

Содержание журнала «Нефть, Газ и Право» за 2015 год

№ 1

Новости ТЭК

Государство и ТЭК

Я. ДИАНОВА. Новая промышленная политика в Российской Федерации

Недропользование

Д.А. КАРИМОВ. Сроки исполнения предписаний Росприроднадзора как объект судебного контроля

Экология и право

С.А. ШЕЙНФЕЛЬД, М.Ю. МАРКАРОВА. Нормативная база рекультивации нефтезагрязненных земель и оценки качества работ на Крайнем Севере

Комментарий специалиста

А.А. ЧУМАКОВ. Обновленный порядок изъятия земель для государственных и муниципальных нужд

Практический опыт

А.Ш. АХМЕДОВ. Практические и правовые аспекты строительства нефтяного терминала

Мнение эксперта

И. ШЕНГЕЛИЯ. Корпоративное мошенничество: механизмы возврата активов, выведенных за рубеж

Международные проблемы

Ш. ДЕБИР, У. ВАНДЕНБЕРГ. Влияние украинского кризиса на отношения Европы, России и США в сфере энергетики

№ 2

Новости ТЭК

Государство и ТЭК

Д.Г. ХРАМОВ. О результатах и задачах формирования государственной политики в области недропользования

Комментарий специалиста

П.П. ГОНЧАРОВ. Новеллы законодательства в сфере приобретения прав на земельные участки для строительства скважин и объектов обустройства месторождений нефти и газа

Налоги и ТЭК

А.Д. ШЕЛКУНОВ. Правовые подходы к амортизации кабелей (удлинителей) для погружных электронасосов при добыче нефти

Недропользование

В.Б. ИБРАГИМОВ. О понятийном аппарате Закона Российской Федерации «О недрах»

Экология и право

А.В. ХАУСТОВ. Нормативно-правовое обеспечение экологической безопасности деятельности нефтегазовых компаний на континентальном шельфе и внутренних акваториях

Зарубежный опыт

И.В. ГУДКОВ. Каким будет Европейский Энергетический союз?

Практический опыт

М. САФАРОВ. Антифрод в интересах топ-менеджеров

События отрасли

Налогообложение нефтяной отрасли (Парламентские слушания в Госдуме, 16 марта 2015 г.)

В Госдуме обсудили проблемы воспроизводства минерально-сырьевой базы

В Минприроды России обсудили антикризисные предложения нефтяников

№ 3

Новости ТЭК

Государство и ТЭК

И.В. ШПУРОВ. О новой классификации УВС, геологической информации и приоритетах в деятельности ГКЗ

Недропользование

В.Г. НЕСТЕРЕНКО, Д.С. КРАВЧЕНКО. Некоторые вопросы актуализации лицензий на право пользования недрами

Налоги и ТЭК

И.К. ЗОЛОТАРЕВА. Актуальные вопросы налогообложения и других платежей в сфере недропользования

Комментарий специалиста

Г.Г. КАНДЕЛАКИ. Изъятие земельных участков для целей недропользования: новый порядок с 1 апреля 2015 г.

Экология и право

О.М. ЗУЕВ. Практика рассмотрения споров о возмещении вреда окружающей среде

Международные проблемы

У. РУСНАК, И. ДЕ МЕЕР. Типовой механизм Энергетической хартии по раннему предупреждению: вопросы транзита Россия – Украина – ЕС в 2014 г.

События отрасли

Законодательство о недрах на 5-м Петербургском Международном Юридическом Форуме

№ 4

Новости ТЭК

Государство и ТЭК

Н.Р. СОКОЛОВА. Результаты надзорной деятельности Росприроднадзора в отношении недропользователей, осуществляющих работы по использованию ПНГ

Реформа законодательства

В.Г. НЕСТЕРЕНКО, Д.С. КРАВЧЕНКО. Геологическая информация о недрах: развитие института и новое регулирование

Мнение эксперта

А. ДЖЕБРАИЛОВ, Г.М. КАЛАЧЕВ. Еще раз об актуализации лицензий: правовой комментарий к основным положениям

Проблемы отрасли

С.Ю. ЩЕЛКАЛИН, А. РЯБОВ. Законодательное стимулирование разработки трудноизвлекаемых запасов

Недропользование

Д.В. СПИРИДОНОВ. Юридическая ответственность за нарушение законодательства о недрах: эволюция института

Экология и право

О.В. МОСКАЛЕВА. Утилизация попутного нефтяного газа: правоприменительная практика и текущие проблемы регулирования

Комментарий специалиста

П. УЛЬЯНОВ. Правовые проблемы перемещения товара через таможенную границу посредством линейных объектов

№ 5**Новости ТЭК****Недропользование**

Н.Ф. МИРКЕРИМОВА, Д.П. НИКИШИН. Некоторые аспекты реформирования экспертизы проектов геологического изучения недр

Комментарий специалиста

П.П. ГОНЧАРОВ. О правовой природе мобильных (инвентарных) зданий и сооружений

Налоги и ТЭК

С.А. ЛИХАЧЕВ. Налог на финансовый результат для нефтяных компаний: причины и последствия

Реформа законодательства

И.В. ОСТАПЕЦ, К. ТЮНИК, Е. ТУЛАЕВА. «Четвертый антимонопольный пакет» поправок

Экология и право

Т.В. ЗЛОТНИКОВА. Задачи экологического аудита при возмещении вреда окружающей среде на основании решения суда

Мнение эксперта

А.В. КОЛЕСНИКОВА. Реализация проектов по сжиженному природному газу и государственная политика в развитии ТЭК России

Государство и ТЭК

М. КОБЗЕВ, Е. ЛОГВИНОВА, И. ДЕГТЯРЬ. Новые механизмы государственно-частного партнерства в России

№ 6**Новости ТЭК****Государство и ТЭК**

Р. Н. САЛИЕВА. Законодательное обеспечение нефтедобычи в Российской Федерации: состояние и перспективы развития

Зарубежный опыт

А.А. КОНОПЛЯНИК. Россия: сложная адаптация к новым реалиям европейского газового рынка

Международные проблемы

Т. ДВЕНАДЦАТОВА. Экологическая изнанка сланцевой революции: риски, запреты и перспективы

Судебная практика

А. АНУФРИЕВА, Р. Д'КРУЗ, Б. ТУКУЛОВ. Сравнительный анализ законодательства и практики Англии, Казахстана и России по вопросам принятия мер по обеспечению иска

Комментарий специалиста

Д. КАСЕНХАН. Российская компания в Республике Казахстан: выбираем форму деятельности

Содержание журнала «Нефть, Газ и Право» за 2015 год

Требования к оформлению текстов статей

1. Статьи, направляемые в редакцию, должны быть оригинальными, не опубликованными ранее в других изданиях и интернет-ресурсах.

2. Число авторов статьи не должно быть более четырех человек.

3. Рекомендуемый объем статьи — не более 15 страниц, иные материалы — по согласованию с редакцией.

4. К статье необходимо приложить:

- краткую аннотацию и ключевые слова;
- список использованной литературы;
- сведения об авторах (Ф.И.О., место работы, должность, ученая степень, ученое звание, номера телефонов, e-mail);
- фотографии авторов в электронном виде (форматы .JPG без компрессии (сжатия) или .TIF, разрешение 300 dpi, размер не менее 60*80 мм (или 700*900 px)).

5. Правила оформления текста.

- Текст статьи набирается через 1,5 интервала в текстовом редакторе Word для Windows с расширением DOC или RTF, шрифт 12 Times New Roman, из расчета 1800 знаков с пробелами на одной странице формата А4.
- Рисунки и таблицы в статью не вставляются, а даются отдельными файлами. В тексте статьи должны приводиться только ссылки на номера рисунков.
- Рисунки предоставляются в электронном виде: растровые файлы — в формате .TIF или .JPG (без компрессии) 300 dpi, CMYK; векторные — CorelDraw (.CDR) или Adobe Illustrator (.AI, .EPS) (тексты в кривых, bitmap 300 dpi).
- Единицы измерения в статье следует выражать в Международной системе единиц (СИ).
- Все таблицы в тексте должны иметь названия и сквозную нумерацию. Сокращения слов в таблицах не допускается.
- Литературные источники должны быть представлены библиографическим списком в конце статьи. Нумерация источников в списке идет в последовательности упоминания в тексте.
- Ссылки на неопубликованные работы не допускаются.

6. Правила оформления ссылок.

При ссылках на авторов в тексте следует указывать сначала инициалы, затем фамилию; в сноске, наоборот, сначала указывается фамилия, затем инициалы автора.

При упоминании публикации обязательно приводится полное название публикации и выходные данные — название статьи / книги / журнала / место издания, год, номер, страница.

При упоминании нормативного акта необходимо полностью указать в тексте его вид (Федеральный закон, Указ Президента Российской Федерации, постановление Правительства Российской Федерации и т.д.), дату принятия (в формате день, месяц, год), номер, привести в кавычках полное (без сокращений) наименование (в том числе — не РФ, а Российской Федерации). В этом случае в сноске достаточно указать источник публикации.

Можно привести в тексте сокращенное наименование акта, однако дающее правильное представление о документе. В этом случае в сноске необходимо привести его полное название и источник публикации.

Все сноски размещаются постранично.

7. Плата за публикацию научных статей не взимается.

8. Статью необходимо направить в редакцию на адрес электронной почты: info@lawtek.ru.

9. Авторы также при желании могут разместить информацию о себе на портале www.lawtek.ru.