



ДАЙДЖЕСТ

отраслевых СМИ
по тематике

«ПРОМЫШЛЕННАЯ
БЕЗОПАСНОСТЬ»



МАРТ 15-31
2021

ВЛАСТЬ И ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО.

Три законопроекта, связанные со вторичными материальными ресурсами, затопленными кораблями и перевалкой опасных грузов на морских территориях, будут внесены на рассмотрение в Госдуму в ближайшее время, сообщает вице-премьер РФ Виктория Абрамченко.

Комитет ТПП РФ по промышленной безопасности разработал методику определения стоимости проведения экспертизы. Демпинг в области стоимости экспертизы промышленной безопасности (ПБ) оказывает серьезное влияние на качество работы добросовестных экспертных организаций, вынужденных снижать расценки за счет сокращения количества объемов диагностических работ, сообщает Ростехнадзор.

Минэнерго РФ считает необходимым отсрочить внедрение балльной системы подсчета локализации крупнотоннажных судов для транспортировки углеводородов. Балльная система подсчета локализации в судостроении заложена подготовленными Минпромторгом РФ изменениями в постановление №719 правительства РФ от 17 июля 2015 г., которым определены критерии признания промышленной продукции произведенной на территории РФ.

Минфин и Минэкономразвития России изучат экономическую модель строительства мусоросжигающих заводов, генерирующих тепловую энергию (МТЭС), без использования механизма договоров о предоставлении мощности (ДПМ) на энергорынке и средств, полученных за счет экологического сбора с производителей.

Правительство России опубликовало Постановление о внесении изменений Правила оптового рынка электрической энергии и мощности, касающееся проектов модернизации тепловых электростанций (ТЭС). Согласно Постановлению, срок проведения отбора проектов модернизации ТЭС на 2027 год и дополнительных отборов проектов модернизации с применением инновационного энергетического оборудования на 2027-2029 годы перенесён с 1 апреля на 1 мая 2021 года.

Бизнес сможет инвестировать в проекты по глубокой переработке нефтяного сырья в рамках соглашений о защите и поощрении капиталовложений (СЗПК). Соответствующее постановление подписал премьер-министр Михаил Мишустин, сообщает сайт правительства РФ. Документ содержит перечень установок по производству жидкого топлива, в отношении которых будет применяться механизм СЗПК.

Поддержка второй программы развития зеленой энергетики в России составит 350 млрд руб. до 2035 года, сообщил замминистра энергетики РФ Павел Сниккарс. Его комментарий опубликован в канале ведомства в Telegram. «Основные параметры – это 350 миллиардов (рублей) поддержки до 2035 года, порядка 6,7 ГВт ввода установленных мощностей мы ожидаем», — сказал он.

В России появятся низкоуглеродные сертификаты, подтверждающие потребление производителями чистой электроэнергии. Эти сертификаты помогут защитить российский экспорт в случае выполнения планов некоторых стран по взиманию дополнительных пошлин или сборов с товаров с высоким углеродным следом. Министерство уже разработало и внесло законопроект в правительство.

Пятьдесят четыре предприятия Москвы оснастили автоматической системой контроля промышленных выбросов, которая позволяет отслеживать их непосредственно на источнике. Об этом сообщил в интервью ТАСС руководитель столичного департамента природопользования и охраны окружающей среды Антон Кульбачевский.

Глава Минприроды Александр Козлов своим приказом включил Козельский полигон ядохимикатов на Камчатке в государственный реестр объектов накопленного экологического вреда, сообщила пресс-служба министерства. Полигон должны рекультивировать в соответствии с федеральным проектом «Чистая страна» нацпроекта «Экология».

Три законопроекта, связанные со вторичными материальными ресурсами, затопленными кораблями и перевалкой опасных грузов на морских территориях, будут внесены на рассмотрение в Госдуму в ближайшее время, сообщает вице-премьер РФ Виктория Абрамченко.

Новым руководителем Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор) стал Александр Трембицкий. Распоряжение о его назначении подписал председатель правительства Михаил Мишустин.

РОССИЙСКИЕ КОМПАНИИ.

Специалисты ООО «РН-кат», дочернего предприятия АНК «Башнефть» (входит в «Роснефть»), разработали технологию производства катализатора гидрокрекинга, которая увеличит выпуск высококачественных моторных топлив Евро-5 из вакуумного газойля – продукта переработки нефти.

Афипский НПЗ и Орский НПЗ подписали первые в России инвестиционные соглашения с Минэнерго РФ о создании новых мощностей по глубокой переработке нефти. Общая сумма проекта оценивается в 100,65 млрд руб.

ООО «РН-Юганскнефтегаз», крупнейшее нефтедобывающее предприятие «Роснефти», в 2020 году направило 943,5 млн рублей на локализацию и ликвидацию последствий отказов трубопроводов, говорится в пояснении к годовой бухгалтерской отчетности этой компании.

«Русал» снова стал владельцем глиноземного завода в Пикалево, который оказался в центре скандала в 2009 году. Компания выкупила актив у бывшего руководителя «Фосагро» Максима Волкова за \$71 млн. Завод может улучшить обеспеченность «Русала» собственным сырьем, которая в прошлом году оказалась под угрозой из-за конфликта с украинской таможней по поводу отгрузок с завода компании в Николаеве.

Главгосэкспертиза России выдала положительное заключение проектной документации на строительство объектов нефтяного терминала «Порт бухта Север» на восточном берегу Енисейского залива. Крупнейший нефтяной терминал строится на базе расширяемого морского порта Диксон на Таймыре. Проект дает старт развитию нового, неосвоенного перспективного кластера месторождений Таймырской нефтегазовой провинции.

«Норникель» остановил металлургический цех Кольской ГМК в Мончегорске, который являлся крупнейшим источником выбросов диоксида серы на промплощадке Кольской ГМК в этом городе, сообщила компания. Ранее компания остановила устаревшее плавильное производство в Никеле. Эти меры позволят сократить выбросы диоксида серы на Кольском полуострове в 2021 г. на 85% по сравнению с 2015 г.

Природоохранная прокуратура Югры добилась устранения нарушений промышленной безопасности на объектах «Салым Петролеум Девелопмент Н.В.». Компания заплатила штраф в размере 500 тыс. рублей. «Салым Петролеум Девелопмент Н.В.» с нарушением федерального законодательства для транспортировки добываемой газодонефтяной эмульсии ввел в эксплуатацию два трубопровода.

Сбор проб для оценки техногенного влияния на экологию начался на севере Красноярского края в рамках экспедиции «Фонда полярных исследований», ученые исследуют район озера Пясино и реки Пясины. Об этом сообщили в пресс-службе Заполярного филиала «Норникеля».

КОНСОРЦИУМЫ.

ЛУКОЙЛ и **КазМунайГаз** подписали протокол прямых переговоров по предоставлению права на разведку и добычу углеводородов в рамках совместной разработки шельфового участка недр Аль-Фараби.

Антимонопольное ведомство ФРГ (Bundeskartellamt) согласовало ходатайство Framatome и ТВЭЛ (топливная компания Росатома) о создании совместного предприятия. Новое предприятие будет производить тепловыделяющие сборки для атомных электростанций.

«Газпром нефть» объявила о заключении соглашения с японской корпорацией Funuc, специализирующейся на автоматизации промышленных процессов. В рамках сотрудничества компании планируют провести совместно тестирование и внедрение передовых разработок в области автоматизации промышленных процессов, а также создания автономных комплексов нефтегазовой индустрии.

Совместное предприятие «Газпрома» и «Лукойла» по освоению Лаявожского и Ванейвисского месторождений зарегистрировано в Ненецком автономном округе. Предприятие получило название «Лаявожнефтегаз».

Катарская государственная нефтегазовая компания QatarPetroleum заключила соглашение с китайской нефтегазовой ChinaPetroleum&ChemicalCorporation (Sinopec) о поставках в Китай 2 миллионов тонн сжиженного природного газа (СПГ) в год, говорится в сообщении QatarPetroleum.

Российская автомобилестроительная группа Sollers, работающая с американской FordMotorCo. в рамках совместного предприятия в Татарстане (ООО «Соллерс Форд»), планирует наладить серийное производство электрических легких грузовиков FordTransit в 2022 году

НИПИГАЗ и **TechnipEnergies N.V.** объявили о намерении создать совместное предприятие (СП) NovaEnergies для реализации проектов в области новой энергетики ("energytransition") в России.

ПАО «НК «Роснефть» планирует направить около 136 млрд рублей до 2024 года на реализацию экологических мероприятий своих нефтеперерабатывающих заводов. В рамках реализации Плана экологических мероприятий Компания планирует реализовать свыше 100 проектов в области снижения негативного воздействия на окружающую среду, минимизации экологических рисков и достижения целевых показателей стратегии «Роснефть-2022».

ЗАРУБЕЖНЫЕ КОМПАНИИ.

Британская нефтегазовая компания BP разрабатывает план по строительству крупнейшего в Великобритании завода по производству водорода. Согласно проекту, завод будет расположен на северо-востоке Англии, в городе Тиссайд. Финальное инвестиционное решение будет принято в начале 2024 года, производство водорода на заводе может начаться в 2027 году или ранее.

Французская Total возобновляет строительство газоперерабатывающего комплекса на севере Мозамбика. Как сообщает компания, правительство страны объявило территорию в радиусе 25 километров от места строительства специальной зоной безопасности. Уже разработана и внедрена комплексная дорожная карта, предполагающая усиление инфраструктуры безопасности и наращиванию сил общественного правопорядка.

Министерство нефти Ирака подписало предварительное соглашение с французской компанией Total на реализацию четырех крупных проектов. Важнейшим из них станет строительство на юге страны предприятий по переработке попутного газа мощностью почти 17 млн куб.м.

Китайский производитель электроники XiaomiCorp намерен выйти на рынок электромобилей и планирует потратить \$10 млрд в течение следующих 10 лет на развитие операций в этой сфере. Xiaomi сообщила, что создаст самостоятельное подразделение, которое сфокусируется на выпуске электромобилей. На запуск новой компании будет направлено 10 млрд юаней (\$1,5 млрд), а в дальнейшем инвестиции в этот бизнес увеличатся.

Глава германского концерна Uniper, который выступает финансовым партнером «Северного потока - 2», Андреас Ширенбек покидает свой пост, его место займет Клаус-Дитер Маубах. Об этом сообщила в понедельник финская компания Fortum, которой принадлежит более 70% акций концерна.

АПРЕЛЬ.

Минэнерго РФ в апреле планирует доработать генеральные схемы развития нефтяной и газовой отраслей на период до 2035 года. Об этом сообщил глава ведомства Николай Шульгинов на заседании комитета Совета Федерации по экономической политике.

С 27 по 29 апреля 2021 года в ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР» пройдет SchneiderElectricInnovationSummitMoscow 2021. Тема мероприятия – обеспечение цифрового и устойчивого будущего. InnovationSummitMoscow 2021 соберет мировых и российских экспертов и станет площадкой для обсуждения вопросов цифровой трансформации, использования инновационных инструментов для обеспечения устойчивости и эффективности бизнеса в условиях турбулентности, а также важности применения цифровых технологий для борьбы с изменением климата и сокращения углеродного следа.

6-30 апреля 2021 года в РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина при поддержке Министерства энергетики Российской Федерации впервые планируется проведение Международного форума «Нефть и газ», который объединит XIV Всероссийскую научно-техническую конференцию «Актуальные проблемы развития нефтегазового комплекса» и 75-ю Международную молодежную научную конференцию «Нефть и газ – 2021», проводимую в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации №1960-р от 17.09.2018 г.

13-14 апреля 2021 года в Москве, в отеле «Холидей Инн Лесная» состоится **Конгресс и выставка «Биомасса: топливо и энергия»** – специализированное отраслевое мероприятие, посвященное производству и применению автомобильных и котельных биотоплив из возобновляемого сырья: этанола, бутанола, бионефти, пеллет и брикетов. 14 апреля конгресс будет посвящен производству и применению топливного биоэтанола. Главная цель Конгресса – обсудить производство и использование жидких и твердых (моторных и котельных) биотоплив.

Конференции «Нефтехимия России и СНГ» и «Монетизация газа России и СНГ» пройдут в Москве с 20 по 23 апреля в Москве при партнерской поддержке Сибур Холдинга. Нефтехимия России и СНГ (22-23 апреля) проходит в Москве уже в течение 9 лет, с 2016 года совместно со специальным мероприятием, посвященным метановой газохимии - Монетизация газа России и СНГ (20-21 апреля).
