



ДАЙДЖЕСТ

отраслевых СМИ
по тематике

«ПРОМЫШЛЕННАЯ
БЕЗОПАСНОСТЬ»



НОЯБРЬ 7-14
2021

ВЛАСТЬ И ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО

Кабмин проведет масштабную цифровую трансформацию в промышленности, заявил председатель правительства Михаил Мишустин. По его словам, это поможет России выйти в технологические лидеры.

Федеральная антимонопольная служба (ФАС) России и Министерство энергетики РФ разработали проект постановления правительства, предполагающий введение механизма скидок на топливные перевозки на Дальний Восток, сообщает пресс-служба ФАС.

В Роснедрах заявили, что добыча нефти и газа не будет сокращаться из-за энергоперехода. По мнению врио главы Роснедр Евгения Петрова, любой энергопереход требует стабильности, которую альтернативная энергетика не обеспечивает.

Новым главой Федерального агентства по недропользованию (Роснедра) стал Евгений Петров. Распоряжение о его назначении подписал Председатель Правительства Михаил Мишустин.

Премьер РФ Михаил Мишустин призвал страны СНГ сформировать общую систему климатического регулирования: «СНГ сегодня - это перспективная площадка для взаимодействия по климатической повестке, обмена лучшими практиками по сокращению выбросов. Необходимо сформировать систему внутреннего климатического регулирования на пространстве СНГ».

ПАРТНЕРЫ

Арбитражный суд Югры удовлетворил иск Росприроднадзора к «Лукойл — Западная Сибирь», назначив компании штраф за загрязнение земли нефтепродуктами в 67 млн рублей. Об этом в своём Instagram-аккаунте сообщила глава ведомства Светлана Радионова.

За 9 месяцев 2021 года добыча углеводородов Группой «ЛУКОЙЛ» без учета проекта Западная Курна-2 составила 2 116 тыс. барр. н. э./сут, что на 2,5% выше по сравнению с аналогичным периодом 2020 года. При этом добыча в 3 квартале 2021 года выросла на 3,2% по сравнению со 2 кварталом 2021 года.

ЕВРАЗ и международная школа программирования «Алгоритмика» организовали первый в России буткемп с трудоустройством на время обучения, чтобы помочь молодым разработчикам Новосибирска, Екатеринбурга и Ростова-на-Дону легче перейти на новый этап карьеры в IT.

Центр аддитивных технологий Ростеха совместно с компанией «Цифра» создадут цифровую платформу для продвижения аддитивных решений. Сервис станет единой площадкой для взаимодействия заказчиков, производителей, поставщиков оборудования, материалов и других игроков отрасли.

ESG

Европейская комиссия (ЕК) может признать инвестиции в газовые и атомные электростанции как «зеленые» при соблюдении ряда условий, передает агентство Montel.

В течение первого квартала 2022 года Сбер запустит на базе своей блокчейн-платформы маркетплейс по торговле «зелеными» сертификатами. Об этом рассказал в интервью ТАСС заместитель председателя правления Сбербанка Анатолий Попов

Комиссия по ценным бумагам и биржам США (SEC) хочет расширить возможности акционеров задавать вопросы руководителям компаний по тематике ESG.

Компания «Металлоинвест» и торговая площадка B2B-Center представили итоги рейтинга поставщиков, основанного на ценностях, изложенных в Глобальном договоре ООН. Лучшими по внедрению практик ESG признаны компании Эл 6 (ранее Группа ЭПМ), Группа Компаний Бентонит, УЗТМ-КАРТЭКС.

«Татэнерго» собирается производить «зеленый» водород на Нижнекамской ГЭС. В перспективе производство будет работать не только для внутреннего рынка, но и на экспорт.

ПАО «Северсталь» разработало климатический меморандум «Вместе к низкоуглеродному будущему» в поддержку глобальных усилий по предотвращению дальнейших климатических изменений и выходит с предложением к деловому сообществу о сотрудничестве в рамках климатического меморандума. Об этом говорится в сообщении компании.

Соглашение о партнерстве в ESG-сфере подписали президент Республики Татарстан Рустам Минниханов и заместитель президента – председателя правления ВТБ Денис Бортников. Оно предусматривает взаимодействие ВТБ и республики по различным сферам.

По поручению Президента России Минэкономразвития подготовил изменения в «климатический» федеральный закон «Об ограничении выбросов парниковых газов» по обязательной верификации углеродной отчетности.

ЦИФРОВИЗАЦИЯ

Правительство России в четыре раза увеличит финансовую поддержку отечественных проектов по программному обеспечению в промышленности.

В России в ближайшие годы будет создано более 3 млн рабочих мест, связанных с искусственным интеллектом. Об этом заявил помощник президента РФ Максим Орешкин.

В России по заказу из правительства начали опрашивать компании из приоритетных отраслей экономики о готовности к внедрению технологий искусственного интеллекта (ИИ), сообщили «Интерфаксу» в пресс-службе вице-преьера Дмитрия Чернышенко.

Новосибирский НИИ электронных приборов холдинга «Технодинамика» начал поставки «умного» электротехнического оборудования для энергетических компаний России. Первая партия вакуумных выключателей с блоками управления отправлена потребителям. Общая сумма контракта составляет 100 млн рублей.

26-Я КОНФЕРЕНЦИЯ СТРАН-УЧАСТНИЦ РАМОЧНОЙ КОНВЕНЦИИ ООН ОБ ИЗМЕНЕНИИ КЛИМАТА (COP26).

Корпорация ArcelorMittal на конференции ООН по климату COP26 анонсировала проект перевода своего канадского предприятия ArcelorMittal Mining Canada (AMMC) с производства железорудных окатышей на выпуск восстановленного железа (DRI). Объем инвестиций оценивается в С\$205 млн. (\$165,6 млн.). Проект реализуется при поддержке правительства канадской провинции Квебек, которая снизит для предприятия тарифы на электроэнергию на общую сумму до С\$80 млн.

США и Китай приняли совместную декларацию на климатической конференции в Глазго в поддержку ее задач. Об этом заявил спецпредставитель президента США по климату Джон Керри.

В Росатоме есть планы по налаживанию производства литий-ионных промышленных и бытовых аккумуляторов для сбыта на российском и европейском рынках. Об этом рассказал глава госкорпорации Алексей Лихачёв на полях климатической конференции ООН в Глазго.

«Газпром» ожидает согласования и утверждения правительством РФ разработанной холдингом дорожной карты о развитии водородной энергетики через месяц. Об этом сообщил глава «Газпром водород» Константин Романов, выступая на международной климатической конференции COP-26 в Глазго.

Отказ от угля в качестве топлива в настоящее время невозможен, соответствующие формулировки в итоговом документе 26-й Конференции сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (COP26) должны остаться в согласованной редакции. Об этом заявил в пятницу спецпосланник президента США по климату Джон Керри, выступая на климатической конференции в Глазго.

Спецпредставитель президента РФ по климату Руслан Эдельгериев и спецпосланник президента США по климату Джон Керри провели вторую двустороннюю встречу на полях конференции ООН в Глазго, в рамках которой была достигнута договоренность укреплять сотрудничество по спутниковому мониторингу парниковых выбросов и метану.

Первые климатические проекты по правилам Парижского соглашения по климату начнутся в 2023 году, их мировой объем может достичь €20 млрд в год. Об этом говорится в пресс-релизе Всемирного фонда дикой природы (WWF) России по итогам завершившейся в Глазго 26-й Конференции рамочной конвенции ООН об изменении климата.

СЕВЕРНЫЙ МОРСКОЙ ПУТЬ

Грузоперевозки по Севморпути (СМП) за 10 месяцев 2021 года увеличились почти на 5% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Об этом сообщила пресс-служба Федерального агентства морского и речного транспорта (Росморречфлот).

Передача Росатому первого серийного универсального атомного ледокола проекта 22220 «Сибирь» запланирована на конец 2021 года.

В Федеральном автономном научном учреждении «Восточный центр государственного планирования» («Востокгосплан») подсчитали, что таяние льдов к 2050 году нанесет ущерб для арктической инфраструктуры в пять триллионов рублей.

Российский профессиональный союз моряков (РПСМ) призвал запретить работу иностранных моряков на российском шельфе и на Севморпути. Такое мнение было высказано в ходе IX съезда Российского профессионального союза моряков (РПСМ).

Регулярные перевозки по Северному морскому пути (СМП) выйдут на самоокупаемость в течение трёх лет. Запуск линии запланирован на следующий год. Об этом рассказала советник министра по развитию Дальнего Востока и Арктики Ольга Смирнова.

НАУКА

Ученые Кузбасского государственного технического университета (КузГТУ) запатентовали магнитоуправляемые и плавучие сорбенты для очистки водоемов от разливов нефти. Они планируют использовать их на Каспийском море.

В СПбПУ разработали портативный мобильный принтер для печати малых архитектурных форм и конструкций для строительства. Их можно печатать как на строительной площадке, так и в лаборатории, рассказал «Ведомостям» руководитель проекта, магистрант университета Олег Кротов.

Гендиректор «Росатома» Алексей Лихачев рассказал, что в середине десятилетия в России появится действующий реактор четвертого поколения на свинцовом теплоносителе с замкнутым топливным циклом.

Опытный образец отечественной универсальной метеостанции для мониторинга климата в Арктике успешно прошел все полевые испытания, которые проводились в условиях Крайнего Севера в Томской области на протяжении последнего года.

Группа ученых из России презентовала результаты своего исследования, в котором удалось достичь минимизации использования свинца в солнечных батареях. Авторы исследования заявили, что разработали раствор на основе висмута, позволяющий отказаться от использования свинца в источниках возобновляемой энергии.

РОССИЙСКИЕ КОМПАНИИ

Совет директоров АО «Полиметалл» (головная компания группы Polymetal) одобрил капитальные вложения в строительство золоторудного проекта Ведуга в Красноярском крае в размере \$447 млн. Начать производство компания планирует во втором квартале 2025 года, выйти на полную мощность — до конца третьего квартала 2025 года.

НК «Роснефть» завершила серию роуд-шоу проекта «Восток Ойл» для зарубежных поставщиков и подрядчиков. В рамках мероприятий Компания провела 16 встреч с крупными поставщиками работ и услуг и инжиниринговыми компаниями из 15 стран Европы, Азии и Ближнего Востока. Во встречах также участвовали представители посольств, профильных ведомств и деловых ассоциаций.

«Росатом» заключил соглашение о продаже своей американской урановой «дочки» Uranium One Americas с компанией Uranium Energy Corp. Об этом сообщила российская госкорпорация и подтвердила Uranium Energy Corp.

Совет директоров АО «НефтеХимСервис» принял решение о начале строительства третьей очереди Яйского нефтеперерабатывающего завода. До 2026 года на Яйском НПЗ будет создан комплекс депарафинизации мощностью 2 млн 600 тысяч тонн в год, а также установки замедленного коксования производительностью 1 млн 340 тысяч тонн в год.

Как стало известно “Ъ”, «Зарубежнефть» рассматривает вхождение в крупнейшую нефтекомпанию Узбекистана Jizzakh Petroleum. Последняя недавно была консолидирована главой нефтесервисной Eriell и ее акционером Бахтиером Фазыловым.

Оператор бизнеса масел «Газпром нефти» — «Газпромнефть-смазочные материалы» — заключил соглашение с компанией АЛРОСА о поставках высокотехнологичных масел. Смазочные материалы «Газпром нефти» будут использоваться в горной технике для добычи алмазов в Республике Саха (Якутия) и Архангельской области.

КОНСОРЦИУМЫ

ПАО «ЛУКОЙЛ» и ГК «Росатом» разрабатывают проект строительства ветропарка в Румынии, электроэнергия которого будет использована в том числе для производства зеленого водорода, сообщил руководитель дирекции по энергетике нефтяной компании Василий Зубакин в рамках организованного РСПП Недели российского бизнеса.

Промышленный консорциум во главе с британской компанией Rolls-Royce, приступит к созданию ядерных реакторов нового поколения. Компания создаст проект под названием Small Modular Reactor, ориентированный на разработку малых модульных реакторов. Партнерами предприятия станут частная инвестиционная компания BNF Resources, американская компания Exelon Generation и само правительство Британии.

Консорциум во главе с французской газовой компанией Engie приобретает испанского производителя возобновляемой энергии Eolia Renovables de Inversiones SCR у компании Alberta Investment Management.

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого (СПбПУ) присоединился к Консорциуму «Дальний Восток. Пространство возможностей», созданному по инициативе Дальневосточного федерального университета (ДВФУ) и Министерства Российской Федерации по развитию Дальнего Востока и Арктики.

ЗАРУБЕЖНЫЕ КОМПАНИИ

Национальная нефтегазовая компания Саудовской Аравии Saudi Aramco, являющаяся мировым лидером по добыче нефти, повысила отпускные цены для рынков Азии, США и Европы, передает Bloomberg со ссылкой на документы.

Нидерланды прекратят вкладываться в зарубежные проекты в угольной, нефтяной и газовой промышленности. Об этом сообщили местные СМИ со ссылкой на решение правительства страны.

Президент Турции Тайип Эрдоган сообщил, что страна планирует увеличить усилия по разведке месторождений газа в Черном и Средиземном морях. «То, что найдем, добудем», - сказал Эрдоган, выступая на церемонии открытия здания регулятора энергетического рынка в Анкаре.

Крупнейшая нефтегазовая компания США Exxon Mobil приняла решение вложить несколько миллиардов долларов в строительство нефтехимического комплекса в промышленном парке «Даявань» в г. Хуэйчжоу (Китай), сообщила пресс-служба компании.

Reliance Eagleford Upstream Holding, LP (REUHLF) (дочка крупнейшей частной индийской нефтегазовой Reliance Industries Limited (RIL)) вышла из проекта по добыче сланцевого газа Eagleford в Техасе (США). Об этом сообщили в компании.

АНОНСЫ МЕРОПРИЯТИЙ

22-25 ноября состоится 7-й Всероссийский форум недропользователей. В 2021 году форум пройдет при поддержке и участии: Минприроды России, Роснедра, Российского геологического общества, Росгеолфонда, Росгеолэкспертизы, ГКЗ, ВНИГНИ, ЦНИГРИ, Института «ПравоТЭК» и Российского газового общества.

23 ноября состоится Международный Телекоммуникационный Саммит. В повестке вопросы развития телекоммуникаций в России и в мире, внедрения цифровых технологий в телекоммуникациях, телекоммуникационной трансформации промышленности, информационной безопасности и защиты данных.

24-26 ноября пройдет 16-я Техническая Конференция «НЕФТЯНЫЕ ТЕРМИНАЛЫ И НЕФТЕБАЗЫ: эксплуатация, модернизация, развитие» - специализированное и статусное мероприятие отрасли, которое на протяжении последних 15 лет ежегодно собирает более 200 делегатов, включая коммерческих и технических руководителей нефтебаз и нефтяных терминалов, России, Прибалтики, Казахстана, а также руководителей соответствующих подразделений нефтегазовых компаний.

25 ноября в отеле «Метрополь» состоится ежегодная научно-технологическая конференция «Промышленная безопасность и охрана труда в ТЭК» / HSE, проходящая при традиционной поддержке Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор).

25 ноября пройдет IX Российский нефтегазовый саммит «Разведка и Добыча». В рамках деловой программы саммита будут обсуждаться актуальные вопросы в сегменте Upstream, связанные с развитием нефтегазодобывающей отрасли, разработкой, обустройством и эксплуатацией нефтегазовых месторождений, освоением шельфовых месторождений, дальнейшей реализацией нефтегазовых проектов в новых реалиях с целью правильного расставления приоритетов.
