



# ДАЙДЖЕСТ отраслевых СМИ по тематике

«ПРОМЫШЛЕННАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ»



НОЯБРЬ 1-7  
2021

## ВЛАСТЬ И ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО

**Экспортная пошлина на нефть** в РФ с 1 ноября 2021 года повысится на \$8,4, до \$71,2 за тонну с \$62,8 в октябре, сообщается в материалах на сайте Минфина РФ.

---

**Россия входит в число лидеров** глобальной декарбонизации. Об этом заявил президент РФ Владимир Путин, выступая на саммите G20 в режиме видеосвязи.

---

**Минфин предложил корректировку режима налога** на дополнительный доход (НДД). Его действие могут расширить для месторождений в Западной Сибири, если они соответствуют ряду критериев. Минфин требует, чтобы компании добывали не меньше нефти, чем изначально планировали, и чтобы бюджет не терял деньги от предоставленных льгот.

---

**Правительство подготовило долгосрочную стратегию** низкоуглеродного развития России, сообщил премьер-министр РФ Михаил Мишустин. В стратегии, как отмечает пресс-служба правительства, заложены два сценария - инерционный и целевой (интенсивный), и целевой сценарий взят за основу.

---

**Правительство внесло в Госдуму законопроект**, позволяющий устанавливать тарифы в иностранной валюте на услуги по погрузке, выгрузке и хранению в морских портах СПГ, произведенного в Арктической зоне РФ.

---

**Премьер-министр Белоруссии Роман Головченко** заявил, что принципы функционирования единого рынка газа России и Белоруссии будут разработаны к июлю 2022 года.

---

**Правительство РФ** распорядилось в течение месяца утвердить дорожную карту по развитию водородной энергетики. Соответствующий документ подписан премьер-министром России Михаилом Мишустиним. Новак назначен ответственным лицом, курирующим развитие этой области.

---

## ПАРТНЕРЫ

**ПАО «ГМК «Норильский никель»** сообщает о трансформации блока корпоративной защиты. Его основные задачи: развитие взаимодействия с подразделениями и предприятиями «Норникеля» на всех производственных площадках, а также выстраивание на качественно новом уровне сотрудничества с федеральными и региональными органами правопорядка. Особое внимание будет уделено мониторингу производственных объектов, предупреждению инцидентов и технологиям информационной безопасности.

---

**ЕВРАЗ** дополнительно инвестирует свыше 4 млрд руб. в экологические проекты, которые позволят улучшить качество воздуха в Нижнем Тагиле. Об этом заявил директор ЕВРАЗа по координации природоохранной деятельности Максим Епифанцев на форуме «Сообщество», организованном Общественной палатой РФ.

---

## ESG

**«Казмунайгаз» и Linde** подписали меморандум о взаимопонимании по проекту производства «зеленых» водорода и аммиака, говорится в сообщении казахстанской компании. На первом этапе сотрудничества будет изучена возможность производства водорода и аммиака с использованием природного газа в качестве сырья («голубой» водород и «голубой» аммиак) и/или электролиза воды («зеленый» или «голубой» водород и «зеленый» или «голубой» аммиак).

---

**Регуляторы и участники рынка** сделали первые попытки оценить влияние введения платы за выбросы CO<sub>2</sub> в России на стоимость электроэнергии. При обязательной оплате только 10% от объема выбросов, по оценкам «Совета рынка», оптовая цена на электроэнергию может увеличиться до 9%, а дополнительная нагрузка на энергорынок — до 139 млрд руб.

---

**И. о. канцлера ФРГ Ангела Меркель** приветствовала договоренности G20 об отказе от финансирования строительства новых угольных электростанций за рубежом и отметила, что газ будет играть важную роль в этом переходном процессе.

---

**Швейцарский порт Гетеборг и норвежская компания Statkraft** планируют построить в Гетеборге площадку по производству зеленого водорода. Заработать новые мощности должны в середине 2023 г. Стоимость проекта оценивается в сумму порядка 7 млн долл. США.

---

**Каждая компания, зарегистрированная на Лондонской фондовой бирже (ЛФБ)**, юридически будет обязана через пару лет представлять ежегодные планы по повышению своей экологичности. Об этом сообщает в среду газета Daily Telegraph со ссылкой на главу британского Минфина Риши Сунака.

---

**Royal Dutch Shell** намерена до 2025 года перепрофилировать свой завод Shell Rheinland в немецком городе Весселинге на продукты с низким или нулевым содержанием углерода. Комплекс под новым названием Shell Energy and Chemicals Park Rheinland станет специализироваться на производстве «зеленого» водорода, экологичного авиатоплива и био-СПГ.

---

## ЦИФРОВИЗАЦИЯ

**Правительство Китая** подало официальную заявку на присоединение к Соглашению о партнерстве в области цифровой экономики (DEPA). Об этом говорится в опубликованном в понедельник сообщении Министерства коммерции КНР.

---

**Российский фонд развития информационных технологий (РФРИТ)** отобрал восемь проектов по разработке и внедрению российских решений в сфере информационных технологий (ИТ), которым предоставит гранты на общую сумму 685 млн рублей. Об этом ТАСС сообщили в пресс-службе фонда.

---

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

**Российская делегация на конференции ООН** по климату в Глазго предложит иностранным партнерам разработанные в России подходы, которые закладываются при создании отечественного рынка углеродных единиц, заявил ТАСС первый заместитель руководителя делегации, спецпредставитель президента РФ по вопросам климата Руслан Эдельгериев.

---

**ЕС призывает создать глобальный рынок углеродных квот**, несмотря на энергетический кризис. Об этом заявила глава Еврокомиссии Урсула фон дер Ляйен на климатической конференции ООН COP26 в Глазго.

---

**Эстония** представила на проходящей в Глазго 26-й Конференции сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (COP26) проект обогащения сланцевой золы. Об этом сообщила во вторник пресс-служба разработавшего проект предприятия Ragn-Sells.

---

**Активным продвижением чистых технологий** по всему миру займутся США в 2022 году, заявил американский президент Джо Байден 2 ноября на заседании по вопросам ускорения технологического развития в рамках 26-й Конференции сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (COP26) в Глазго.

---

**ЕС вложит €1 млрд** в разработку инновационных технологий для борьбы с глобальным потеплением климата. Об этом заявила глава Еврокомиссии Урсула фон дер Ляйен, представляя инициативу ЕС и США по инвестициям в зеленые технологии.

---

**Премьер-министр Индии** Нарендра Моди во вторник объявил о старте предложенного страной проекта по созданию глобальной сети распределения солнечной энергии. «Благодаря инициативам Международного альянса по солнечной энергии и инициативе Великобритании «Зеленая сеть» мое многолетнее видение проекта One Sun, One World, One Grid, OSOWOG обрело сегодня конкретную форму», - сказал Моди.

---

**Инструменты зеленого финансирования**, призванные ускорить декарбонизацию России, не должны подвергаться санкционным ограничениям. Такое мнение высказал в пятницу старший банкир ВЭБ.РФ Сергей Сторчак, выступая на сессии по зеленому финансированию в рамках международного климатического саммита COP-26.

---

## СЕВЕРНЫЙ МОРСКОЙ ПУТЬ

**Почти 2 млрд рублей** вложат в развитие экономики Архангельской области девять новых резидентов Арктической зоны РФ (АЗРФ), сообщили в понедельник ТАСС в пресс-службе Агентства регионального развития.

---

**На территории автомобильного завода «УРАЛ»** осуществляется изготовление макетного образца транспортного средства «Арктический автобус» – прототипа будущего унифицированного семейства транспортных средств для эксплуатации в условиях экстремально низких температур.

---

**Соединенные Штаты** намерены достичь успехов России в Арктике и начать противостояние с Москвой в регионе. Для этого американцы хотят создать десять дополнительных ледоколов.

---

**Опытный образец** отечественной универсальной метеостанции для мониторинга климата в Арктике успешно прошел все полевые испытания, которые в течение года велись в условиях Крайнего Севера в Томской области.

---

## НАУКА

**Экологи Пермского Политеха** разработали технологию, которая поможет эффективно очистить почву и воду от нефти и ее продуктов. Биосорбент ученые впервые создают на основе отходов целлюлозно-бумажного производства.

---

**Ученые Санкт-Петербургского государственного университета** совместно со специалистами Научно-технологического университета «Сириус» и Академического университета создали самые маленькие наночастицы металл-органических полимеров, которые позволят определить содержание тяжелых металлов в воде.

---

**Инженеры из Федерального института технологии ETH Zurich** продемонстрировали пилотную систему, которая может производить топливо из солнечного света и воздуха. Устройство улавливает углекислый газ и воду из атмосферы и использует солнечную энергию для преобразования ее в жидкое топливо.

---

**Разработчики из Пермского Политеха** создали нейросеть, которая позволит спрогнозировать осадку грунта при строительстве без дополнительных исследований. Разработка была реализована при финансовой поддержке Российского фонда фундаментальных исследований.

---

## РОССИЙСКИЕ КОМПАНИИ

**В Севернефтегазпром** разработали способ сократить уровень парниковых выбросов на газоперекачивающем агрегате (ГПА) на Южно-Русском месторождении в ЯНАО. Об этом сообщили в пресс-службе компании.

---

**На энергоцентре Харасавэйского месторождения ПАО Газпром** введена установка подготовки топливного газа ЭНЕРГАЗ. УПТГ, состоящая из двух технологических модулей, осуществляет сепарацию, фильтрацию, редуцирование, подогрев и измерение расхода (коммерческий учет) топливного газа для генерирующего оборудования энергоцентра.

---

**Волгодонский филиал «АЭМ-технологии»** (входит в машиностроительный дивизион Росатома – Атомэнергомаш) приступил к сборке верхнего полукорпуса водо-водяного реактора ВВЭР-1000 для энергоблока №5 строящейся в Индии атомной станции «Куданкулам».

---

**«Сибур» создал самую широкую промышленную сеть IoT-датчиков** в России, говорится в сообщении компании. Интернет вещей в промышленности (IIoT) помогает удаленно контролировать производственные показатели и быстро принимать решения на основе данных.

---

## КОНСОРЦИУМЫ

**Холдинг ННК** стал партнером «Газпром нефти» в совместном предприятии «Томскнефть», получив принадлежавшие ранее «Роснефти» 50% акций, следует из материалов «Газпрома». «Газпром нефть» и ННК владеют по 50% акций «Томскнефти» и совместно решают все вопросы, связанные с деятельностью компании», — говорится в материалах «Газпрома».

---

**«Газпром» и «РусГазДобыча»** создали совместное предприятие для разработки Тамбейского месторождения на Ямале. Совместное предприятие будет разрабатывать и обеспечивать обустройство Тамбейского месторождения на полуострове Ямал с началом добычи газа с 2026 года.

---

**В конце 2021 года СП «Газпром нефти» и Royal Dutch Shell «Гыдан энерджи»** намерено начать бурить поисково-оценочную скважину на проекте «Енисей» на Гыдане на севере Красноярского края, сообщается в тендере структуры «Газпром нефти», компании «ГПН-ГЕО».

---

## ЗАРУБЕЖНЫЕ КОМПАНИИ

**Equinor совместно с Var Energi и Aker BP** разведала новые запасы нефти в Северном море: их извлекаемый объем оценивается в диапазоне от 8 до 23 млн баррелей нефтяного эквивалента (н.э.), следует из сообщения норвежской компании.

---

**Австралийская компания Fortescue Future Industries** («Фортескью фьючер индастриз») планирует инвестировать более 8 млрд долларов в производство «зеленого» водорода в аргентинской провинции Рио-Негро.

---

**Итальянская нефтегазовая компания Eni SpA** заключила соглашение с норвежской Equinor и британской SSE Renewables о приобретении 20% в проекте парка ветряных установок Dogger Bank C. Dogger Bank C - третья фаза проекта крупнейшего в мире парка ветряных установок в Северном море. Мощность каждой фазы составляет 1,2 ГВт. Выработка энергии будет происходить последовательно, первая фаза начнет работу в 2023 году, две последующие - в 2024 и 2025 году соответственно.

---

**Американский нефтегазовый гигант ExxonMobil** согласился продать свою половину в разработке месторождений природного газа в Черном море, Neptun Deep, за 1 миллиард долларов румынской госкомпании Romgaz, сообщает агентство Блумберг со ссылкой на заявление на Бухарестской фондовой бирже.

---

**Royal Dutch Shell (RDSa.L)** планирует с 2025 г. перевести свой нефтеперерабатывающий завод (НПЗ) Shell Rheinland в Весселинге в Германии на продукты с низким или нулевым содержанием углерода.

---

**Cheniere Energy Inc.** заключила долгосрочное соглашение о продаже сжиженного природного газа (СПГ) китайской химической корпорацией Sinochem Group, которая обязалась покупать от 0,9 миллиона тонн СПГ в год в течение семнадцати с половиной лет, говорится в сообщении американской компании.

---

## АНОНСЫ МЕРОПРИЯТИЙ

**17-18 ноября** состоится «Wonderware Форум 2021. Умное производство: от идеи к воплощению», который будет посвящен инновационным решениям AVEVA и Schneider Electric для промышленной автоматизации.

---

**17 ноября** состоится конференция «Эксперт РА» ESG-прозрачность российских компаний: как достичь, оценить и заработать? На конференции лучшие российские практики в сфере устойчивого развития обсудят эффективные стратегии повышения капитализации бизнеса за счет ESG-прозрачности.

---

**17-18 ноября** в Москве пройдет CDO/CDTO Summit&Award 2021 Russia. В рамках программы нескольких тематических форумов своим видением процессов и реальными кейсами из практики поделятся руководители цифровой трансформации самого высокого уровня, представители органов государственной власти и бизнеса, отвечающие за процессы цифровизации, а также ведущие ИТ-специалисты крупнейших компаний и предприятий основных отрасли экономики России.

---