



Администрация города Дудинки
отдел общественных связей



Обзор по материалам СМИ
22 декабря 2021 г.

Оглавление

1. СМИ о Таймыре:

- Таймырский ансамбль «Хэйро» отправился на «Поле чудес».

2. СМИ о городе Дудинке:

- Управляющая компания поделилась планами по ремонтам подъездов

3. СМИ о ЕМО «город Норильск»:

- 53 норильских дома оборудуют автоматизированными системами контроля

4. СМИ о предприятиях НПР:

- Энергетика «Норникеля»: зачем ГКМ требуются собственные ГЭС

5. СМИ о Красноярском крае и СФО:

- Минимальное с конца октября число новых случаев ковида. Но смертность остается высокой
- Заболеваемость ОРВИ и пневмониями снизилась в крае
- В Красноярском крае в 2022 году благоустроят 34 общественных пространства
- КЭФ-2022 состоится в марте в онлайн- и оффлайн-форматах

6. СМИ о России:

- Минздрав зарегистрировал препарат от коронавируса "Мир-19"
- Мишустин: инфляция – отчасти плата за открытость экономики России
- Регионы смогут устанавливать тарифы для населения в привязке к потреблению электроэнергии
- В России побит абсолютный рекорд загрузки электростанций
- Вопрос индексации пенсий для работающих пенсионеров не снят с повестки дня – Песков
- «Известия»: названа причина роста цен на продукты

7. Разное:

- Какой смысл вообще о чем-то договариваться с США

8. Курс валют

9. Прогноз погоды

1. СМИ О ТАЙМЫРЕ

Таймырский ансамбль «Хэйро» отправился на «Поле чудес». В эфир новогодний выпуск капитал-шоу выйдет 30 декабря.

Житель села Ванавара Красноярского края Валерий Ёлкин попал в число участников популярной телепередачи «Поле чудес». В качестве группы поддержки вместе с ним в Москву на съемки передачи отправились артисты таймырского ансамбля песни и танца «Хэйро». Об этом сообщается на официальном сайте органов местного самоуправления Эвенкийского района.

Примечательно, что заявку на участие в программе Валерий Павлович не подавал. Такой необычный подарок северянину на 65-летний юбилей преподнесли коллеги из Ассоциации коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока РФ.

Валерий Ёлкин – общественный деятель, член семейно-родовой общины «Уркэ» (Эвенкия), председатель ревизионной комиссии региональной Ассоциации КМНС Красноярского края, общественный представитель уполномоченного по правам коренных малочисленных народов Красноярья.

Отметим, что съемки программы с участием Валерия Ёлкина и ансамбля «Хэйро» прошли на минувшей неделе. Трансляция в эфир этого выпуска капитал-шоу «Поле чудес» ожидается в последний четверг уходящего года, 30 декабря.

В ходе программы Валерий Павлович расскажет об Эвенкии, эвенках, их традициях, культуре и быте. По возможности, если позволит время передачи, представитель Красноярья исполнит свою новую песню «Илимпия. Виви. Таймура». Зрителям Первого канала и всей России подарят свое творчество артисты ансамбля песни и танца «Хэйро», который является визитной карточкой Таймыра.

Отметим, что «хэйро» на долганском языке означает «восходящее солнце». Уникальность ансамбля – в исполнении песен на исконных языках коренных народов Таймыра, в танцах, пронизанных северной культурой, и костюмах, которые минимально стилизуют для сцены и даже сегодня изготавливают из аутентичных материалов (кожа и мех), привезенных из тундры.

В коллективе задействованы представители всех пяти коренных этносов Таймыра: нганасаны, долганы, эвенки, энцы и ненцы. В репертуаре ансамбля более 40 хореографических композиций и танцевальных миниатюр, а в ярких, красочных одеждах артистов сохранена история национального костюма.

...В настоящее время ансамбль представляет Городской дом культуры Дудинки.

«Северный город»

2. СМИ О ГОРОДЕ ДУДИНКЕ

Управляющая компания поделилась планами по ремонтам подъездов

По информации ООО «Дудинская управляющая компания» в 2022 году в многоквартирных домах № 13 и 17 на улице Щорса в общей сложности планируется отремонтировать три подъезда. Кроме того, рабочие приведут в порядок лестничные клетки отдельных этажей в домах: № 4 на улице 40 лет Победы, № 11 на улице Дудинская, № 12 на улице Островского, № 53/1 на улице Горького, № 8 и 3А на улице Матросова, № 21 А на улице Линейная.

Критериями для проведения текущих ремонтных работ являются предостережение службы строительного надзора Красноярского края, предписания жилищного контроля администрации города Дудинки и коллективные обращения жителей.

3. СМИ О ЕМО «ГОРОД НОРИЛЬСК»

53 норильских дома оборудуют автоматизированными системами контроля

Масштабные исследования состояния зданий и грунтов, которые проводили в советские годы, ушли в историю, но теперь их намерены возродить. Для этого имеется научная база в

Заполярном госуниверситете (ЗГУ). О подробностях реновации по-северному рассказал глава Норильска Дмитрий Карасев.

Проблему изучения и стабилизации мерзлых грунтов глава Норильска Дмитрий Карасев призвал решать в тесном взаимодействии с научным сообществом: при этом, сказал он, по-максимуму учтут опыт, накопленный в этой области специализированными службами «Норникеля».

По словам градоначальника, опыт строительства в условиях Заполярья мало изучен не только в России, но и в мире вообще. И для эффективной работы крайне важны фундаментальные знания и практический опыт, который нигде, кроме как в Норильске, в таком объеме не накоплен.

«Создание научной базы исследований вечной мерзлоты муниципалитет планирует вести в тесном сотрудничестве с Норильским ЗГУ, Сибирским федеральным университетом и другими научными сообществами, – отметил глава города. – В перспективе масштабного строительства, которое разворачивается в Норильске, вопрос о специальных технологиях возведения зданий на мерзлоте стоит как никогда остро. Не должно получиться так, что мы начнем большую стройку без специальных исследований вечномерзлых грунтов».

Мерзлотный центр создали при ЗГУ в феврале 2021 года. Новое направление окажется базовым и стратегическим в современных условиях. Программой арктического центра при вузе предусмотрен целевой мониторинг толщи вечномерзлых пород на застроенных территориях и анализ наблюдений – они так или иначе ведутся с 1960-х годов, но сейчас наступила пора особого контроля. Сегодня потребуются новые замеры по скорости растепления и промерзания грунтов, других показателей и координат.

Так, некоторые наблюдения давно свидетельствуют о начале развития процесса деградации вечномерзлых пород – в зоне Ленинского проспекта, например: начальная глубина скважины под одним из домов по Ленинскому проспекту составляла в 1959 году 200 метров, в 1975-м она уже была 63 метра, а в 2015-м – семь метров.

«Северный город»

4. СМИ О ПРЕДПРИЯТИЯХ НПР

Энергетика «Норникеля»: зачем ГМК требуются собственные ГЭС

«Норильский никель» – это не только рудники, обогатительные фабрики и металлургические заводы. Это еще и активы в топливно-энергетическом комплексе – ГЭС, ТЭЦ, а также линии электропередач, месторождения газа и газопроводы. До 2030 года компания планирует инвестировать в развитие энергетической инфраструктуры около 600 миллиардов рублей. На что пойдут эти средства и как будут модернизированы энергоактивы компании – в материале «Газеты.Ru».

Компания «Норильский никель» планирует инвестировать в развитие энергетической инфраструктуры до 2030 года 600 миллиардов рублей. Такие данные компания представила 20 декабря 2021 года на совещании по развитию Норильска в Совете Федерации. Подробно о комплексной программе по модернизации энергетического хозяйства «Норникеля» накануне Дня энергетика рассказал вице-президент компании по энергетике Евгений Федоров. По его словам, эту программу можно охарактеризовать словом беспрецедентная. На эти деньги планируется, помимо прокладки новых ЛЭП, строительство четырех энергоблоков на двух ТЭЦ в Норильске, замена всех пяти гидроагрегатов на Курейской ГЭС, прокладка нового газопровода от Пеляткинского до Мессояхского месторождения и модернизация газопровода от Мессояхи до Норильска. Ранее, в рамках реализации программы в 2021 году была завершена замена семи гидроагрегатов Усть-Хантайской ГЭС.

Занимаясь модернизацией своих топливно-энергетических активов «Норникель» преследует две цели, рассказывает Федоров. Первая – реновация по большей части морально устаревших основных фондов. На это направлены мероприятия по замене изношенных котлов, турбин, генераторов. Вторая цель – это обеспечение роста потребностей комбината в электрической и тепловой энергии, связанного с планами по увеличению объемов добычи и переработки руды, а также запуском объектов «Серной программы»,

комплексной экологической инициативы «Норникеля», направленной на достижение показателей улавливания серы на уровне лучших мировых практик в Норильском промышленном районе (НПР) и полной ликвидации выбросов в Кольской ГМК, расположенной в приграничной зоне. Так или иначе, но на практике ГМК пытается совместить эти две пересекающиеся истории. Например, замена двух энергоблоков на Норильской ТЭЦ-2 – это не просто замена, но и увеличение мощностей, с 75 до 120 МВт на каждом.

Дело в том, что в конце 2025 – начале 2026 годов компанию ждет серьезный рост нагрузок.

Под эти сроки и осуществляется реновация Норильской ТЭЦ-2 в Талнахе. Впереди – обновление Курейской ГЭС, строительство дополнительных мощностей на Норильской ТЭЦ-3 в Кайеркане, а также и другие проекты – как реновации, так и нового строительства. В этом году, например, завершена модернизация Усть-Хантайской ГЭС. Следующий этап – реконструкция Курейской ГЭС. Затраты на это оцениваются примерно в 10 миллиардов рублей, и компания рассчитывает, что первый обновленный гидроагрегат будет запущен уже в 2024-2025 году.

«Норникель» заявляет, что за счет модернизации растет выработка ГЭС, что позволяет сокращать выработку на ТЭЦ. А значит – снижать потребление природного газа и выбросы CO₂. Но рост выработки ГЭС ограничен объемом накопленной в водохранилищах воды и приточности.

«Единственный наш потенциал в части прироста выработки на ГЭС – это уход от холостых сбросов и повышение КПД. Но сотни мегаватт мы, очевидно, из этого не выжмем, – говорит Евгений Федоров. – Поэтому основную часть дополнительной нагрузки, которая будет появляться в НПР, нам придется покрывать за счет тепловых электростанций. И в этом смысле у нас энергобаланс будет, возможно, сдвигаться в сторону газа. В перспективе порядка 40 процентов выработки будут обеспечивать ГЭС, остальное – ТЭЦ».

В части тепловой энергетики основным перспективным проектом «Норникеля» является строительство двух новых парогазовых блоков на Норильской ТЭЦ-3. Их главное предназначение – заместить летнюю конденсационную выработку паросиловых блоков за счет более эффективного парогазового цикла. При работе в теплофикационном режиме КПД у обеих технологий примерно одинаковый, но при выработке электроэнергии в конденсационном режиме КПД паросилового цикла падает до 30 процентов. Тогда как на парогазовой технологии КПД в конденсационном цикле превышает 50-55 процентов. Вывод очевиден – запуск парогазовых установок даст практически двукратный прирост КПД в тепловой генерации именно для конденсационного цикла.

«За счет двух парогазовых установок на ТЭЦ-3 и летней выработки гидроэлектростанций, мы сведем к минимуму работу паровых турбин в конденсационных режимах, – говорит Евгений Федоров. – В каком-то смысле даже неважно, где конкретно появится эта эффективная машина – энергосистема у нас закольцованная и единая. На ТЭЦ-3, в отличие от проекта на ТЭЦ-2, стройка будет идти не в существующем главном корпусе. Это будет новое строительство. По сути, новой ТЭЦ. Просто в непосредственной близости от действующей ТЭЦ-3».

Технические и инвестиционные решения приняты. В планах компании к 2025-2026 году получить 130-150 МВт на каждой из двух ПГУ.

При этом для модернизации Норильской ТЭЦ-2, которая сейчас продолжается, «Норникель» сделал выбор в пользу паросилового цикла. Энергоблок №1 на ТЭЦ-2 уже работает в режиме пуска-наладки. Официальный запуск должен состояться во втором квартале следующего года. Энергоблок №2 уже демонтирован, новая турбина собрана на треть, новый котел смонтирован на четверть. В дальнейшем есть планы заменить энергоблоки №3 и №4.

Еще одна из проблем Норильска – обмеление реки Норилки, в летний период в засушливые года в городе физически возникает проблема с водоснабжением потребителей. Эта достаточно давняя проблема, предлагалась масса решений. Среди них даже водоводы с Дудинки или подземные скважины. Затем было предложено построить новое гидротехническое сооружение (ГТС) – плотину, которая обеспечит подпор, и обмеление

прекратится. Этот проект даже был прописан в четырехстороннем соглашении о развитии Норильска.

Однако, по словам Федорова, вместо ГТС эффективнее построить новый водозабор, который, в том числе, будет учитывать и изменение русла, и возможное обмеление реки в летний период. Дело еще и в том, что за счет плотины нельзя решить проблему состояния действующих водозаборов. Им тоже уже много лет. Кроме того, строительство ГТС – дело непростое, поскольку формально Норилка является судоходной рекой. Наконец, в Норильске не очень хорошее качество грунтов, а какой бы плотина не была, к таким проектам предъявляются высокие требования с этой точки зрения. «Решение с новым качественным, по-новому спроектированным водозабором может решить сразу две проблемы - мы не залезаем в естественную экологическую среду реки и решаем проблемы старых водозаборов – их можно будет просто ликвидировать», – говорит Евгений Федоров.

Дополнительным плюсом к этому служат сроки строительства: водозабор можно в два раза быстрее построить, чем плотину. В утвержденном правительством РФ Комплексном плане социально-экономического развития Норильска до 2035 года вместо ГТС заложен именно водозабор, его стоимость может составить 12 млрд рублей.

Программа модернизации ТЭЦ, помимо непосредственной реконструкции объектов и увеличения мощностей, предполагает в перспективе и постепенный отказ от дизельного топлива в качестве резервного и аварийного. ВНИИГАЗ уже обосновал возможность перехода на схему «газ-газ», при которой функцию и основного, и резервного топлива выполняет газ. Мы понимаем, что нам нужно сделать, какие мероприятия осуществить. В планах «Норникеля» отказаться от дизеля в качестве резервного топлива к 2025-2026 году.

Независимость магистральной газотранспортной инфраструктуры на Таймыре уже давно обеспечена. Но есть вопросы к состоянию газораспределительных станций и газораспределительных пунктов, в том числе на самих ТЭЦ. Первое, что нужно сделать – построить дополнительный газопровод Пелятка – Мессояха, чтобы связать эти два месторождения, для резервирования на случай аварийных событий, чтобы была возможность обеспечить подачу газа в полном объеме без ограничения потребителей. Второе большое мероприятие – модернизация существующих газораспределительных станций и необходимость в разнесении газопроводов на определенные безопасные расстояния на отдельных участках сближения.

Но если на Таймыре отказ от нефтетоплива в энергетике выглядит реальной перспективой, то на Кольском полуострове пока безальтернативен мазут. Сетевого газа в Мурманской области нет и перспективы его появления достаточно туманны.

«Мы рассматриваем для себя альтернативы, например, переход на электродотельные, – говорит Евгений Федоров. – Тем более что с точки зрения электроэнергии Мурманская область имеет колоссальные резервы. Причем электроэнергии чистой – от Кольской АЭС и гидроэлектростанций ТГК-1, до нового ветропарка, который строит «Энел Россия». И мы, конечно, ждем СПГ».

«Газета»

5. СМИ О КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ И СФО

Минимальное с конца октября число новых случаев ковида зарегистрировали в Красноярском крае. Но смертность остается высокой

В Красноярском крае за сутки выявили 613 случаев коронавируса. Это на 39 меньше, чем накануне и минимальный суточный прирост с конца октября.

В Красноярске насчитали 190 заболевших, на втором месте находится Норильск — 45, на третьем — Назарово с 33 пациентами.

Снижается и число тех, кто находится под медицинским наблюдением на дому после контакта с заболевшими — сейчас таких 49 684, долгое время на карантине в крае находились более 50 тысяч человек.

А вот смертность от коронавируса продолжает оставаться высокой — за минувшие сутки зафиксировали 39 летальных исходов (на 1 больше, чем вчера). В то же время из больниц выписали 641 вылечившегося от коронавируса.

Всего по данным на 22 декабря в Красноярском крае зарегистрировано 168 128 лабораторно подтвержденных случаев заболевания Covid-19, летальных исходов — 8 284, вылечившихся — 151 811.

Напомним, в настоящее время в Красноярском крае наблюдается стабилизация эпидемиологической ситуации по коронавирусу. Министр здравоохранения Борис Немик сообщил, что регион прошел пик четвертой волны и находится на стадии снижения уровня заболеваемости. Очередной подъем специалисты прогнозируют на конец января — начало февраля 2022 года. Ожидается, что наиболее уязвимыми перед штаммами вируса будут не переболевшие и не привитые.

newslab

Заболеваемость ОРВИ и пневмониями снизилась в Красноярском крае

В Красноярском крае вторую неделю продолжается незначительное снижение заболеваемости ОРВИ и гриппом, темп составил 15,5%. Об этом сегодня рассказал глава краевого Роспотребнадзора Дмитрий Горяев.

На прошедшей неделе показатель заболеваемости среди совокупного населения края составил 78,7 на 10 тысяч.

«По-прежнему превышение пороговых значений в целом по краю отмечается преимущественно среди взрослых и детей возрастной группы 7-14 лет, — уточнил Горяев. — Доля вирусов гриппа А (H3N2) в общей структуре обнаруженных респираторных вирусов составила 25%, гриппа В — 0,7%. Кроме того, в крае наметилась тенденция к снижению заболеваемости внебольничными пневмониями. Так, темп снижения заболеваемости по отношению к предыдущей неделе составил 7,5 %. При этом почти у каждого четвертого внебольничная пневмония являлась коронавирусной».

Пневмониями сейчас болеют преимущественно взрослые — 91,5 % (заболеваемость чаще регистрируется среди лиц старше 65 лет — 44,4%), доля детского населения — 8,5 % (чаще болеют в возрасте от 3 до 6 лет — 31,9 %).

newslab

В Красноярском крае в 2022 году благоустроят 34 общественных пространства. Из них 8 — в столице региона.

В Красноярском крае в 2022 году благоустроят 34 общественных пространства и отремонтируют 116 дворовых территорий на общую сумму 858 млн рублей, сообщают в правительстве региона.

В частности, в Красноярске преобразятся правобережная набережная в районе ДК им. 1 Мая, скверы на улице Робеспьера и на улице Полтавской, набережная вдоль реки Качи (от ул. Вейнбаума до ул. Белинского), скверы на улицах Академика Павлова и Академика Киренского, продолжится благоустройство сквера в микрорайоне Солнечном.

В Дивногорске, Дудинке, Ужуре, Сосновоборске и Железногорске благоустроят общественные пространства, проекты которых одержали победу на Всероссийском конкурсе лучших проектов комфортной городской среды в малых городах и исторических поселениях.

Сейчас идёт отбор подрядчиков для выполнения строительно-монтажных работ.

АиФ Красноярск

КЭФ-2022 состоится в марте в онлайн- и оффлайн-форматах

В Красноярске 2-4 марта 2022 года в офлайн- и онлайн-форматах состоится 18 Красноярский экономический форум, главной темой которого определена «Сибирь: экономика будущего».

Основные очные мероприятия форума пройдут в Сибирском федеральном университете, также экспертные площадки будут работать в Москве и зарубежных странах.

Ключевые вопросы, которые планируется обсудить на КЭФ, - экология и развитие Сибири, в том числе, создание восьми отраслевых кластеров в рамках концепции опережающего развития Ангаро-Енисейского макрорегиона, которая сегодня разрабатывается при поддержке правительства Российской Федерации.

Что касается вопросов экологии, занимающих важное место в международной повестке, то в регионах Сибири имеется огромный потенциал для создания новых перерабатывающих производств, включая промышленный, ресурсный и энергетический. Возможности развития «чистой» энергетики и использования этой энергии для новых производств будут крайне актуальны в предстоящие десятилетия, учитывая мировой тренд на переход к «зеленой» экономике.

Также в списке мероприятий форума – молодежная площадка «Поколение-2030», онлайн-выставка, ряд презентационных мероприятий в формате роуд-шоу и новый проект-спутник форума КЭФ-ФЕСТ, который объединит образовательную, спортивную, культурно-развлекательную и гастрономическую программу.

Кроме того, впервые в рамках КЭФ планируется учредить премию для ученых, внесших существенный вклад в экономическую науку.

НИА-Красноярск

6. СМИ О РОССИИ

Минздрав зарегистрировал препарат от коронавируса "Мир-19"

Минздрав РФ зарегистрировал препарат от коронавируса "Мир-19", разработанный Федеральным медико-биологическим агентством (ФМБА) России, сообщили в пресс-службе агентства.

"22 декабря 2021 года Минздрав России зарегистрировал препарат для лечения новой коронавирусной инфекции "Мир-19", разработанный по поручению руководителя ФМБА России Вероники Скворцовой в ФГБУ "ГНЦ "Институт иммунологии" ФМБА России", - говорится в сообщении.

Отмечается, что доклинические исследования препарата показали снижение коронавирусной нагрузки в 10 раз. Утверждается, что в ходе клинических исследований была доказана безопасность и эффективность препарата: он не оказывает влияния на организм человека, мишенью является именно вирус, в связи с этим не было установлено развития побочных реакций у пациентов.

Также препарат исследовался в стационаре в красной зоне у пациентов со средней степенью тяжести COVID-19, где была доказана эффективность препарата в сравнении со стандартной терапией.

Препарат "Мир-19" предназначен для профилактики или лечения коронавирусной инфекции через ингаляционное или интраназальное введение. В сообщении отмечается, что он прекращает репликацию вируса и предотвращает самые тяжелые формы развития коронавирусной инфекции, а также пневмониты и острые респираторные дистресс-синдромы на ее фоне.

ТАСС

Мишустин: инфляция – отчасти плата за открытость экономики России

Инфляция в России стала в основном импортируемой, заявил премьер-министр Михаил Мишустин.

Рост инфляции в России является отчасти платой за открытость российской экономики. Инфляция в стране стала в основном импортируемой, заявил премьер-министр Михаил Мишустин на встрече с членами экспертного совета при правительстве России. Фрагменты встречи доступны на медиаплатформе "Смотрим".

"Мы понимаем, что цены растут. Правительство старается принимать системные меры в этой области. Но ситуация сейчас непростая и нестабильная", – отметил Мишустин.

Многие страны пренебрегают макроэкономическими показателями, проводят масштабную эмиссию денег, которая может стимулировать потребительский спрос, по

вызывает рост инфляции. Рост цен в России – это своеобразная плата за открытость российской экономики. "И это сброс мировой девальвации национальных валют в сторону тех, кто импортирует товары", – заявил премьер-министр.

При этом Россия имеет "соответствующие ответы и стратегии". "Это и импортозамещение, и наращивание потенциала нашего агропрома. Эта задача решается уже несколько лет. У нас по самообеспечению есть большие успехи", – отметил Мишустин.

Правительство внимательно отслеживает цены в России. "У меня каждый день информация из разных источников. В том числе это "интернет вещей", который позволяет следить в онлайн за тем, что происходит с целыми группами товаров", – пояснил премьер-министр. Речь в первую очередь идет о потребительской корзине, но власти отслеживают и цены на стройматериалы, в том числе на металлоконструкции, заключил Мишустин.

По данным Минэкономразвития, годовая инфляция в России замедлилась с 7 по 13 декабря до 8,11% с 8,28% неделей ранее.

Вести

Регионы смогут устанавливать тарифы для населения в привязке к потреблению электроэнергии

Региональные регуляторы смогут дифференцировать тарифы для населения в зависимости от объемов потребления электроэнергии, следует из постановления правительства, опубликованного на официальном интернет-портале правовой информации.

Согласно тексту документа, тарифы "могут устанавливаться с дополнительной дифференциацией по объемам потребления электрической энергии и группам (подгруппам) населения и приравненных к нему категорий потребителей".

Соответствующая новация предложена в тексте постановления, касающегося тарифов Дальнего Востока, но затрагивает она, судя по тексту, все регионы.

Ранее возможность регулировать тариф в привязке к потреблению существовала, согласно прежней редакции постановления о ценообразовании в электроэнергетике, лишь "на территориях отдельных частей ценовых зон оптового рынка, ранее относившихся к технологически изолированным территориальным электроэнергетическим системам" - то есть в Крыму и Севастополе.

Для всех регионов в прошлом предлагался особый формат дифференциации - так называемая "соцнорма" потребления, которую начали вводить в 2014 году, но вскоре заморозили. Вопрос об "разморозке" периодически поднимали, в последний раунд обсуждения - в 2019 году - он был "закрыт", отмечал бывший вице-премьер Дмитрий Козак. "Дополнительная финансовая нагрузка на граждан достаточно высокая - это и увеличение НДС, отсюда увеличение стоимости товаров и услуг. Поэтому решили отложить без определения срока, вернемся мы к этому или нет", - говорил он в начале 2019 года.

Как отметили в ФАС, новация позволит "при необходимости пресекать злоупотребления со стороны потребителей, которые используют установленные льготные тарифы на электроэнергию", и в целом расширяет "тарифное меню" для субъектов РФ. Аналогичный комментарий по поводу злоупотреблений дали и в Минэнерго.

В обоих ведомствах подчеркнули, что к росту тарифов это изменение не приведет.

INTERFAX.RU

В России побит абсолютный рекорд загрузки электростанций. Это произошло из-за морозов и роста спроса со стороны населения и промышленности

В России 22 декабря был установлен абсолютный рекорд потребления мощности в Единой энергосистеме (ЕЭС) страны, сообщило Минэнерго. По данным ведомства, этот показатель в среду достиг 159,48 ГВт. Это на 2 ГВт выше, чем предыдущий рекорд, установленный еще в 2012 г. – 157,43 ГВт.

По данным Системного оператора ЕЭС (СО, диспетчер энергосистемы), рекорд установлен в среду при среднесуточной температуре наружного воздуха -15°C. «На динамику повлиял не только температурный фактор, но и рост потребления электроэнергии

промышленностью и населением. Рост электропотребления [в этот день] составил 5,5% по отношению к 2020 г. и 2,7% к 2019 г.», – отмечается в сообщении министерства.

На 1 января 2021 года общая установленная мощность электростанций ЕЭС России составила 245,3 ГВт, по данным СО.

В Минэнерго также обратили внимание, что очередной рекорд зафиксирован в День энергетика. Предыдущий рекорд от 2012 г. также был установлен в преддверии этого праздника – 21 декабря, следует из данных СО.

«В условиях высокого уровня потребления мощности СО обеспечено стабильное функционирование ЕЭС. На основании расчетов режимно-балансовых условий, выполненных СО перед началом осенне-зимнего периода 2021-2022 гг., спрогнозирован максимум потребления мощности в Единой энергосистеме при установлении наиболее холодной температуры воздуха во всех регионах», – сообщила пресс-служба оператора.

За январь-ноябрь 2021 г. по данным СО, потребление электроэнергии в целом по России составило 997,7 млрд кВт ч, что на 5,5 % больше, чем за такой же период 2020 г. В ЕЭС России потребление составило 982,7 млрд кВт ч, что на 5,6 % больше, чем в январе – ноябре 2020 г.

Аналитик «ВТБ капитала» Владимир Скляр поясняет, что очередной рекорд энергопотребления в стране установлен «на фоне стремительного восстановления промышленного спроса вкупе со стабильно растущим спросом со стороны населения в условиях сильных морозов».

По оценкам эксперта, у энергосистемы России еще есть «существенный задел прочности», достаточный для удвоения ВВП или 20% роста пикового потребления электричества. «При этом структура тарифообразования сектора такова, что стремительного роста цен обычно такие пики не вызывают», – добавляет Скляр.

Ведомости

Вопрос индексации пенсий для работающих пенсионеров не снят с повестки дня - Песков

Вопрос индексации пенсий для работающих пенсионеров не снят с повестки дня, сроки исполнения правительством поручения главы государства продлены из-за пандемии, заявил пресс-секретарь президента РФ Дмитрий Песков.

На вопрос журналистов, можно ли считать проваленным исполнение поручения главы государства правительству проиндексировать выплаты работающим пенсионерам, представитель Кремля ответил: "Нет, нельзя, оно выполнено, вопрос в проработке. Это очень сложный вопрос".

Касаясь сроков исполнения президентского поручения, Песков отметил: "Сроки продлеваются соответствующим образом, но здесь ведется работа и нет ничего страшного".

По словам пресс-секретаря главы государства, "это сложный вопрос, плюс ситуация, которая носит специфический характер в связи с пандемией, в связи с ее влиянием на экономику".

Песков сообщил, что пока согласованного решения об индексации пенсий работающим пенсионерам в руководстве страны нет. "Пока не сформулирована единая позиция на этот счет", - сказал он.

ИА "Финмаркет"

«Известия»: названа причина роста цен на продукты

Одной из причин роста цен на продукты является повышение цен на транспортные услуги у грузоперевозчиков. Об этом сообщили в национальной ассоциации грузового автомобильного транспорта «Грузавтотранс».

«Грузавтотранс» попросил власти повлиять на ценообразование на топливо. Организация направила соответствующие обращения в ФАС, Минэнерго и администрацию президента. Вслед за ценами на топливо и транспортными расходами растет и стоимость всех товаров на полках магазинов, указали в ассоциации, сообщают «Известия». Компания

просит разработать программу поддержки для автоперевозчиков, выделить субсидии, а также отменить акцизы на топливо.

Согласно некоторым данным, за год дизельное топливо на АЗС выросло в цене по всей России в среднем на 9 рублей за литр, то есть примерно на 19%. В прошлом году рост цен был сдержаннее — 9,9%. Также подорожали запасные детали и материалы для автомобилей, жалуются представители ассоциации.

В следующем году в России прогнозируют рост цен на различные продовольственные товары. Кандидат экономических наук, заведующая кафедрой коммерции и торгового дела университета «Синергия» Галина Чернухина сообщила, что причиной тому является сокращение урожая, погода, а также на это повлияют мировые цены.

URA.RU

7. РАЗНОЕ

Какой смысл вообще о чем-то договариваться с США

В России, ЕС и Соединенных Штатах обсуждаются фундаментальные предложения Москвы о гарантиях безопасности. Два проекта соглашений (с США и с НАТО), представляющие из себя эту смесь пакта о ненападении, системы коллективной безопасности и соглашения о разделе сфер влияния.

Несмотря на жесткий текст и тональность представленных проектов, Москва четко говорит, что речь идет не о каком-то ультиматуме. Скорее о максимально четком обозначении позиций для попытки решения накопившихся за десятилетия проблем в отношениях с коллективным Западом. Проблем, которые без решения будут лишь усугубляться и могут привести к крайне неприятным последствиям – причем неприятным как для России и США, так и для всего мира.

«Мы хотим решать вопросы политико-дипломатическими средствами, но иметь хотя бы ясные, понятные и четко изложенные юридические гарантии. Вот в чем смысл наших предложений, изложенных на бумаге и направленных в Брюссель и Вашингтон, и мы надеемся получить на них ясный, исчерпывающий ответ», – говорит Владимир Путин. И добавляет, что «юридически обязывающие договоренности должны быть, а не устные заверения», поскольку «цену таким устным заверениям, словам и обещаниям мы хорошо знаем».

В качестве примера Владимир Путин приводит обещания западных лидеров Михаилу Горбачеву о нерасширении НАТО на восток. Обещания, которые вылились в принятие в Альянс восточноевропейских государств (включая некоторых бывших членов Советского Союза – Латвию, Литву, Эстонию), а также попытки затащить другие государства (Украину, Молдавию, Грузию).

В проекте соглашения с НАТО прописан отказ блока от расширения в принципе, но Россию прежде всего интересует именно отсутствие Альянса на постсоветском пространстве. Хотя бы для того, чтобы подлетное время от границ НАТО до Кремля не сокращалось с нынешних 600 километров до 450 – а значит, и не сокращалось время принятия решения об ответном ударе и не возрастала возможность начала ядерной войны по ошибке.

Напоминаем, что принцип гарантированного ответного удара – это основа системы сдерживания и базис всей современной системы безопасности в мире. И Москва хочет получить от Соединенных Штатов юридически обязывающую договоренность о сохранении этого базиса.

Тут, конечно, можно возразить, что получение от США юридических гарантий отнюдь не гарантирует выполнение Вашингтоном своих обязательств. Да и президент сам об этом говорит. «Нужны долгосрочные юридически обязывающие гарантии, но мы с вами их хорошо знаем... этому нельзя верить, никаким юридическим гарантиям, потому что Соединенные Штаты легко выходят из всех международных договоров, которые им по той или иной причине становятся неинтересными», – поясняет Владимир Путин.

Более того, по словам российского лидера, США не просто отказываются от международного права, но и манипулируют им. Когда им мешает международное право и

Устав ООН, объявляют это все устаревшим, ненужным, а когда что-то соответствует их интересам, сразу ссылаются на нормы международного права, на Устав ООН, на международное гуманитарное право и так далее. Эти манипуляции надоели», – резюмировал Владимир Путин.

Российский лидер мог бы привести ряд примеров. Начиная с выхода США из ряда ключевых соглашений о стратегической стабильности (РСМД, ПРО) и заканчивая не выходом, но извращением смысла достигнутой договоренности. Например, так называемые соглашения о бесполетной зоне в Ливии, которое Штаты стали воспринимать как разрешение на ракетно-бомбовые удары по войскам тогдашнего ливийского лидера Муаммара Каддафи.

И если так, то какой смысл вообще о чем-то договариваться с США? Смысл есть.

Во-первых, отсутствие соглашений провоцирует войну, которая никому не нужна. Во-вторых, любое соглашение соблюдается любой стороной ровно до того момента, пока это выгодно и пока выход из него не создает чрезмерного количества проблем. На это, по всей видимости, и сделает упор Россия. Протягивающая Штатам руку с оливковой ветвью, но при этом держащая в другой руке ракетно-ядерный меч с гиперзвуковой закалкой, усиленный готовностью его применить для защиты своей безопасности.

С Европой можно обсуждать – но не решать

На Западе предложенную дилемму видят и обсуждают, как на нее реагировать. Правда, обсуждают не все – кто-то просто рефлексирует.

Например, Европа и бюрократические структуры НАТО. Если посмотреть на их заявления, то главной эмоцией в них является возмущение. Во-первых, возмущение тем, что Россия пытается указывать странам НАТО, как им дальше жить. Кого принимать в свой состав, а кого нет. Во-вторых – и эта мысль исходит скорее от лидеров Европы – недовольство тем, что Москва отказывается вести диалог о европейской безопасности с европейскими странами.

Россия, собственно, и не отказывается – и никогда не отказывалась. Многие годы Москва пыталась решать вопросы европейской безопасности с Европой. Например, в рамках «нормандского формата» урегулировать идущую на Украине гражданскую войну, да и вообще превратить эту страну из «черной дыры» и полубандитской территории в пространство сотрудничества на российско-европейской границе.

Вот и сейчас российский лидер без проблем обсуждает выдвинутые предложения с главной страной ЕС – Германией.

Так, в ходе переговоров с новым канцлером ФРГ Олафом Шольцем Владимир Путин «информировал» его «о российских предложениях по долгосрочным, юридически закрепленным гарантиям безопасности, исключающим любое дальнейшее продвижение НАТО на восток, а также размещение в сопредельных с Россией странах ударных систем вооружений. В этом контексте даны подробные комментарии по содержанию проектов договора между Россией и США о гарантиях безопасности и соглашения о мерах обеспечения безопасности России и государств – членов НАТО, которые были переданы западным партнерам, включая и Германию».

Проблема только в том, что все эти российские предложения с Европой можно обсуждать – но не решать. Просто потому, что европейские лидеры не суверенны и не могут (или не хотят) принимать такого рода решения без вашингтонского одобрения. Именно поэтому Москва и предлагает решать вопросы европейской безопасности с тем, кто принимает решения – то есть с Соединенными Штатами.

Конструктивно и со сроками

Американцы тоже понимают существующий расклад. И если СМИ возмущаются «ультиматумом», то администрация США, как можно судить по ряду сигналов, рассматривает российские предложения не столько как ультимативные требования, сколько как обозначение базовых позиций России на старте переговорного процесса. Поэтому Вашингтон согласился обсуждать российские предложения и уже готовится выдвинуть свои позиции в ответ. «Любой диалог должен основываться на взаимности, учитывать наши опасения по поводу действий России и проходить при полной координации с нашими европейскими союзниками и партнерами», – говорится в заявлении Белого дома.

При этом американцы говорят о том, что диалог будет проходить в закрытом режиме. «Мы не видим никаких преимуществ в том, чтобы вести переговоры публично, это касается и нашего взаимодействия с партнерами и союзниками, и с Россией», – заявила заместитель госсекретаря Карен Донфрид, недавно посетившая Москву и Киев.

Собственно, Россия и не требует ведения переговоров публично, под прицелами камер.

Предложенные Кремлем проекты соглашений содержат такие тонкие и сложные моменты, которые лучше всего обсуждать за закрытыми дверями, причем «без галстуков». Например, тот же самый пункт о нерасширении НАТО на восток – на сегодняшний день сложно представить формулировку соглашения по данному пункту, которая, с одной стороны, зафиксирует отказ от расширения, а с другой – не создаст впечатление того, что Россия управляет Североатлантическим альянсом. Поиск нужной формулировки требует сосредоточенности и тишины.

В Москве удовлетворены готовностью США начать работу – но требуют, чтобы эта работа была конструктивной. «Есть некоторые сигналы, что партнеры готовы вроде бы над этим работать. Но есть и опасность, что будет предпринята попытка заболтать, погрузить в какое-то болото все наши предложения, а самим, используя эту паузу, делать то, что они хотят. Чтобы всем было понятно: мы это понимаем, и такой поворот событий, такое развитие событий нас, конечно, не устроит. Мы надеемся на конструктивные и содержательные переговоры с видимым, причем в определенные сроки, конечным результатом, который обеспечил бы равную безопасность для всех», – говорит Владимир Путин.

Взгляд

8. Курс валют

По данным ЦБ РФ курс валют с 23.12.2021 г.

Валюта	Курс (руб.)	Изменения (руб.)
USD	73,79	▼ 0, 03
EUR	83,15	▼ 0, 17

9. Прогноз погоды

По данным гр5.ru погода в г. Дудинке

Сегодня, чт, 23 декабря	Завтра, пт, 24 декабря				Сб, 25 декабря				Вс, 26 декабря					
Местное время	13	19	01	07	13	19	01	07	13	19	01	07	13	19
Облачность, %														
Осадки, мм	*		*	*			*	*	*	*	*	*	*	*
Температура, °C	-9	-9	-10	-11	-13	-16	-11	-9	-8	-9	-10	-11	-17	-19
Ощущается как, °C	-21	-21	-22	-23	-24	-25	-21	-18	-18	-18	-19	-20	-27	-31
Давление, мм рт. ст.	764	763	764	767	771	772	769	767	767	768	768	766	767	768
Ветер: скорость, м/с	16	16	15	15	10	5	8	8	10	8	7	7	6	8
порывы, м/с	23	23	22	21	18	11	11		14	12	11	10	10	11
направление	Ю	Ю	Ю	Ю	Ю	Ю-В	В	Ю-В	Ю	Ю	Ю-В	Ю	Ю	Ю