6	22	
<b>Шалаев В.С., Шалаев А.В., Шалаев Ю.В.</b> Взрывозащита угольных шахт .....	7	27	
<b>ОБМЕН ОПЫТОМ</b>			
<b>Азаров Н.И., Богатов Н.Д., Массарский Ю.Э., Пичков С.Н., Разуваев И.В.</b> Опыт обеспечения промышленной безопасности изотермических хранилищ сжиженных газов при их эксплуатации по фактическому техническому состоянию .....	5	7	
<b>Бахаева С.П., Простов С.М.</b> Комплексный мониторинг техногенных грунтовых массивов угольных разрезов .....	4	20	
<b>Гнедин М.М., Галкин Д.И.</b> Практика радиографического контроля сварных соединений технологических трубопроводов .....	7	14	
<b>Журавлев Р.П., Лобков С.В.</b> Опыт организации качественного выполнения экспертных работ на горных предприятиях .....	10	28	
<b>Попов М.В., Попов Е.М.</b> Способ проведения горных выработок в шахтах, опасных по метану .....	1	26	
<b>Фатохин Д.С.</b> Экологические аспекты технологии ультразвуковой очистки .....	8	25	
<b>Феокистов А.А., Дуншин Д.Н., Смирнов В.И.</b> Повышение эффективности системы автоматизированной продувки трубопроводов котла агрегата перед пуском .....	3	34	
<b>Хафизов Ф.Ш., Арсланов А.Р., Шевченко Д.И., Кудрявцев А.А.</b> Оптимизационный подход к разработке современных технических средств обучения для специалистов нефтегазового комплекса .....	6	10	
<b>ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ. ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ</b>			
<b>Воробьев А.Е., Молдабаева Г.Ж., Джимиева Р.Б.</b> Повышение экологической безопасности освоения месторождений горючих сланцев .....	2	16	
<b>НАУКА И ТЕХНИКА</b>			
<b>Бахаева С.П., Заворина Е.Н.</b> Прогноз устойчивости отвала на слоистом основании с учетом влияния уплотняющей нагрузки на свойства пород .....	8	38	
<b>Бердыев К.Х., Дорошенко В.С.</b> Оборудование непрерывного действия для переработки сыпучих материалов в литейном производстве и горнорудной промышленности .....	2	30	
<b>Вац П.Н.</b> Анализ методик расчета несущей способности кирпичных дымовых труб .....	7	41	
<b>Гришагин В.М., Еремин Л.П., Деменкова Л.Г.</b> Методы исследования сварочного аэрозоля, образующегося при сварке горношахтного оборудования .....	6	53	
<b>Гришин В.А.</b> Контроль изоляции шахтных электроустановок импульсным повышенным напряжением .....	8	43	
<b>Гришин М.В.</b> Повышение эффективности контроля изоляции подземных электроустановок .....	5	18	
<b>Дорошенко В.С.</b> Современная технология производства металлических отливок в песчаных формах с минимальным содержанием полимерных компонентов в песке формы .....	1	38	
<b>Забурдяев В.С., Смирнов Р.О., Устинов Н.И., Брайцев А.В.</b> Прогнозы метанообильности и газового баланса выемочных участков при интенсивной отработке угольных пластов .....	11	52	
<b>Забурдяев В.С., Новикова И.А., Семькин Ю.А.</b> Эффективность дегазации сближенных угольных пластов вертикальными скважинами при высоких скоростях подвигания лав .....	12	52	
<b>Зубков А.В., Смирнов О.Ю.</b> Управление напряженным состоянием рудного массива при отработке этапно-камерной системой с закладкой крупнопадающих мощных рудных тел .....	1	43	
<b>Кловач Е.В., Пантохова Ю.В.</b> К вопросу о планировании мероприятий по контролю (надзору) за безопасной эксплуатацией опасных производственных объектов систем газораспределения и газопотребления .....	4	50	
<b>Лагуткин М.Г., Некалин З.Е., Селезнев Г.М.</b> Определение рациональных геометрических размеров цилиндрических аппаратов с кольцами жесткости, нагруженных наружным давлением .....	7	36	
<b>Лаптев Б.В.</b> Некоторые аспекты физических процессов при производстве горных работ на соляных рудниках .....	2	27	
<b>Лянг А.В., Кутумина Г.А., Малик И.Г.</b> Комплексная защита работников предприятий по производству минеральных удобрений .....	8	48	
<b>Мещеряков А.А.</b> Оснащение предприятий анемометрами нового поколения .....	5	22	
<b>Мурашев В.И., Ботвенко Д.В., Голоскоков С.И.</b> Оценка ударо- и выбросоопасности очистных забоев угольных шахт на стадии проектирования .....	6	49	
<b>Мурзинов П.В.</b> Математическая модель звукоизоляции звукоподавляющих облегченных структурированных панелей .....	3	40	
<b>Пшеничный Г.Н.</b> Влияние вибрации на надежность цементных бетонов .....	5	12	
<b>Рыков А.М., Филатов Ю.М.</b> Способ экспериментальных исследований диффузионных характеристик угля .....	10	49	
<b>Сунагатов М.Ф.</b> Стресс-коррозия магистральных газопроводов .....	9	52	
<b>Тимошенко А.М., Баранова М.Н., Никифоров Д.В., Белавенцев Л.П.</b> Некоторые аспекты применения нормативных документов при проектировании высокопроизводительных выемочных участков угольных шахт .....	8	32	
<b>Черепанов А.П., Колмаков В.П.</b> Современные методы прогнозирования ресурса технических устройств и их сравнительный анализ .....	6	42	
<b>Шариков А.В.</b> Современные технологии тушения пожаров .....	8	51	
<b>Шепелева С.А.</b> Методика определения потенциально выбросоопасных зон, содержащих метан в виде твердых растворов .....	12	54	

	№	Стр.		№	Стр.
<b>Аношкин Д.В., Васильев А.В.</b> Непрерывный мониторинг производственного шума и вибрации в рамках функционирования автоматизированной системы управления охраной труда .....	12	69	<b>Рыжкин И.И.</b> Организационные и методические проблемы реализации положений Градостроительного кодекса Российской Федерации в части страхования .....	7	58
<b>Антипов В.Н., Лушникова Ю.В., Скаков И.А.</b> К вопросу о взрывах метана в угольных шахтах .....	1	59	<b>Синкевич Н.И.</b> Влияние факторов на исходное поле напряжений в районе Абаканского железорудного месторождения .....	2	34
<b>Бирюков Ю.М., Ходжаев Р.Р.</b> Механизм развязывания внезапного выброса по типу «волна выброса» .....	5	40	<b>Синкевич Н.И.</b> Исследования напряженного состояния массивов горных пород и проявлений горного давления в геодинамически опасном регионе .....	5	35
<b>Бирюков Ю.М., Ходжаев Р.Р.</b> Механизм развязывания внезапного выброса по типу «волна дробления» .....	2	38	<b>Старцев М.В., Шалаев В.К.</b> О новых полномочиях Ростехнадзора .....	1	50
<b>Был ли горный удар?</b> .....	7	46	<b>Сушко А.Е., Грибанов В.А.</b> Проблемы оценки технического состояния динамического оборудования опасных производственных объектов .....	10	58
<b>Викторов Н.А., Кириленко Н.М.</b> О сроках технического диагностирования и ресурсе технологических трубопроводов .....	5	54	<b>Табкин И.С.</b> О допустимых значениях температуры оболочек электрооборудования, применяемого в среде горючих дисперсных веществ и материалов .....	10	52
<b>Гражданкин А.И.</b> Крупные промышленные аварии: из углепрома в подиндустрию .....	8	58	<b>Тютерева Л.Н.</b> Проверка на месте технической компетентности лабораторий в соответствии с требованиями ГОСТ Р ИСО/МЭК 17025–2006 .....	7	49
<b>Гражданкин А.И., Печеркин А.С., Иофис М.А.</b> Угольные катастрофы в исторической России и мире .....	11	56	<b>Ханухов Х.М., Алипов А.В., Зимица С.В., Симонов И.И.</b> Особенности соблюдения требований промышленной безопасности при проектировании изотермических резервуаров .....	12	55
<b>Гулейков М.Ю.</b> Уменьшение влияния человеческого фактора повышает риск аварийности .....	5	51	<b>Шалаев В.К.</b> О федеральных нормах и правилах в области промышленной безопасности для опасных производственных объектов по добыче и обогащению твердых полезных ископаемых .....	12	73
<b>Гончаров С.А.</b> Сервисные материалы – все ли «тип-топ» .....	5	50	<b>Шарафутдинов Д.К., Бадрутдинов М.Н., Сибгатуллин Р.Р.</b> Дидактические средства по охране труда при ремонте и реконструкции магистральных трубопроводов на основе графического дизайна и информационных технологий .....	9	61
<b>Горицкий В.М.</b> Контроль за качеством металла сварных и болтовых соединений и Федеральный закон «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» .....	7	54	<b>Шмуленсон Л.П., Миринов О.В.</b> Проектирование балок равного сопротивления и узлов их крепления .....	2	50
<b>Диалог</b> Москва – Киев: как обезопасить труд на шахтах .....	9	58	АНАЛИЗ РИСКА		
<b>Добрынин А.А., Добрынин И.А.</b> Жидкие взрывчатые вещества для промышленного применения .....	3	50	<b>Алпысбаева Ж.Т.</b> Оценка и прогнозирование риска временной утраты трудоспособности по болезни для рабочих коксохимического производства .....	10	66
<b>Дорошенко В.С.</b> Пересыпание сыпучих материалов в литейном цехе без пылеобразования .....	4	60	<b>Добровольский А.И., Золотарев Н.П., Лисовский В.В., Галкин А.В.</b> Картирование рисков – основа эффективного производственного контроля .....	10	68
<b>Епишов А.П.</b> Российская электроэнергетика: плоды реформы созрели, но оказались горькими на вкус .....	4	63	<b>Ефремов К.В., Лисанов М.В., Софьян А.С., Самусева Е.А., Сумской С.И., Кириенко А.П.</b> Расчет зон разрушения зданий и сооружений при взрывах топливно-воздушных смесей на опасных производственных объектах .....	9	70
<b>Завгороднев А.В., Мельников А.В., Сафонов В.С.</b> Проблема обеспечения безопасности сброса газа в атмосферу на объектах транспортирования и хранения природного газа .....	11	66	<b>Жидко Е.А.</b> Управление эколого-экономическими рисками как важнейший фактор эффективной деятельности предприятия .....	3	57
<b>Зарецкий А.Д.</b> Гуманизация системы анализа пожарной опасности технологических процессов .....	3	46	<b>Имашева А.О., Нурғалиева А.Д., Алпысбаева Ж.Т.</b> Ранжирование неблагоприятных производственных факторов .....	4	70
<b>Злобин С.И., Кузьмин О.А., Волобуев А.Н., Павлов В.Н., Федорин В.А.</b> Особенности экспертизы промышленной безопасности технических устройств, проводимой при получении разрешения на их применение .....	2	44	<b>Лисанов М.В., Ефремов К.В., Сумской С.И., Пантелеев В.А.</b> Сравнение результатов расчетов последствий аварийных выбросов опасных веществ по программным комплексам ТОКСИ+ и PHAST .....	2	56
<b>Калиберда И.В.</b> Обеспечение сейсмостойкости объектов энергетики .....	5	26	<b>Назаренко Д.И., Афанасьева А.А., Соколов Ф.П., Самсонов В.А., Иванов Д.Е., Громова Т.В., Швецова-Шилковская Т.Н.</b> Анализ опасностей и количественная оценка риска объекта по производству этилена и пропилена .....	11	77
<b>Кловач Е.В., Гонтаренко А.Ф.</b> Еще раз о предаттестационной подготовке .....	8	62	<b>Овчаров С.В.</b> О некоторых методах оценки частоты аварий на магистральных трубопроводах при расчете пожарного риска .....	2	61
<b>Королев Э.А.</b> О решении проблем определения и отражения требований безопасности труда в технологической документации .....	12	65	<b>Овчаров С.В.</b> Оценка ожидаемого количества пострадавших от возможных аварий на объектах газовой промышленности .....	6	68
<b>Кочетов О.С.</b> Звукоизолирующие ограждения для производственного оборудования .....	4	65	<b>Самусева Е.А.</b> Проблемы аварийных взрывов на морских нефтегазовых объектах .....	8	69
<b>Лагуткин М.Г.</b> Особенности конструирования, расчета и гидравлических испытаний кожухотрубчатых теплообменных аппаратов .....	4	56	<b>Севрюгина Н.С.</b> Инфографическая модель комплексной безопасности транспортных и технологических машин .....	6	72
<b>Малышева А.В.</b> Обязательное страхование ответственности владельцев опасных объектов: новая модель знакомого страхования .....	6	58	<b>Тимофеев В.И.</b> Вопросы страхования имущества: что полезного может предложить страховщик .....	8	74
<b>Микроусов С.Н.</b> Совершенствование нормативного регулирования безопасности производственных объектов нефтегазового комплекса .....	11	72	АНАЛИЗ ПРИЧИН АВАРИЙ		
<b>Нейман В.Б.</b> Сохранить уровень доверия .....	6	57	<b>Каминский А.Я., Колыхалов В.В., Шлапаков П.А.</b> Предупреждение самовозгорания угля в цепляках .....	4	40
<b>Ответ</b> автора статьи «Самопроизвольные взрывы метана при подземных работах» на замечания В.Н. Антипова, Ю.В. Лушниковой, И.А. Скакова .....	1	61	<b>Лаптев Б.В.</b> Историография аварий при разработке соляных месторождений .....	12	41
<b>Ответ</b> Л.П. Шмуленсона и О.В. Миринова на рецензию .....	2	54			
<b>Печникова Н.М., Сувернев М.Н., Тычина Н.В.</b> Совершенствование методики проведения экспертизы промышленной безопасности железнодорожных цистерн при постановке на производство .....	8	54			
<b>Подображин А.С.</b> К вопросу управления состоянием пылевзрывобезопасности горных выработок угольных шахт .....	1	53			
<b>Рецензия</b> на статью «Проектирование балок равного сопротивления и узлов их крепления» .....	2	54			

	№	Стр.		№	Стр.
<b>Огородников Б.И.</b> Техногенные радиоактивные аэрозоли – продукты аварии Чернобыльской АЭС .....	4	42	<b>Особенности</b> новогодних сбоев в энергоснабжении Подмос- ковья .....	1	73
<b>Пак Г.А., Долгонос В.Н.</b> О возможных причинах аварии на Саяно-Шушенской ГЭС .....	2	22	<b>Пожарная</b> безопасность XXI века .....	11	86
<b>Старовойтова Е.В., Галеев А.Д., Поникаров С.И.</b> Оценка последствий аварийного выброса сжиженного аммиака с использованием программы FLUENT .....	12	47	<b>Предотвращение</b> аварий зданий и сооружений .....	1	65
<b>ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ</b>			<b>Приборы</b> и оборудование для неразрушающего контроля и технической диагностики в промышленности .....	4	76
<b>Сидорова Н.С., Мельникова О.И.</b> Новый закон о лицензировании .....	11	41	<b>Проблемы</b> обеспечения надежного энергоснабжения потребителей Московской области .....	3	71
<b>Шалаев В.К.</b> О возможности прекращения лицензирования деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности .....	11	38	<b>Промышленная</b> безопасность на взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектах .....	5	84
<b>СТРАХОВАНИЕ</b>			<b>Промышленная</b> безопасность при пользовании недрами и охрана недр .....	8	81
<b>Гусар С.В.</b> Особенности страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта в вопросах и ответах .....	11	44	<b>Промышленная</b> безопасность. Риск-ориентированный подход .....	12	76
	12	26	<b>Страхование</b> и перестрахование в системе риск-менеджмента крупного бизнеса .....	7	72
<b>КОНФЕРЕНЦИИ, ВЫСТАВКИ, СЕМИНАРЫ</b>			<b>Техногенные</b> опасности промышленных аварий .....	6	79
<b>II Международный</b> энергетический форум .....	1	68	<b>Трубопроводные</b> системы. Строительство, эксплуатация, ремонт .....	1	75
<b>IV Всероссийская</b> конференция и XIV Школа молодых ученых «Безопасность критических инфраструктур и территорий» .....	7	81	<b>Трубопроводный</b> транспорт – 2011: диагностика, эксплуатация и реконструкция .....	5	80
<b>VI Ежегодная</b> конференция и выставка «Шельф России – 2011» .....	3	75	<b>Федеральный</b> закон № 225-ФЗ с точки зрения страховых компаний и контрольно-надзорных ведомств .....	9	78
<b>VII Всероссийский</b> форум-выставка «Госзаказ – 2011» .....	4	78	<b>ВОПРОСЫ ОСВОЕНИЯ ШЕЛЬФОВ СЕВЕРНЫХ МОРЕЙ</b>		
<b>VIII Международная</b> конференция «Освоение шельфа России и СНГ – 2011» .....	6	80	<b>Освоение</b> шельфов северных морей. Точка зрения региона .....	4	6
<b>XVI Международный</b> форум «Технологии безопасности» .....	3	80	<b>Пааске Б., Лисанов М.В., Сафонов В.С., Петрулевич А.А.</b> Российско-норвежский проект «Баренц–2020»: гармонизация стандартов в области анализа риска .....	4	10
<b>2-я Международная</b> выставка и конференция по безопасности и охране труда в энергетике SAPE 2011 .....	5	72	<b>Экологически</b> безопасные технические и технологические решения при освоении нефтяных и газовых месторождений в Баренцевом море .....	4	3
<b>15-я Международная</b> выставка «Горное оборудование, добыча и обогащение руд и минералов» .....	6	82	<b>НОВЫЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ</b>		
<b>Wasma – 2011</b> .....	12	84	<b>Административный</b> регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного надзора за безопасным ведением работ, связанных с пользованием недрами .....	10	76
<b>Актуальные</b> вопросы инновационного развития нефтегазовой отрасли .....	7	75	<b>ИНФОРМАЦИЯ</b>		
<b>Альтернативная</b> распределенная энергетика как системная часть государственной политики .....	4	73	<b>Епишов А.П.</b> Единая Европа – проверка на прочность .....	3	83
<b>Возможные</b> направления модернизации ТЭК .....	1	70	<b>Иващенко И.Н.</b> Защитная одежда в нефтедобывающем производстве .....	4	80
<b>Вопросы</b> реализации технических регламентов .....	1	77	<b>Итоги</b> конкурсов на соискание премии им. акад. А.А. Скочинского .....	1	81
<b>ВэйстТэк–2011</b> и СитиПайп – 2011 .....	7	82	<b>Календарь</b> на 2011 г. конференций, семинаров и выставок .....	2	74
<b>Законодательное</b> обеспечение развития газовой отрасли .....	7	68	<b>Копыток А.В.</b> Обращаем внимание владельцев опасных объектов .....	11	90
<b>Заседание</b> круглого стола Деловой России .....	9	81	<b>Новый</b> шаг сотрудничества .....	11	92
<b>Интерлакокраска – 2011</b> .....	3	81	<b>О внесении</b> изменений в приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 1 апреля 2008 г. № 36 «О Порядке разработки и согласования специальных технических условий для разработки проектной документации на объект капитального строительства» .....	2	72
<b>Итоги</b> XIV Международной специализированной выставки «Безопасность и охрана труда – 2010» .....	1	79	<b>О внесении</b> изменений в приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 30 июня 2009 г. № 588 .....	2	71
<b>Каспийский</b> диалог – путь к экономической стабильности и процветанию в регионе .....	5	77	<b>Пресс-служба</b> Минприроды России .....	4	82
<b>Комплексная</b> безопасность – 2011 .....	7	79	<b>Строительству</b> Загорской ГАЭС-2 помогают проверки Центрального управления Ростехнадзора .....	9	84
<b>Лифт</b> Экспо Россия – 2011 .....	7	84	<b>Указ</b> Президента Российской Федерации «О единой национальной системе аккредитации» .....	2	70
<b>Межгосударственная</b> выставка «20 лет СНГ: к новым горизонтам партнерства» .....	8	80	<b>Энергетики</b> убедились в качестве современной спецодежды .....	9	85
<b>Международная</b> научно-практическая конференция по резервуаростроению .....	12	85	<b>ХРОНИКА АВАРИЙ</b>		
<b>Мехотраслевая</b> конференция «Антикоррозионная защита – 2011» .....	5	79	(№, стр.) 1, 87; 2, 19; 3, 88; 4, 86; 5, 88; 6, 82; 9, 87; 11, 93; 12, 92		
<b>Модернизация</b> промышленных установок очистки газов и воздуха .....	11	83	<b>КОНСУЛЬТАЦИИ</b>		
<b>Москва:</b> проблемы и пути повышения энергоэффективности .....	12	79	(№, стр.) 1, 86; 2, 76; 3, 86; 4, 85; 5, 86; 6, 84; 7, 87; 8, 85; 9, 86; 11, 93; 12, 92		
<b>Московский</b> международный энергетический форум «ТЭК России в XXI веке» .....	5	69	<b>ПО ПИСЬМАМ ЧИТАТЕЛЕЙ</b>		
<b>МЧС</b> России: чрезвычайные ситуации 2010 г. находились под уверенным контролем профессионалов .....	2	80	1 62		
<b>О подготовке</b> к осенне-зимнему периоду 2011–2012 гг. Московской объединенной электросетевой компании .....	10	73			
<b>О разработке</b> Правил безопасности для магистральных трубопроводов .....	11	82			
<b>Основные</b> направления повышения эффективности строительной отрасли на современном этапе .....	2	84			