

Россия открыла Харьковский фронт

Как освобождали поселки и что произойдет дальше в зоне СВО.

Читайте на стр. 6 ▶



Дмитрий СТЕЩИН/«КП» - Москва

**РАДИО
КОМСОМОЛЬСКАЯ
ПРАВДА**

И грянул снег

Факты и мифы о климатическом оружии - 21:00

radiokp.ru



КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА



Основана в мае 1925 года



4 177 000

уникальных посетителей
за минувшие сутки
№ 33 (27583) 2024 год
Свободная цена

Вторник
14 мая

Газета нашего города ★ Киров - Сыктывкар

Гражданский министр на военном хозяйстве

Сергей Шойгу станет секретарем Совбеза, а его должность займет первый вице-премьер правительства Андрей Белоусов.



Светлана МАКОВЕЕВА/«КП» - Самара



Где звезды отдохнули: Катя Лель искала инопланетян на Мальдивах

Ирина ВИКТОРОВА

Пока мы с вами отвлеклись на майские шашлыки, звезды тоже не скучали - разъезжались по микроротпускам.

И что удивительно, многие отправились не на тропические пляжи, а изучать собственную страну. И сделали кучу открытий. А кто-то даже здоровье успел поправить.

Продолжение на стр. 14 ▶

Вакансий «только для славян» больше не будет

Владимир МЕРКУШЕВ

В объявлениях о приеме на работу или о сдаче жилья нередко можно наткнуться на пометки вроде «Для семьи славян» или «Требуется славянская внешность». Обычно в этом не усматривают дискриминацию - мол, если для фотосъемки нужны люди со славянскими чертами, то разве нельзя об этом так прямо и написать?

А вот, оказывается, нельзя. Согласно решению Солнцевского районного суда

города Москвы это «противоречит основам правопорядка, нарушает интересы общества и государства, а действия лиц, разместивших данную информацию, являются противоправными». А размещение подобной информации является уголовно наказуемым деянием. Статья 136 Уголовного кодекса РФ предусматривает пять лет лишения свободы за дискриминацию гражданина из-за его пола, расы, национальности, языка, происхождения и т. п.

В январе этого года Дорогомиловский райсуд также признал аналогичные объявления в пабликах по подбору персонала ВКонтакте информацией, запрещенной к распространению на территории РФ.

- Я бы посоветовал тем, кто дает объявления, быть умнее и осторожнее в формулировках, - считает адвокат Александр Инютин. - Но никто не обяжет вас взять на работу соискателя, который вам по какой-то причине не подходит.



Владимир НИКОЛАЕВ

Сегодня, если ДТП оформляется по европротоколу (без участия полиции), по ОСАГО можно получить максимум 100 тысяч рублей. Но эту сумму могут увеличить до 200 тысяч. Законопроект об этом уже внесен в Госдуму, и правительство его поддержало.

Для многих водителей это хорошая новость. Но

ОСАГО много не бывает

не все эксперты встретили ее с энтузиазмом. В Российском союзе автостраховщиков (РСА) опасаются, что нововведением воспользуются мошенники.

Как именно? А вот как. Жулики часто направляют в страховую недостоверные сведения об аварии. И получают возмещение за ДТП, которого на самом деле не было. Вот с этим видом мошенничества и хотят усилить борьбу страховщики.

Как именно? Например, страховщики просят облегчить им доступ к данным с дорожных камер. А еще напоминают, что при оформлении европротокола водители могут фотографировать аварии с помощью специальных приложений, которые не дают редактировать снимки. Среди них - «Помощник ОСАГО», «ДТП. Европротокол» или специальный сервис в «Госуслуги. Авто». И лимит на возмещение в этом случае вырастет до 400 тысяч рублей.

У президента нет ни выходных, ни праздников. Уже 11 мая он принял в Кремле гендиректора «Ростеха» Сергея Чемезова (на фото - слева) и и. о. вице-преьера и главы Минпромторга Дениса Мантурова (уже после этой встречи Мантуров стал кандидатом на пост первого вице-преьера, т. е. фактически получил повышение, подробнее > стр. 3). Темой встречи стало выполнение гособоронзаказа.

«Знаю, что многое сделано, налажено, все функционирует, но есть и вопросы, которые требуют особого внимания», - начал беседу президент. После чего камеры выключились и начался конфиденциальный разговор.



Гаврил ГРИГОРОВ/РИА Новости

Олег АДАМОВИЧ

Указ о национальном развитии был подписан сразу после инаугурации 7 мая. Он ставит цели до 2030 и 2036 года.

ДЕМОГРАФИЯ

✓ Коэффициент рождаемости к 2030 году должен вырасти до 1,6, к 2036 году - до 1,8. И каждый год третьих и последующих детей должно быть больше.

✓ Продолжительность жизни - 78 лет к 2030 году и до 81 - к 2036-му.

✓ К 2030 году число граждан пожилого возраста и инвалидов, обеспеченных долговременным уходом, нужно поднять не менее чем до 500 тысяч человек.

ДОХОДЫ

✓ Уровень бедности: ниже 7% - к 2030 году, ниже 5% - к 2036 году. Среди многодетных - 12% и 8% соответственно.

✓ МРОТ к 2030 году должен быть в два раза выше уровня 2023 года. И не меньше, чем 35 тысяч в месяц.

МОЛОДЕЖЬ

✓ Иностранцев студентов к

МАЙСКИЕ УКАЗЫ**Президент назвал задачи России на ближайшие 12 лет**

2030 году должно стать не меньше 500 тысяч человек.

✓ Доля молодежи, вовлеченной в добровольческую и общественную деятельность, не менее 45% к 2030 году.

УСЛОВИЯ ЖИЗНИ

✓ Улучшение качества среды для жизни в опорных населенных пунктах на 30% к 2030 году и на 60% к 2036 году.

✓ Обеспечение граждан жильем общей площадью не менее 33 кв. метров на человека к 2030 году и не менее 38 кв. метров к 2036 году.

✓ К 2030 году доля федеральных дорог, соответствующих нормативам, - не менее 85%, опорной сети дорог - не менее 85%, дорог регионального или межмуниципального значения - не менее 60%.

СОЦИАЛКА

✓ К концу 2030 года завершить

капремонт всех садов и школ, признанных нуждающимися до 1 января 2025 года.

✓ Не менее 1,6 миллиона домовладений к 2030 году должны быть подключены к газу, к 2036 году - не менее 3 миллионов домовладений.

МУСОР

✓ Весь коммунальный мусор должен сортироваться к 2030 году, максимум 50% отходов - захораниваться. Вовлечен в хозяйственный оборот - не менее 25%.

✓ Сброс в систему Байкала неочищенных стоков должен быть в два раза сокращен к 2036-му.

ЭКОНОМИКА

✓ В 2030 году Россия должна войти в число 25 ведущих стран мира по показателю плотности роботизации.

✓ К 2030 году доля импорта в структуре ВВП - не больше 17%.

✓ Прирост экспорта несырьевых неэнергетических товаров - минимум на две третьих от показателей 2023 года.

ТЕХНОЛОГИИ

✓ К 2030 году Россия должна войти в 10 ведущих стран мира по объему научных исследований и разработок.

✓ Обеспечить технологическую независимость и новые рынки по:

- биоэкономике;
- сбережению здоровья граждан;
- продовольственной безопасности;
- авиабезопасности;
- средствам производства и автоматизации;
- экономике данных и цифровой трансформации;
- искусственному интеллекту;
- новым материалам и химии;
- космическим технологиям;
- новым энергетическим технологиям.

■ НАЗНАЧЕНИЕ**Шесть главных целей нового правительства**

Елена КРИВЯКИНА

Михаил Мишустин идет на второй премьерский срок. В выходные он приехал в Госдуму и рассказал, над чем будет работать новый состав Кабмина.

Интересный факт: впервые в истории России имя кандидата на пост главы правительства власти назвали... через соцсети. В 5 утра 10 мая в телеграм-канале спикера Госдумы Вячеслава Володина появилось сообщение: президент внес на утверждение в парламент кандидатуру Михаила Мишустина. Напомним, впервые Мишустин возглавил Кабмин в январе 2020 года.

Интрига с кандидатурой премьера сохранялась с 7 мая, когда в Кремле прошла инаугурация Владимира Путина. После этого правительство по закону сложило с себя полномочия, и все министры и сам премьер обрели приставку и. о. до утверждения нового состава.

10 мая Мишустин приехал в

Госдуму. Выступил перед депутатами, ответил на их вопросы, а затем думцы голосовали за кандидатуру нового премьера.

В своей речи Михаил Мишустин обозначил шесть главных направлений работы правительства в случае утверждения его кандидатуры.

1 РАЗВИТИЕ ЭКОНОМИКИ

- Необходимо развернуть новую модель экономического роста, о чем говорил недавно глава государства на встрече с крупным бизнесом. Как планируем действовать? Прежде всего - через дальнейшее формирование экономики предложения, создание условий для открытия новых предприятий, - сказал Мишустин.

Объем промышленного производства предстоит нарастить на десятки процентов. Для этого потребуются дополнительные инвестиции.

- И мы рассчитываем, что не только государство, но и ответственный бизнес будет этому способствовать, - сказал Мишустин. И пообещал, что власти не

будут ограничивать работу российских компаний на внешних рынках. А те зарубежные компании, которые и дальше захотят работать в России или придут с новыми проектами, смогут их реализовать.

2 УКРЕПЛЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО СУВЕРЕНИТЕТА

Мишустин рассказал, что правительство заканчивает формирование проектов технологического суверенитета, предварительно их будет девять. Доля отечественных высокотехнологичных товаров и услуг вырастет в полтора раза за шесть лет.

3 ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ

Цифровизация - одна из главных задач, которые Мишустин ставил перед своим правительством еще четыре года назад. Автоматическое начисление пособий, государственные услуги в несколько кликов, оформление налоговых вычетов онлайн и многое другое - все это и есть

наша цифровая трансформация. Которая будет продолжаться.

4 НАРОДО-СБЕРЕЖЕНИЕ

Один из главных приоритетов - поддержка семей с детьми. Речь, по словам Мишустина, идет о 24 млн российских семей, где воспитываются 30 млн детей.

Мишустин напомнил, что будет запущен новый национальный проект «Семья», а программа материнского капитала будет продлена до конца десятилетия.

Также Мишустин отметил, что забота о здоровье, прохождение диспансеризации и регулярные занятия спортом должны стать нормой для россиян всех возрастов. По его словам, в ближайшие шесть лет предстоит полностью модернизировать первичное звено здравоохранения (поликлиники, акушерские пункты, кабинеты врачей общей практики и т. д. - Ред.).

5 ПОВЫШЕНИЕ БЛАГОСОСТОЯНИЯ И ДОХОДОВ ГРАЖДАН

Мишустин напомнил, что пре-

зидент поставил задачу снизить уровень бедности в стране. До конца года правительство планирует завершить работу по формированию реестра граждан, которым положены льготы.

А еще в России будет сформирована новая модель оплаты труда бюджетников.

- Врачи, учителя, другие сотрудники социальной сферы, медицины, образования, культуры и науки должны получать достойное вознаграждение за труд, - сказал Мишустин.

Высокие зарплаты не берутся с потолка, для этого необходим рост экономики. Мишустин отметил, что растет спрос на рабочие профессии, нужно подготовить более 1 млн специалистов.

6 СБАЛАНСИРОВАННОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ

Мишустин отметил, что важно обеспечить экономическую самостоятельность регионов:

- Дать регионам надежные инструменты для улучшения качества жизни людей, запуска востребованных инициатив в социальной и других сферах.

Все перестановки и новые лица в правительстве.

Елена КРИВЯКИНА,
Сергей СЕМУШКИН,
Евгений ОРЛОВ

Премьера вице-премьеров

Радикальных изменений не будет - только точечные перестановки. Такой вывод можно сделать, даже бегло проглядев список министров и вице-премьеров, которые могут войти в состав нового правительства.

Итак, Мишустин внес на рассмотрение Госдумы предложения по составу нового Кабинета (за исключением глав МИДа, МВД, МЧС, Минобороны

и Минюста, которых после консультаций с Совфедом назначает президент).

В понедельник депутаты голосуют по кандидатурам вице-премьеров, а во вторник - министров.

Кстати, количество министерств в новом правительстве оста-

ется прежним - 21. У премьер-министра будет десять заместителей, в том числе один первый зам.

Что касается персоналий, то в большинстве своем Кабмин сохранит прежний состав. При этом некоторые члены прежнего правительства

пошли на повышение. А еще Кабмин пополнит свои ряды с помощью губернаторского корпуса: сразу четыре главы регионов могут получить министерские портфели!

Рассказываем о перестановках и новых лицах в правительстве.

ЗАМЕСТИТЕЛИ МИШУСТИНА

Первый вице-премьер: Денис МАНТУРОВ

Прежнее место работы: вице-премьер, глава Минпромторга.

Денис Мантуров родился 23 февраля 1969 года в Мурманске. Окончил социологический факультет МГУ им. М. В. Ломоносова, аспирантуру МГУ и Академию госслужбы при Президенте РФ.

До прихода в правительство работал в разных компаниях, в основном связанных с промышленностью. В 2007 году назначен заместителем министра промышленности и энергетики России. В 2008-м Минпромэнерго упразднили и Мантуров стал замминистра промышленности и торговли, а в 2012 году - министром. В 2022 году занял пост вице-преьера, оставаясь при этом главой Минпромторга.

- Повышение статуса вице-преьера, курирующего промышленность, обусловлено важностью обеспечения технологического лидерства, о чем говорится в новом майском указе, подписанном президентом. Именно технологическое лидерство во всех направлениях, будь то самолетостроение, обрабатывающая промышленность, станкостроение, радиоэлектроника, ВПК, способно стать мощным драйвером (ускорителем роста. - **Ред.**) развития экономики, - пояснил пресс-секретарь председателя правительства **Борис Беляков**.

- Повышение Мантурова говорит о том, что деятельность Минпромторга оценивается очень высоко. И что в стране делается ставка на ускорение промышленного развития, параллельного импорта, дальнейшего развитие военно-промышленного комплекса. Это позитивная история, - прокомментировал новость в эфире Радио «Комсомольская правда» политолог **Никита Ляховецкий**.

Вице-премьер по аграрному комплексу и экологии: Дмитрий ПАТРУШЕВ

Прежнее место работы: министр сельского хозяйства.

Родился 13 октября 1977 года. Окончил Государственный университет управления по специальности «менеджмент», позже - Академию ФСБ. Доктор экономических наук.

В 1999 - 2002 годах работал в Минтрансе, затем - в руководстве ВТБ и Россельхозбанка, где был председателем правления. В 2018 году назначен министром сельского хозяйства.

- Вполне логично, что Дмитрия Патрушева назначили вице-премьером. Под его руководством сельское хозяй-

ство совершило большой рывок вперед. Из отрасли, которую многие называли «бездонной бочкой», мы стали локомотивом экономики. Результат не только в цифрах - он на полках магазинов, практически вся продукция наша, отечественная.

За последние годы произошел взрывной рост по всем направлениям, мы стали мировыми лидерами по экспорту зерна. Одно из главных достижений Патрушева - он «протасил» льготные кредиты для крестьян, за что мы ему благодарны.

Когда Дмитрий Николаевич возглавил Минсельхоз, мы все шутили, что наконец-то пришла команда, которая читала учебники экономики, - комментирует глава Ассоциации «Народный фермер», известный сыровар **Олег Сирота**.



Илья ПИТАЛЕВ/РИА Новости

Виталий Савельев долго возглавлял крупнейшую российскую авиакомпанию, а затем - Министерство транспорта. Теперь он продолжит курировать эту сферу, но уже в статусе вице-преьера.

Вице-премьер по транспорту: Виталий САВЕЛЬЕВ

Прежнее место работы: министр транспорта.

Савельев родился в Ташкенте 18 января 1954 года. Окончил механико-машиностроительный факультет Ленинградского политеха, позже получил второе высшее образование на факультете организаторов промышленного производства в Ленинградском инженерно-экономическом институте.

После института устроился на работу на Саяно-Шушенскую ГЭС инженером-наладчиком. Затем работал в руководстве коммерческих и государственных компаний (банк «Россия», Газпром и т. д.).

В 2009 году Савельев стал гендиректором «Аэрофлота» и вошел в совет директоров. В ноябре 2020 года назначен на должность министра транспорта.

- Виталий Савельев досконально знает отрасль, обладает необходимым опытом и управленческим потенциалом для решения стоящих на повестке задач по развитию транспорта, налаживанию новых логистических коридоров и реализации крупных проектов в этой значимой сфере. В должности министра он обеспечил устойчивость вверенной отрасли перед западными санкциями и продолжит эффективно работать на новом посту, - уверен Борис Беляков.

ВОПРОС ДНЯ



Ваш наказ Кабмину?

Екатерина ГАМОВА, двукратная чемпионка мира по волейболу:

- Главное, чтобы людям жилось хорошо и было всегда комфортно. Надеюсь, именно к этому будет стремиться новый Кабинет министров. А если говорить о спорте, у нас будет новый министр - Михаил Дегтярев... У меня одно пожелание - чтобы наш спорт вернулся на международную арену. Нужно использовать все рычаги, все возможности...

Анатолий КУЛИКОВ, бывший вице-премьер, экс-глава МВД, генерал армии:

- Я бы рекомендовал правительству подготовить новую концепцию экономического развития страны. Уже совершенно понятно, что в экономике должно быть разумное сочетание рынка и плана. Чтобы бюджетобразующие отрасли находились под контролем государства. Я не говорю, что полностью, но контрольный пакет или золотая акция. Тогда прибыль пойдет на бесплатное образование детям, на оборону, на социальные выплаты...

Сергей КУЗНЕЦОВ (позывной «Бродяга»), сапер, Донецк:

- Это здорово, что наш оборонпром производит уникальный дрон-детектор серии «Булат». Желательно, чтобы они были буквально в каждом взводе. И еще нам нужны системы защиты бронетехники от дронов ВСУ - на каждую единицу. Тогда дела на передовой пойдут еще активнее.

Дмитрий ПУЧКОВ, переводчик, блогер:

- Перво-наперво - победить. А для этого надо усиливать военное производство и крепить науку, которая работает на армию. Без современных средств противостояния чужому оружию не победить. Это важнее всего.

Владимир БУРМАТОВ, депутат Госдумы:

- Наш Комитет по экологии встречался с кандидатами на пост вице-преьера и министра природных ресурсов. От нас наказ один: чтобы приоритетное внимание уделялось качеству окружающей среды - воздух, вода, почва... Пример неблагополучных по экологии городов показывает, что даже обеспеченные граждане уезжают. Нос и глаза людям не соврут.

Геннадий ОНИЩЕНКО, академик РАН:

- Первое - создать надежный задел для выполнения всех поручений, которые даны указом президента. Еще - быть последовательным, предсказуемым. И никаких неожиданностей. Все должно идти в соответствии с теми направлениями, целями и задачами, которые сегодня стоят перед страной.

Светлана БОРОВКОВА, бухгалтер, Муром:

- Я бы хотела, чтобы новое правительство было более открытым и объясняло свои шаги. И надо приостановить оптимизацию и объединение медучреждений. Мы «на земле» знаем, к каким сложностям это приводит. Ничего хорошего...

Мария, читательница сайта KP.RU, Оренбург:

- Эй, правительство! Сделай так, чтобы цены не ползли дальше вверх!



Вы тоже можете дать свой ответ на «Вопрос дня» на нашей странице ВКонтате - самый интересный мы опубликуем в «Комсомолке»



Премьера вице-премьеров и министров

Окончание.
Начало < стр. 2 - 3.

ЗНАКОМЫЕ ВСЕ ЛИЦА

Вице-премьеры, которые сохраняют свои посты, если Госдума их утвердит.

Татьяна Голикова. Курирует деятельность Минздрава, Минтруда, Минкультуры. Также в сферу ее ответственности войдет Федеральное агентство по делам национальностей.

Дмитрий Григоренко. Отвечает за финансовую и контрольно-надзорную сферы. Кроме того, предлагается передать ему вопросы цифрового развития и связи, а также антимонопольную политику.

Александр Новак. Заведует топливно-энергетическим комплексом, а теперь будет курировать еще и экономику.

Алексей Оверчук. Курирует внешнеполитическую деятельность, сотрудничество с международными организациями и т. д.

Юрий Трутнев. Отвечает за развитие Дальнего Востока, является полномочным представителем президента в Дальневосточном федеральном округе.

Марат Хуснуллин. В его ведении - жилищные вопросы, ипотечная политика, недвижимость, автодороги и т. д.

Дмитрий Чернышенко. Курирует госпрограммы «Развитие туризма», «Развитие физкультуры и спорта», нацпроект «Демография» и т. д.

СМОТРИТЕ, КТО УШЕЛ

Вице-премьер Виктория Абрамченко уходит на новую работу (куда - пока нет данных). В ее ведении были вопросы экологии, сельского и лесного хозяйства, природопользования и т. д.



Министр промышленности и торговли: Антон Алиханов

Прежнее место работы: губернатор Калининградской области.

Родился 17 сентября 1986 года в Сухуми. Окончил Всероссийскую государственную налоговую академию Минфина по специальностям «финансы и кредит» и «юриспруденция». Кандидат экономических наук.

После вуза Алиханов работал в Минюсте, с 2013 года - в Минпромторге. В 2015 году назначен заместителем председателя правительства Калининградской области. В 2016 году стал врио губернатора Калининградской области. На тот момент ему было 30 лет, он стал самым молодым главой региона. В 2017 году Алиханов избран губернатором Калининградской области, в 2022-м вновь победил на выборах.

- В назначении Алиханова я вижу усиление линии Минпромторга, - комментирует **Никита Ляховецкий.** - Алиханов - успешный и молодой губернатор, на федеральном уровне о нем все отзываются максимально позитивно.



Министр сельского хозяйства: Оксана Лут

Прежнее место работы: первый зам. министра сельского хозяйства.

Оксана Лут родилась 25 февраля 1979 года в Москве. Окончила Финансовую академию при Правительстве РФ. В 1999 - 2018 годах работала в различных банках и госкомпаниях.

В 2018 году стала заместителем министра сельского хозяйства РФ, с декабря 2021 года была назначена первым замом.

- Про деятельность Оксаны Николаевны знаю не понаслышке - именно она отвечала в министерстве за блок развития малого сельхозбизнеса, фермерства, за развитие сельских территорий, - говорит глава ассоциации «Народный фермер» **Олег Сирота.** - В последние годы мы провели немало совместных рабочих встреч и форумов. Это человек феноменальной работоспособности, прекрасно погруженный в непростые тонкости сельского хозяйства, а вместе с тем - человек очень требовательный. При этом все знают: она держит свое слово. Если

НОВОБРАНЦЫ

ты ее убедил, она с этим согласилась и сказала, что сделает, значит, можно быть уверенным, что действительно сделает. Мы, колхозники, это ценим. Помним, как она здорово помогала нам во время пандемии. Оксана Николаевна помогала оказывать помощь коллегам после стихийных бедствий, гранты для фермеров при ней выросли до 7 млн рублей. С ее помощью была принята программа по кооперации, и теперь у нас есть кооперативы, которые продают в сети по 500 тысяч тонн овощей.



Министр спорта: Михаил Дегтярев

Прежнее место работы: губернатор Хабаровского края.

Родился 10 июля 1981 года в Куйбышеве (ныне Самара). Окончил Самарский международный аэрокосмический лицей и Самарский государственный аэрокосмический университет, получив специальность инженера, менеджера и переводчика. Кандидат юридических наук.

В возрасте 22 лет был избран депутатом Самарской гордумы. Дважды избирался депутатом Госдумы, где возглавлял Комитет по физической культуре, спорту, туризму и делам молодежи. В 2020 году стал губернатором Хабаровской области.

- Немаловажно, что он является мастером спорта по фехтованию, призером всероссийских и международных соревнований, - сообщил **Борис Беляков.**



Министр энергетики: Сергей Цивилев

Прежнее место работы: губернатор Кемеровской области.

Родился в 1961 году в Жданове Донецкой области (ныне Мариуполь). В 1983 году окончил Черноморское высшее военно-морское училище по специальности «вооружение кораблей».

В 2012 - 2013 годах - зампреда совета директоров компании «Колмар» (добыча и переработка угля).

Позже стал гендиректором этой компании. В 2018 году возглавил Кемеровскую область.

- Многолетний опыт на посту руководителя крупнейшего российского угледобывающего региона, а также работа на федеральном уровне

не в президиуме Госсовета РФ и в качестве председателя комиссии Госсовета России по направлению «Энергетика» дают основания полагать, что Сергей Цивилев обеспечит дальнейшее развитие важной для страны отрасли, - говорит **Борис Беляков.**



Министр транспорта: Роман Старовойт

Прежнее место работы: губернатор Курской области.

Старовойт родился 20 января 1972 года в Курске. Окончил Балтийский государственный технический университет, специальность «импульсные тепловые машины». После вуза работал в частном бизнесе.

Карьеру госслужащего начинал в правительстве Санкт-Петербурга - в 2005 году занял должность начальника отдела по работе с инвесторами управления инвестиционных проектов. В 2012 - 2018 годах руководил Росавтодором. В 2018 году назначен врио губернатора Курской области, в 2019-м стал главой региона.

- Роман Старовойт знает отрасль изнутри. Кроме того, он имеет большой политический и управленческий опыт, который будет полезен в работе на посту главы одного из ключевых министерств, - поясняет **Борис Беляков.**

СТАРОЖИЛЫ

Эти министры могут сохранить свои должности

Антон Котьяков, Минтруд
Александр Козлов, Минприроды
Сергей Кравцов, Минпросвещения
Ольга Любимова, Минкультуры
Максим Решетников, Минэкономразвития
Антон Силуанов, Минфин
Михаил Мурашко, Минздрав
Ирек Файзуллин, Минстрой
Валерий Фальков, Минобрнауки
Алексей Чекунов, Минвостокразвития
Максут Шадаев, Минцифры

СМОТРИТЕ, КТО УШЕЛ

Олега Матыцина, ранее занимавшего пост министра спорта, не оказалось в числе «новых» министров и вице-премьеров.

SPIEF'24 ПМЭФ'24 5-8 ИЮНЯ 2024
ST. PETERSBURG INTERNATIONAL ECONOMIC FORUM ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФОРУМ

ROSCONGRESS
Building Trust

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ!

forumspb.com

Титульный партнер **ВЭБ.РФ** Титульный партнер **РОСАТОМ**

Генеральный спонсор **ВТБ** Генеральный партнер **ГАЗПРОМ** Генеральный партнер **ГАЗПРОМБАНК** Генеральный партнер **ГАЗПРОМ НЕОТЬ**

Генеральный партнер **НОВАТЭК** Генеральный партнер **НПС** Генеральный партнер **ПСБ** Генеральный партнер **СБЕР**

Стратегический партнер **РОССЕТИ** Официальный авиаперевозчик Форума **АЭРОФЛОТ** Официальный автомобиль Форума **HONDA**

Государственная корпорация развития «ВЭБ.РФ», Банк ВТБ (ПАО), Банк ГПБ (АО), ПАО «Промсвязьбанк», ПАО Сбербанк

Реклама 6+

Военный обозреватель «Комсомолки» ответил на самые частые вопросы по кандидатуре Андрея Белоусова.

Виктор БАРАНЕЦ

1. ПОЧЕМУ ПУТИН ОСТАНОВИЛ СВОЙ ВЫБОР ИМЕННО НА НЕМ?

Путин давно знает Белоусова, много лет видел его в работе и в правительстве, и в администрации президента, и в должности своего помощника по экономике. Многие его идеи и предложения были реализованы. За глаза многие в правительстве называли его «головастым стратегом».

А еще знающие люди говорят, что у Белоусова есть особое чутье на все новое, что требует от исполнительной власти время. И тут стоит обратить особое внимание на слова пресс-секретаря президента Дмитрия Пескова о том, что Министерство обороны должно стать более открытым для инноваций и передовых идей - явный намек, что наше военное ведомство, к сожалению, порой запаздывало с «открытием дверей» передовым идеям, связанным, скажем, с массовым производством ударных беспилотников и средств борьбы с вражескими дронами (включая и морские). И нам пришлось в авральном порядке нагонять после начала специальной военной операции.

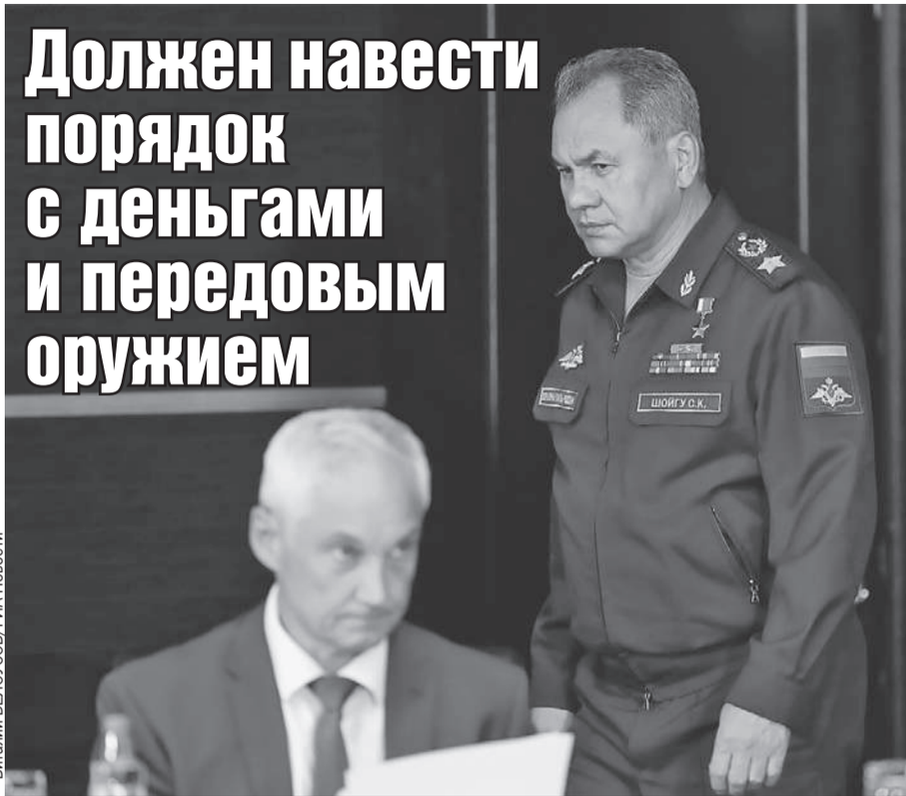
А еще экономист Белоусов хорошо знает нашу промышленность, что наверняка позволит ему навести более прочные «мосты» Минобороны и ВПК. Это очень важно.

Экономист Белоусов умеет хорошо считать государственные деньги (он работал над госбюджетами последних лет). А траты у Минобороны предстоят большие: наша армия в 2026 году должна стать полутора-миллионной, нужно сформировать новые корпуса и дивизии, увеличить количество контрактников, дать жилье десяткам тысяч уволенных, закупать новое оружие и технику... И все расходы на это обязан держать под строгим присмотром человек, глубоко понимающий экономику и бюджетную политику. Тот, кому абсолютно доверяет Кремль.

Наверняка Путин учитывал все это. К тому же Белоусов давно считается одним из самых преданных президенту людей.

Должен навести порядок с деньгами и передовым оружием

Виталий БЕЛОУСОВ/РИА Новости



Сергей Шойгу и Андрей Белоусов хорошо знакомы - они часто встречались на совещаниях, в том числе и по военно-промышленным вопросам.

2. КАК ГРАЖДАНСКИЙ МОЖЕТ СТОЯТЬ ВО ГЛАВЕ МИНОБОРОНЫ?

Давно бытует мнение, что во главе Вооруженных сил обязательно должен быть много послуживший человек в мундире. Это заблуждение. За всю историю нашей армии - будь она царской, императорской, Красной, Советской или Российской, ее не раз возглавляли сугубо гражданские люди (военными министрами становились депутаты Думы, юристы и даже журналисты). И большинство из них были весьма успешны. Пожалуй, лишь налоговика Сердюкова можно считать не самой удачной кандидатурой.

А посмотрите на мировой опыт: сегодня многие иностранные армии возглавляют сугубо гражданские люди (среди них наберется и под дюжину женщин). И справляются. Тут важна прежде всего умная голова на шее, а не наличие погон на плечах.

И, пожалуй, самое важное: министр обороны - это прежде всего политико-административная, а не чисто военная должность. Поддерживать контакты с властью и военно-промышленным комплексом, «выколачивать» деньги для армии, решать ее социальные проблемы, обеспечивать ее одежкой-кормежкой, - это лишь малая часть обязанностей министра.

Оперативным же управлением войсками, стратегией и тактиками, планами операций и учениям занимается Генштаб. И во главе его обязательно должен быть матерый вояка-профессионал. Такой, как генерал армии Валерий Герасимов, прошедший все должности - от командира взвода. Кстати, Герасимов остается на своем посту.

3. ЧТО ГОВОРЯТ О БЕЛОУСОВЕ ЗНАЮЩИЕ ЕГО ЛЮДИ?

Прежде всего говорят, что это очень скромный, интеллигентный, умный и порядочный человек. А еще, что он «насквозь государственный». Ходят слухи, что он одним из первых выдвинул идею возвращать государству незаконно приватизированные или умышленно обанкроченные предприятия (включая и военные).

А еще поговаривают, что «с приходом Белоусова Минобороны ждет экономический аудит и превращение в финансово-эффективное ведомство».

Говорят, что Белоусов - еще и глубоко воцерковленный православный человек. По крайней мере известно, что церковные иерархи горячо благодарили Андрея Рэмовича за помощь, например Саратовской и Дивеевской обителям.

ника Генштаба. Он продолжит свою деятельность, здесь изменений пока нет.

Что касается Сергея Шойгу, он назначен секретарем Совбеза. И будет одновременно зампрезидента в комиссии по военно-промышленному комплексу. Он прекрасно знает темпы производства по конкретным предприятиям, часто посещает их.

Из Министерства обороны выводится Федеральная служба по военно-техническому сотрудничеству. Ее работу также возглавит Сергей Шойгу.

■ ИЗ ДОСЬЕ «КП»

Экономист с военными корнями

Валентин АЛФИМОВ, Александр БОЙКО

Что нужно знать о кандидате на должность министра обороны.

До последнего времени Андрей Рэмович был первым вице-премьером в правительстве Мишустина. А каков его путь в политику?

Главное, это то, что Андрей Белоусов - экономист до мозга костей.

Он родился в Москве 17 марта 1959 года в семье знаменитого советского экономиста Рэма Белоусова. В 1981 году с отличием окончил экономический факультет МГУ им. М. В. Ломоносова по специальности «экономическая кибернетика».

По окончании института поступил на работу в Центральный экономико-математический институт (ЦЭМИ) АН СССР. Главной его задачей было экономическое прогнозирование.

В 1999-м Белоусов вошел в состав коллегии Минэкономики, где был консультантом премьеров Примакова, Степашина, Касьянова и Фрадкова.

В 2000 году параллельно с работой на правительство основал Центр макроэкономического анализа и краткосрочного прогнозирования, работая в котором спрогнозировал мировой экономический кризис 2008 года и спад экономики в 2011 - 2012 годах.

В 2006 году Герман Греф приглашает его замом министра экономического развития. А через два года премьер Владимир Путин назначает его директором департамента экономики и финансов аппарата правительства.

В мае 2012 года Белоусов становится министром экономического развития России в правительстве Медведева, а уже через год переходит на должность помощника президента по экономическим вопросам.

В январе 2020 года Андрея Белоусова по приглашению нового премьера Михаила Мишустина стал его первым замом.

Интересный факт: Белоусов был и премьером страны. Правда с приставкой и. о. Это было с 30 апреля по 19 мая 2020 года, когда Мишустин ушел на больничный из-за коронавируса.

СЕМЬЯ С ТРАДИЦИЯМИ

А ведь экономист Андрей Белоусов вырос в соседнем доме со зданием Минобороны.

Он воспитывался в семье известного агронома Павла Ивановича Травникова. Только агрономом его дедушка стал уже после Великой Отечественной. А до нее успел окончить Высшую партийную школу и послужить офицером на советско-польской границе.

На фронт Травников ушел со второго курса юрфака и в общей сложности 10 лет работал в органах госбезопасности.

Но в 1947 году Травников повредил позвоночник, из-за чего в 1948 году был вынужден оставить службу в органах.

Это дало ему возможность сосредоточиться на рукотворной террасе на склоне берега Москвы-реки. Там перед своим домом он создал уникальный сад. Сегодня в этом московском сквере можно насчитать 13 видов растений из Красной книги. Сад является памятником исторической ландшафтной архитектуры и природы, искусственно созданным руками человека.

ВОПРОС - РЕБРОМ

Александр ГАМОВ

В Кремле объяснили выдвижение Андрея Белоусова на пост министра обороны.

Предложенная президентом кандидатура Андрея Белоусова на должность министра обороны вызвала удивление среди и специалистов, и сторонних наблюдателей. Поэтому Кремль в воскресенье провел специальный брифинг, где пресс-секретарь президента Дмитрий Песков объяснил решение главы государства:

Почему именно он?

- Бюджет силового блока еще недавно был в районе 3%, но в самое последнее время он вырос до 6,7%. Это не критическая цифра, но мы постепенно приближаемся к ситуации середины 80-х годов, когда доля расходов была 7,4%.

Очень важно вписать экономику силового блока в экономику страны. Естественно, что на нынешнем этапе президент принял решение, чтобы Министерство обороны

возглавил гражданский человек.

Он весьма успешно возглавлял и Минэкономразвития, был помощником президента по экономическим вопросам. И в предыдущем Кабинете был первым зампрезидента.

Министерство обороны должно быть открыто для инноваций, передовых идей, экономической конкурентоспособности.

Военная составляющая всегда была прерогативой началь-



Александр КОЦ,
военкор «КП»

КИЕВ ДОЛГО ВЫПРАШИВАЛ

Под утро 10 мая мой телефон взорвался эмоциями, которыми фонтанировали знакомые белгородцы: «Наслаждаюсь звуками нашей авиации!», «Привет! Браво нашим ПВО! Но вечер и ночь были громкими! Одна из самых громких за все время! Четыре тревоги за ночь! Но грохот наших самолетов радовал». Около четырех утра российская группировка войск «Север», о которой прежде ничего не было слышно, начала массированную подготовку к формированию долгожданной санитарной зоны, о которой президент обмолвился, отвечая на мой вопрос. На встрече Владимира Путина с военкорами я спросил:

— Почему мы, начав освобождать Донбасс, теперь вынуждены эвакуировать свое население из приграничных территорий, в которые заходят уже польские наемники? — Если это будет продолжаться, тогда мы должны будем, видимо, рассмотреть вопрос, — я говорю это очень аккуратно, — чтобы создать на территории Украины какую-то санитарную зону на таком удалении, с которого невозможно было бы доставить нашу территорию, — ответил Верховный главнокомандующий.

И «это» продолжалось. Враг, словно куражась, сделал обстрелы российского приграничья рутинной новостных сводок. Киев будто выпрашивал себе крепких люлей, посылая на Белгород реактивные снаряды пакетами, атакуя дронами автобусы с работягами, убивая женщин и детей на новогодней елке, пытаясь захватить наши территории силами манкуртов и вырусей, превращая цветущий уютный край во фронтовую зону... Украина как бы прошупывала границы нашего терпения.

БУФЕР БЕЗОПАСНОСТИ

10 мая оно лопнуло. Конечно, не внезапно. «Харьковская операция» долго и тщательно готовилась, в регионе скрытно накапливались силы, сюда перебрасывались резервы, из которых и формировалась сначала группировка прикрытия госграницы. А из нее — группировка войск «Север», которую возглавляет командующий Ленинград-

Россия открыла Харьковский фронт



Как освобождали
поселки
и что будет дальше
в зоне СВО.

РОССИЯ

Плетеневка
Гатище
Огурцово
Волчанск

Плетеневка
О
●
↓
Освобожденные населенные пункты
Территория под контролем Вооруженных сил РФ
Направление ударов

ским военным округом генерал-полковник Александр Лапин.

Для наступления нужно было создать нужную «атмосферу»: на протяжении месяцев разведка вскрывала пункты управления противника, выносила его военную инфраструктуру, гасила энергетику...

Наутро после Дня Победы «северяне» приступили к активному этапу. Авиация и артиллерия обрабатывали позиции ВСУ в приграничье, расчищая дорогу для штурмовых отрядов. В первые же сутки нашим войскам удалось отбить несколько населенных пунктов. Как сообщили в Минобороны, были освобождены населенные пункты Борисовка, Огурцово, Плетеневка, Пыльная и Стрелецкая. На следующие — еще Гатище, Красное, Мороховец и Олейниково. И как говорится официальным языком Минобороны, войска продолжают улучшать тактическое положение в районах населенных пунктов Волчанск, Нескучное, Липцы и Веселое Харьковской области.

Если прикинуть по карте, то вырисовывается условная «санитарная зона» со стороны Волчанска на востоке до Липцев на западе. Из окрестностей этих населенных пунктов по Белгороду били регулярно. Пока речи об их штурме не идет, российские войска готовят для него почву.

Конечно, «буфер безопасности» может не ограничиться этим районом. География

ударов впечатляет. Авиация атакует цели, которые находятся на 50 - 60 километров в глубине вражеского тыла. Командование группировки «Север» заранее определило пути снабжения и переброски резервов ВСУ. И на них наша артиллерия сейчас подлаживает колонны подмоги. Только за первые сутки боев мы нанесли поражение живой силе и технике 23-й, 43-й механизированных бригад ВСУ, 120-й, 125-й бригад теробороны и 15-го погранотряда Украины в районах населенных пунктов Волчанск, Веселое, Глубокое, Нескучное и Красное Харьковской области.

Были уничтожены три чешские РСЗО Vampire, две 155-мм самоходные артиллерийские установки Caesar производства Франции, 155-мм самоходная артиллерийская установка «Богдана», шесть 152-мм гаубиц Д-20, две 122-мм гаубицы Д-30 и две самоходные огневые установки ЗРК «Бук». И многое другое. Почти вся эта техника причастна к многомесячному террору российского приграничья. Но это только начало.

Кстати, с первых же часов боев захисники из подразделений территориальной обороны уверенно потекли в плен. По разным данным, сдались уже более 100 военнослужа-

Каждый стремится
вписать свое имя
в борьбу с фашистами
в Харьковской области.
Особенно после
страданий Белгорода.



Виктор АНТОНЮК/РИА Новости

щих, в том числе и националистических батальонов.

ВОЗМОЖНЫ СЮРПРИЗЫ

Конечно, сегодняшняя операция в корне отличается от того, что происходило в 2022 году. Сегодня основные территориальные успехи у нас — в приграничье, которое до недавнего времени было серой зоной, серьезные оборонительные рубежи нас ждут впереди. И в 2024 году у Киева больше возможностей для противостояния наступающим порядком: во-первых, на потенциально опасных направлениях противник организовал сплошное минирование. Во-вторых, нельзя сбрасывать со счетов появившуюся ударную беспилотную авиацию. В-третьих, на фронт уже подъезжают артиллерийские боеприпасы из свежего пакета американской помощи. Плюс высочоточка.

Но и у нас сегодня возможностей куда больше. С одной стороны, это большое количество планирующих авиабомб, которые сыграли важнейшую роль в штурме Авдеевки. С другой — FPV-дроны и «Ланцеты», которые стали, по сути, высокоточной артиллерией. Плюс преимущество в обычной артиллерии. С третьей — в отличие от 2022 года у нас наконец сформировался разведывательно-ударный контур, который позволяет в режиме реального времени находить цели и поражать их без лишних промежуточных ступеней согласования.

Вряд ли на новом направлении стоит ждать быстрых прорывов с охватами городов. Идет тяжелая планомерная боевая работа с опорой на авиацию и артиллерию и сохранение личного состава. И это создает дополнительные проблемы противнику, которому придется перекидывать резервы с других фронтов. А значит, возможны сюрпризы и на других участках линии фронта, которая в эти выходные серьезно увеличилась.

В Белгороде во время атаки ВСУ обрушился подъезд 10-этажки:

Враг ударил «Точкой» по мирным жителям

Александра ШОПЕНКО,
Виталий СОЧКАН,
Анна ГРЕБЕНКИНА
(«КП» - Белгород)



Видео момента трагедии - на сайте

Спасатели продолжают разбирать завалы обрушившегося подъезда в Белгороде. ЧП произошло 12 мая: по данным Минобороны, в здание попал фрагмент одной из сбитых ракет. Весь подъезд с десятого по первый этаж рухнул. На место прибыли спасатели, в это же время произошло повторное обрушение - упала едва державшаяся крыша подъезда, пострадали трое сотрудников МЧС. Трижды специалисты прерывали спасательные действия и отходили в убежище по сигналу «ракетная опасность». Иногда объявляли минуту тишины, чтобы услышать, есть ли под завалами живые.

- Помогали родственникам с переездом, как вдруг сработала сирена, - рассказывает житель дома Александр. - Зашли в подъезд. Начались прилеты. Сначала хлопки вдалеке, потом ближе. Когда вышли на улицу, в воздухе стояла гарь. Через несколько минут дым рассеялся - увидели, что целый подъезд - через один от нас - полностью обрушен. Хорошо, что многие жильцы сейчас разбежались. К тому же кто-то в выходные отправился на дачу или в деревню. Думаю, благодаря этому людей в рухнувших квартирах было меньше, чем обычно.

По данным МЧС, 13 мая на

момент сдачи номера, пострадали 32 человека, 17 удалось спасти, 15 погибли. Точных данных, сколько людей могли находиться в квартирах, когда начался обстрел, пока нет. Но в доме восемь подъездов, в каждом из которых 40 квартир.

- Мы были дома, прятались в коридоре: всегда делаем так при ракетной опасности, - рассказала живущая там же Валерия. - Когда прилетело именно в наш дом, затряслись пол и стены. Оделись, выбежали во двор. Все это увидели - без слез, конечно, не взглянешь.

- Были ужасные звуки с вечера 11 мая. Повреждены дома, машины. Мы сидели в укрытии до сегодняшнего дня (12 мая. - Авт.). Когда прилетела ракета в соседний дом, взрывной волной у нас открыло окна и двери на балконе. Сильная вибрация прямо по полу прошла, - говорит очевидец Марина Астахова. Она вышла из укрытия, когда стало тихо, подошла к окошку: над соседним домом стоял дым, а потом обрушился подъезд.

- Сердце разрывается от происходящего. Пострадали ни в чем не виновные мирные граждане.

Прибывшие на место представители администрации официально объявили эвакуацию

Так выглядела картина очередного преступления киевского режима.



РИА Новости

всего дома. Жильцов сначала перемещали в подвал соседнего спортивного комплекса. Позже начали распределять по пунктам временного размещения.

Тем временем с помощью вышки с корзиной продолжали эвакуировать людей из подъездов. Все еще остается угроза их обрушения. В доме отключили воду, электричество и газ.

После обстрела Белгорода 12 мая Следком РФ возбудил уголовное дело по статье 205 УК РФ («теракт»).

ОФИЦИАЛЬНО

По данным Минобороны РФ, 12 мая ВСУ совершили террористическую атаку по жилым кварталам Белгорода. Российскими средствами ПВО уничтожены шесть ракет «Точка-У», четыре реактивных снаряда РСЗО «Вампир» и два реактивных снаряда РСЗО «Ольха». Фрагментами одной из сбитых ракет ТРК «Точка-У» поврежден жилой дом.

Пострадавших могло бы быть больше, но на выходные многие жильцы разбежались по дачам.



Антон ВЕРГУН/РИА Новости

Бесконтактная подписка на любимые издания от «Комсомолки»

Подписка по QR-коду на shop.kp.ru



1. Наведите камеру телефона или планшета на QR-код
2. Перейдите по ссылке на сайт shop.kp.ru
3. Сделайте заказ в разделе «Подписка на издания «КП»
4. Оплатите подписку удобным способом

Тариф	1 мес.	3 мес.
«КП» ежедневная газета	360	1080
«КП» еженедельник + телепрограмма	176	528
«КП» ежедневная+еженедельник	490	1470

Сбербанк Онлайн

Открыть приложение → «Сбербанк Онлайн», выбрать раздел → «Платежи», ввести в строке поиска → Комсомольская правда, выбрать → Издательский дом Комсомольская правда (оплата услуг).

Далее заполнить последовательно:

1. «ФИО» - вписать ФИО подписчика
2. «Назначение платежа» - указать контактный телефон и издание
3. «Сумма платежа» - ввести сумму оплаты
4. «Оплата» - нажать кнопку «Оплатить»
5. «Уведомление» - сообщить о произведенной оплате по телефону 8 495 609-67-48 или по e-mail raspr@kp.ru

Сайт Почты России

1. Зайдите на сайт podpiska.pochta.ru
2. Выберите издание и оплатите подписку удобным способом



Популярные газеты и журналы для всей семьи будут приходить прямо в почтовый ящик!

По всем вопросам: 8 495 777-02-82, raspr@kp.ru



Момент аварии попал на камеры. На этом кадре водитель уже потерял управление.



Здесь автобус выехал на встречку и врезался в другие авто.



Пробил ограждение моста и слетел в реку.

Пассажирский автобус вылетел в реку из-за недосыпа водителя?

**Дмитрий РОЖДЕСТВЕНСКИЙ,
Александр ДЫБИН
(«КП» - Санкт-Петербург)**

Семь человек погибли в результате ЧП на общественном транспорте в Санкт-Петербурге.

10 мая в Петербурге около 13.00 при повороте на Поцелуев мост водитель автобуса № 262 не справился с управлением, задел несколько машин, снес ограждение переправы и вылетел в реку. В салоне находились девять человек. Спаслись удалось только водителю и 56-летнему мужчине, которого вытащили через люк в крыше.

«ПРИСЛОНИЛСЯ ГУБАМИ К ПОТОЛКУ»

Единственного выжившего в аварии пассажира автобуса зовут Алек-

сандр. В этот день он ехал по делам вместе с женой. По его словам, все произошло так быстро, что среагировать было невозможно.

- Стали падать в воду. Это вообще какие-то доли секунды, ничего не успело сработать. И моментально стала прибывать вода. Моментально. По колено, а потом вообще полностью все стало заполнено...

Жену он держал за руку, но потом потерял ее в темной воде. На автомате стал выбирать сам:

- Попытался выбить ногами стекла, но никак не получалось. Я прислонился губами к потолку, чтобы собрать там остатки воздуха. Уже не помню, получалось у меня или нет. Все произошло так резко. Не сообразил, что так стремительно пойдут вода. Стал по поручням двигаться вперед, потерял ориентацию. Все происходило в темноте. Потом рез-

кий свет, и меня вытаскивают. Меня посадили на катер... Это были не спасатели, а ребята-дагестанцы. Большое им спасибо...

Водителю 44 года, его зовут Рахматшох Курбонов. Два года назад он получил российское гражданство в Оренбургской области. По его версии, у автобуса отказали тормоза. А жена Рахматшоха жалуется, что мужчина недосыпал из-за плотного графика работы.

- За три дня до ЧП, 7 мая, автобус прошел плановое техобслуживание. Он был исправен, а перед выходом на линию 10 мая также прошел ТО. Что касается водителя, то с утра он был на медосмотре. Режим отдыха и труда был соблюден, - заявили представители ООО «Такси».

КТО ЕХАЛ В АВТОБУСЕ

Известны имена почти всех погибших пассажиров. Марина Ю. в автобусе ехала вместе с мамой Евгенией. Женщина жила с мужем и двумя детьми на Васильевском острове. После вторых родов искала себе новую работу. В тот день женщина попрощалась с мужем и отправилась с мамой покупать обувь.

- Я хотел ехать с Мариной, но она меня отговорила, - поделился муж Дмитрий, который остался с двумя детьми. - Когда они сели в автобус и тронулись с места, то помахали мне и уехали. И все. А потом... Я в полном шоке.

Алексей Х. больше 48 лет работал в образовательных учреждениях. Он доктор медицинских наук, трудился в Военмехе на кафедре «Экология и производственная безопасность». Преподавал много: от анатомии и ОБЖ до психофизиологии и эконоадзория.

Тамаре Г. 72 года. Она - еще один ученый и педагог, погибший в катастрофе. Филолог-русист уже вышла на пенсию, но продолжала работать в СПбГУ. В течение пяти последних лет преподавала «Русский язык как иностранный». За это время подготовила много абитуриентов, которые впоследствии поступали в разные российские вузы...

Подозреваемыми по делу о смерти пассажиров являются двое: водитель автобуса и начальник автоколонны из компании «Такси».

СК завел уголовное дело по ста-



За несколько недель до трагедии водитель попал в другое ДТП.

КСТАТИ
Кого берут в шоферы и какие у них условия?

В городе работают четыре компании, отвечающие за автобусные перевозки. Они предлагают схожие условия: зарплату от 80 до 170 тысяч рублей, гибкий график работы, официальное оформление по ТК, соцпакеты и возможность подработки - брать больше смен. В последнем пункте и содержится краеугольный камень проблемы переработок, уверены сами работники компаний:

- Восьмичасовая или десятичасовая смены за рулем постоянно превращаются в 15-часовые. Уходит время на приемку транспорта, его сдачу, добавьте время до самой работы и до дома. И на сон остается всего шесть часов от силы.

твям о нарушении ПДД и оказанию небезопасных услуг. Водитель (сейчас в больнице, потом его переведут в СИЗО) пеняет на отказ тормозов, идут обыски в ООО «Такси». Начальника автоколонны задержали - его подозревают в том, что он не следил за режимом отдыха и труда.

МОЖНО ЛИ БЫЛО ИЗБЕЖАТЬ ПАДЕНИЯ

Произошедшее вызовет удивление у любого петербургского водителя. Ведь именно в этом месте машины едут очень медленно из-за двух поворотов под 90 градусов. Сначала нужно съехать с набережной Крюкова канала на Большую Морскую, а через 50 метров - снова резкий поворот направо, на Поцелуев мост.

- Там самый сложный поворот в городе, - говорит водитель автобуса Татьяна, работающая у одного из городских перевозчиков. - В него не войти на скорости. Двигаешься в лучшем случае под 15 км/ч. Если бы даже отказали тормоза, то водитель мог выключить зажигание, поставить ручник и руль в ровное положение и протаранить легковые авто. Тогда бы все отделались средними травмами.

«Шнурки завязал, чтобы обувь не потерять, и в воду»

Александр ГАМОВ

Спасший людей из затопленного автобуса рассказал, как решился броситься в ледяную Мойку.

Первыми смельчаками, пришедшими на помощь пассажирам сорвавшегося в воду автобуса в Петербурге, оказались трое уроженцев Дагестана: Идрис Гаджиев, Шахбан Джабраилов, Мухаммад Гасанов.

Нам удалось дозвониться до одного из них - Шахбана Джабраилова. Мужчина оказался несколько ошарашен вниманием, которое обрушилось на него после его героического поступка, так что пришлось буквально по словам восстанавливать событие.

- Шахбан, салам алейкум! Вы втроем первыми бросились спасать людей. Вы трое - все родственники?

- Нет, один - мой двоюродный дядя и односельчанин. Мы вдвоем ехали в мечеть, а третий ехал с другим товарищем и тоже оказался в том месте.

- Вы увидели - едет ав-



Идрис Гаджиев (слева) и Шахбан Джабраилов без раздумий нырнули в Мойку, температура воды была не выше 5 градусов.

тобус... он упал в Мойку... И первое ваше желание?..

- Остановиться, посмотреть, что и как, и по возможности помочь. Там пробка была. Мы остановились, подбежали... автобус в воде. Он очень быстро затонул. Осмотрелись, запрыгнули в воду.

- Прямо в одежде?

- Ну, куртки просто сняли, а так в одежде, в обуви. Идрис запрыгнул быстрее... Я шнурки пока завязал, чтобы обувь не потерять... и тоже в воду.

- Как вы вытаскивали людей? Двери же были закрыты.

- Через люк. Это была единственная возможность помочь. Идрис сорвал его, и ему уже начали помогать. Там помимо нас еще были люди. И все помогали. Человек шесть точно было.

- Вы ныряли?

- Нырять не получалось. Мы опускали в люк руки, пытались разбить окна...

- Вода холодная была?

- Естественно. Ну, в этот момент, знаете, об этом никто не задумывался.

- Вы сейчас кашляете, я чувствую.

- Да это мелочи жизни.

- Чем вы занимаетесь в Питере?

- Мне 34 года. Я на стройке работаю.

СЛОВО ГЕРОЮ



Видео, как автобус рухнул в Мойку и как спасали людей, - на сайте



Родителей-пенсионеров нужно БАЛЛОВАТЬ

Евгений БЕЛЯКОВ

Работающим россиянам могут разрешить делиться своими пенсионными баллами.

23 405 рублей в месяц - такова средняя пенсия в России. При этом средняя зарплата - 77 тысяч рублей. То есть при выходе на пенсию средний уровень жизни падает в три с лишним раза.

При этом если пенсии индексируют на уровень инфляции (+7,5% в этом году), то зарплаты растут быстрее цен.

Вот у некоторых депутатов и родился интересный законопроект. Мол, раз работающие дети сейчас неплохо получают, то могут поделиться с родителями. Но не деньгами, а своими пенсионными баллами. Максимум - один балл в год от одного ребенка одному родителю. Если второго родителя нет, тогда два балла.

Скептики сразу скажут: «А какой смысл? Ведь этот же человек может просто отправить родителям

живые деньги». А смысл есть.

Своими баллами работающий человек сможет воспользоваться только, когда сам выйдет на пенсию (*подробнее о пенсионной формуле - в «Справке «КП»»*). То есть, по сути, за счет помощи родителям можно «обналичить» часть своих баллов до назначения пенсии. Да, это уменьшит будущую пенсию работающего «мечената». Но до нее еще надо дожить.

Правда, в правительстве такую инициативу могут и не одобрить. Ведь если даже лишь каждый второй работающий решит передать одному родителю по одному баллу, дополнительные расходы бюджета уже превысят 55 млрд рублей.

Но эксперты считают, что такие расходы вряд ли возможны физически. Большинство населения все же получает не такие высокие зарплаты. По данным профессора Финансового университета при Правительстве РФ

Александра Сафонова, половина россиян получают меньше 55 тысяч рублей в месяц. Из них 12 млн вообще не имеют официальных доходов. То есть очень многие физически не смогут поделиться своими баллами с родителями.

Таким образом, дополнительные расходы бюджета вряд ли будут большими. Зато у некоторых работающих россиян появится возможность помочь своим родителям. Не напрямую, а косвенно. Именно возможность, а не обязательство. Ну а при желании они всегда смогут добавить сверху и «живые деньги».

Кстати, недостающие

пенсионные баллы можно и купить. Но эта опция действует, как правило, для тех, кто только собирается на пенсию, но не накопил нужного количества баллов (*подробнее - см. «Вопрос - ребром»*).



Картина МАРТИНОВИЧУ «КП» - Москва

КОШЕЛЕК

Россиян с низкими зарплатами могут освободить от налога на доходы

Наталья ВАРСЕГОВА

Власти обсудят этот вопрос с профсоюзами.

Система налогообложения в России скоро изменится. В Послании Федеральному Собранию президент поручил «продумать подходы к более справедливому распределению налогового бремени». Речь о так называемой прогрессивной шкале: богатые платят больше, бедные - меньше.

Однако некоторые эксперты решили копнуть еще глубже. Представители профсоюзов, правительства и работодателей обсудят вопрос о том, чтобы россиян с низкими доходами вообще освободили от подоходного налога*.

Звучит интересно. Но налоги - это один из основных доходов казны. Зачем бы ей от них отказываться?

- Бедность - очень дорогая история для государства, - уверяет профессор Финансового университета при Правительстве РФ Александр Сафонов. - Деньги, которые государство «изымает» в виде налогов, оно будет вынуждено вернуть в качестве адресной помощи малоимущим. Но только в большем объеме, учитывая весь чиновничий аппарат, который занимается этой социальной помощью. А пока находящиеся за чертой бедности люди будут ждать возврата своих же налогов, они влезут в кредиты, окажутся в должниках по «коммуналке»...

Но кого считать малоимущим?

- В мире есть общий подход, что за чертой бедности находятся люди, зарабатывающие ниже прожиточного минимума, - говорит Сафонов.

В среднем по России прожиточный минимум трудоспособного гражданина - 16 844 рубля. По логике от налогов можно освобождать всех, у кого доход ниже этой суммы. По подсчетам нашего эксперта, это уменьшит сумму собираемых налогов на 62 млрд рублей в год.

- Это не те средства, которые нанесут урон бюджету, доходы которого в 2024 году определены в сумме 35 трлн рублей. Всего лишь 0,2%, - говорит Александр Сафонов.

*Пункт об этом вошел в соглашение между общероссийскими объединениями профсоюзов, Российским союзом промышленников и предпринимателей и правительством на 2024 - 2026 годы.

ВОПРОС - РЕБРОМ

МОЖНО ЛИ КУПИТЬ БАЛЛЫ?

Такая возможность есть в законах с конца 2018 года. Ее ввели специально для тех, кто не успел накопить минимальный стаж (15 лет) и минимальное число баллов (28,2).

Такое есть сплошь и рядом, ведь начиная с 90-х многие люди получали зарплату в конвертах. Значит, за них не платили страховые взносы. В законе установлена специальная формула, по которой можно проводить такие «сделки с государством».

СТОЯТ БАЛЛЫ НЕДЕШЕВО.

К примеру, сейчас один балл стоит около 50 тысяч рублей. Если не хватает пяти баллов, отдать придется 250 тысяч рублей. Да, пенсию назначат сразу. Но она, скорее всего, будет минимальной по региону. Поэтому в каждом конкретном случае надо считать, насколько такая сделка будет выгодна. Все зависит от нынешней зарплаты будущего пенсионера.

Дмитрий ПОЛУХИН/Комсомольская правда

СПРАВКА «КП»

Как считают будущую пенсию

Суть пенсионной формулы в том, что на пенсию мы копим не рубли, а коэффициенты. Их для простоты часто называют баллами. За год можно получить максимум 10 баллов. Чтобы их начислили, надо зарабатывать 185 тысяч рублей в месяц или больше. Если зарплата меньше, то и баллов будет соразмерно меньше. Например, за среднюю зарплату в 77 тысяч рублей дадут 4 с небольшим балла.

Размер пенсии считается довольно просто. Допустим, вы уже накопили 150 пенсионных баллов. Каждый из них при назначении пенсии умножается на «стоимость пенсионного коэффициента». В этом году она определена

как 133 рубля. Получается почти 20 тысяч рублей. Плюс к этому добавляется фиксированный взнос. Это 8135 рублей. Его получают все, кто имеет стаж не меньше 15 лет. Итого - чуть больше 28 тысяч рублей в месяц.

В эту довольно простую формулу каждый может подставить свое количество баллов и подсчитать, на какую пенсию он мог бы рассчитывать прямо сейчас, если бы уже достиг пенсионного возраста. Посмотреть эту информацию можно в личном кабинете на сайте Социального фонда России (вход по логину-паролю от портала госуслуг). Либо можно зайти в клиентскую службу СФР или многофункциональный центр (МФЦ).

Служи по контракту в Вооруженных Силах России

195 тыс. руб. одновременно (при заключении контракта на срок от года и более)

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЕ ВЫПЛАТЫ В ЗОНЕ СПЕЦИАЛЬНОЙ ВОЕННОЙ ОПЕРАЦИИ от 210 тыс. руб. в месяц (в зависимости от воинского звания, должности и выслуги лет)

- заместитель командира взвода - командир отделения - от 242 тыс. руб. в месяц
- командир отделения - от 232 тыс. руб. в месяц
- инструктор штаба - от 226 тыс. руб. в месяц
- начальник радиостанции командно-штабной машины - от 226 тыс. руб. в месяц
- старший сапер - от 216 тыс. руб. в месяц
- старший телефонист - от 219 тыс. руб. в месяц
- гранатометчик - от 211 тыс. руб. в месяц
- водитель - от 211 тыс. руб. в месяц
- повар - от 211 тыс. руб. в месяц
- стрелок - от 204 тыс. руб. в месяц
- старший водитель-электрик - от 216 тыс. руб. в месяц
- пулеметчик - от 211 тыс. руб. в месяц

Горячая линия по вопросам службы по контракту

117

службапоконтракту.рф

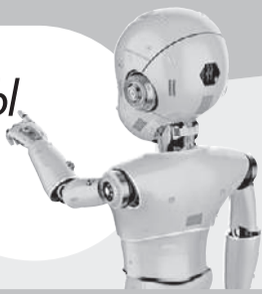


СОЦИАЛЬНЫЕ ЛЬГОТЫ И ГАРАНТИИ

- единые дополнительные выплаты, льготы и гарантии субъектов Российской Федерации для военнослужащих по контракту
- возможность быстрого приобретения жилья за счет Минобороны России через накопительно-ипотечную систему
- служебное жилье или компенсация за наем жилья
- бесплатное обследование, лечение и реабилитация в военно-медицинских учреждениях
- страхование жизни и здоровья за счет федерального бюджета
- право на льготную пенсию после 20 лет службы
- статус ветерана боевых действий и соответствующие льготы
- кредитные и налоговые каникулы
- бюджетные места для обучения детей в вузах
- за будущими контрактниками бронируются рабочие места
- бесплатный отдых детей в летних оздоровительных лагерях



ПРОГНОЗЫ
МАГНАТА



2025 г.

Начнутся массовые продажи человекоподобных роботов.

2026 г.

Искусственный интеллект превзойдет возможности человека.*

2029 г.

Полет на Марс с участием людей.

2030 г.

Полет на Луну на корабле Starship.

2040 г.

Переход на беспилотные автомобили.

2040 г.

На Земле будет миллиард человекоподобных роботов.

2120 г.

На Марсе будет жить миллион колонистов.

1 002 024 г.

Человечество колонизирует Галактику.

10 - 20%

*Вероятность уничтожения человечества искусственным интеллектом.



Дмитрий ПОЛУХИН / Комсомольская правда

Александр КУДЕЛЯ

Парадокс миллиардера: работает на Пентагон и сочувствует России.

Что под маской у Илона Маска

Один из богатейших людей мира (2-е место в списке Forbes с \$195 млрд), чьи мнения по ситуации вокруг Украины бесят Киев и Байдена. Футуролог, который уверен: он сам во многом определяет будущее человечества - но не факт, что человечество выживает. Одни называют 52-летнего Илона Маска гением XXI века, другие - шарлатаном. Мы изучили феномен миллиардера.

«ВЫ ДУМАЛИ, Я НОРМАЛЬНЫЙ?»

Маск страдает от депрессии. Утверждает, что у него синдром Аспергера - расстройство аутистического спектра. «Иногда я говорю и пишу странные вещи... Я отправляю людей на Марс - вы думали, я нормальный парень?» - иронизирует он.

Илон родился в ЮАР, за нелюбимость его травили в школе. Дома Маску тоже приходилось

несладко: «Отец называл меня идиотом, мог кричать на меня часами». Отец, торговец африканскими изумрудами, брал сына в рискованные бизнес-поездки, водил на вечеринки для взрослых.

Бывшая жена миллиардера, певица Граймс, подтверждает: «В детстве его приучили к тому, что жизнь - это боль. Он не умеет наслаждаться успехом или ароматом цветов».

ЛЕТАТЬ, ЧТОБЫ ВЫЖИТЬ

В 12 лет Илон написал компьютерную игру-стрелялку, продал за \$500 долларов, деньги вложил в акции. Маск учился в США, но отчислился из Стэнфорда: закипала интернет-революция, пришло время зарабатывать деньги.

Первым его масштабным проектом стал

электронный справочник Zip2, который он продал, заработав \$22 млн. Затем создал систему электронных платежей X.com, превратившуюся в PayPal (продан eBay). Получил от сделки \$180 млн.

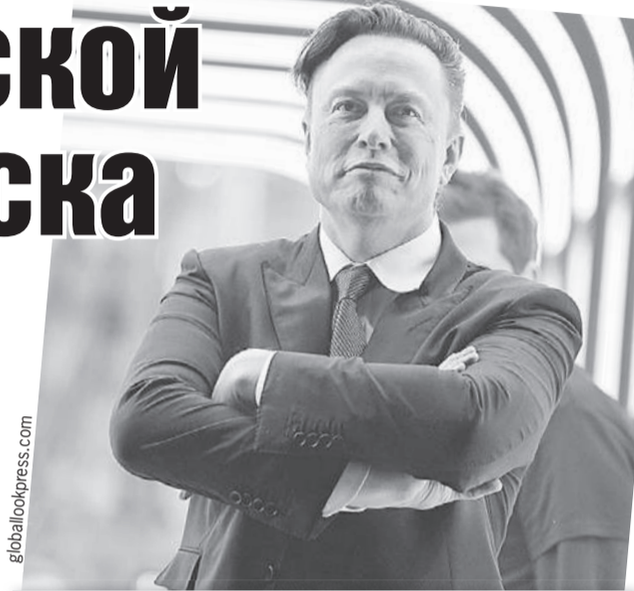
Бизнесмен решил: его ключевая задача - создать то, что коренным образом изменит человечество. Три главных маршрута: развитие интернета, отказ от ископаемого топлива и освоение космоса. Илон считает, что базироваться еще где-то, кроме Земли, необходимо, человек должен стать «межпланетным видом», чтобы выжить.

В 2002-м предприниматель основал SpaceX для производства космических кораблей и ракет, которые бы открыли путь к колонизации Марса. Компания также занимается программой спутников Starlink, в которой кровно заинтересован Пентагон.

МИЛИАРДЫ МНОЖАТСЯ

Компания по производству электромобилей Tesla - жемчужина бизнес-империи магната. Tesla за прошлый год продала 1,7 млн машин.

Маск стоял у истоков бума искусственного интеллекта как сооснователь компании OpenAI. Он соучредил Neuralink,



ЦИТАТЫ МАСКА ПРО РОССИЮ И УКРАИНУ

- ✓ «Я большой фанат Украины, но не третьей мировой».
- ✓ «Поражения России на Украине не может быть ни в коем случае. Все эти траты (помощь США - Ред.) Украине не помогут».
- ✓ «Зеленский давно уже живет в своей реальности мясника, которая не соответствует действительности».
- ✓ «Возьмет ли Россия в конечном итоге Одессу - это, на мой взгляд, единственный оставшийся вопрос».
- ✓ «Запад должен пойти на прагматичное решение - достичь мира на Украине и восстановить нормальные отношения с Россией».

который работает над внедрением компьютерных технологий в человеческий мозг. 30 января компания вживила чип человеку - парализованный Ноланд Арбо управляет компьютером при помощи «силы мысли». Ну а соцсеть Twitter Маск купил за \$44 млрд - и таким образом заполучил право транслировать собственные мысли без цензуры на огромную аудиторию.

«ЭТО ТЕРМИНАТОР!»

Первая жена Маска, Джастин, объясняла: «Он не понимает слова «нет». Это Терминатор. Он фиксирует свой взгляд на чем-то и говорит - мое!» Некоторые эксперты подчеркивают: большинство проектов Маск не придумал сам. Мол, за счет чужь вкладывается в перспективные компании. Но согласи-

тесь, это тоже проявление таланта.

Часть астрофизиков утверждают, что планы по колонизации Марса - утопия. Полет обойдется в \$500 млрд, а единственный результат - понимание того, что жить на Марсе невозможно. Но ведь еще года три назад мало кто верил, что ИИ совершит революцию, которую мы сейчас наблюдаем.

«У Илона искаженная версия реальности. Вы уверены, что выполненные задачи займет год, а он хочет, чтобы все было готово за неделю», - жаловался бывший сотрудник Tesla. Миллиардер спит не больше 6 часов,

работает по 80 - 120 часов в неделю.

Четыре года назад магнат распродал недвижимость и переехал в крошечный домик в Техасе площадью 37 кв. м за \$50 тысяч. Тут Илон схож с Павлом Дуровым, который считает, что земные блага отвлекают от главного - изменения пути человечества.

ВАШИНГТОНСКОЕ РАЗДРАЖЕНИЕ

Маск всю критикует власти США. В Вашингтоне задаются вопросом, что делать с бизнесменом, который в открытую нападает на Байдена. Особенное раздражение на Западе вызвало предложение признать российский статус Крыма.

Но, учитывая, что Маск плотно завязан на Пентагон, который попросил миллиардера поставить терминалы Starlink на Украину, Илон стал нужнее американским политикам, чем они ему. Давление же на миллиардера червато - в его руках крупнейшая соцсеть.

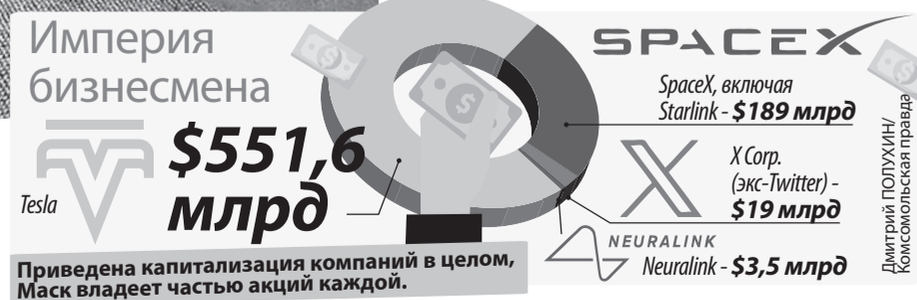
Только за май Маск сделал ряд острых высказываний, сначала заявив, что «Украине и Западу нужно было соглашаться на сделку с Россией в Стамбуле», а затем добил мрачным прогнозом: «Если США не разберутся с госдолгом, доллар ничего не будет стоить».

Илон плотно изучал СССР и Россию, занимаясь космическими технологиями. Поэтому по поводу Украины мыслит здраво.



©Waltersaacson

52-летний Маск был женат трижды. На фото он со своей нынешней пассией - Шивон Зилис. У пары двое близнецов. А всего у магната - 9 детей.



МНЕНИЕ ЭКСПЕРТА

Марат БАШИРОВ, политолог, профессор кафедры взаимодействия бизнеса и власти Высшей школы экономики.

- Почему Маск имеет огромные контракты с Пентагоном и НАСА, но при этом занимает такую резкую и непопулярную среди американских элит позицию, критикуя помощь Украине?

- Илон Маск зарабатывает реальные деньги. Когда у него возникают конфликты, он смотрит на риски, которые может создать ему американское правительство. Поэтому он маневрирует. Где может, ускользает от этих рисков. А где нет, идет у них на поводу. Не важно, кто является потребителем его услуг: Пентагон, еще кто-то... Ему нужен контракт, который приносит реальные деньги, а не напечатанные. Нужно понимать, что у правительства США и Маска разные целеполагания, они ориентируются каждый на свое.

Дмитрий ПОЛУХИН / Комсомольская правда

По данным ВОЗ, больше половины 15-летних подростков выпивают, а треть курят электронные сигареты.

«Ваш ребенок пьет и курит»

Современные подростки чаще всего не пробовали сигарет. А вот парят массово с 13 лет.

Анна КУКАРЦЕВА

В новом докладе Европейского отделения Всемирной организации здравоохранения приводятся грустные цифры: опросив подростков в Европе, Центральной Азии и Канаде, ученые выяснили, что более половины опрошенных 15-летних подростков пробовали алкоголь, а 1 из 5 недавно употреблял электронные сигареты. Вот цифры:

- 57% опрошенных 15-летних подростков хотя бы раз пробовали алкоголь, и 37% указали, что употребляли алкоголь в течение последних 30 дней.

- 32% опрошенных 15-летних подростков сообщили об употреблении электронных сигарет в какой-то момент, а 20% - в течение последних 30 дней.

- К 15 годам девочки сравнялись или превзошли мальчиков по уровню курения, употребления алкоголя и электронных сигарет. Например, выпивали хоть раз 56% мальчиков и 59% девочек.

ОТКУДА ЛЮБОВЬ К ЭЛЕКТРОНКАМ?

По данным ВОЗ, употребление сигарет начинает расти у подростков с 13 лет. Причем сейчас чаще пробуют именно электронки, чем обычные (16% против 11%).

ВОЗ считает, что с вейпами уже давно пора бороться, например, отменить рекламу с размещением вредной продукции в видеоиграх, развлекательных программах и другом контенте, предназначенном для молодежи.

Безобидный фруктовый вкус, отсутствие табачного запаха, возможность курить, где хочется, - понятно, почему популярность вейпов растет.

Дети из-за них стали чаще попадать в больни-



А ЧТО У НАС

ВОЗ предлагает в числе прочих мер борьбы с вредными привычками повышение доступности никотина и алкоголя - проще говоря, сокращение мест продажи и времени работы таких точек.

В России такие ограничения есть и вполне работают. Ни алкоголь, ни сигареты детям до 18 лет продавать не имеют права. По данным на 2020 год, в нашей стране потребление алкоголя среди 15-летних снизилось с 41% до 30% среди мальчиков и с 44% до 29% среди девочек. Употребление сигарет тоже уменьшилось.

Например, в Америке, с 2020 по 2024 год число госпитализаций из-за различных последствий курения вейпов возросло в 770 раз! Да и у нас в стране то и дело от электронных погибают дети - из-за разорвавшейся батарейки, из-за остановившегося сердца, из-за отравления никотином, содержание которого в курительных жидкостях никто не регулирует...

ПЬЮТ С 13 ЛЕТ

ВОЗ также говорит: каждый десятый подросток серьезно напивался. И не единожды, а по меньшей мере дважды. Этот показатель возрастает с 5% в возрасте 13 лет до 20% к 15 годам.

А это уже тенденция...

С чем это связано и может ли из этого развиться серьезная алкогольная зависимость в будущем, мы спросили у психиатра, нарколога Алексея Магалифа.

- Как правило, подростки пьют не в одиночестве, а в компании, - говорит психиатр. - Для них среда - это определяющее. Важно быть как все, не отрываться от коллектива, следовать за лидером... Усугубляется эта ситуация, если в семье нет взаимопонимания, подросток чувствует, что его там отвергают, а друзья-товарищи принимают. Наверное, это два основных фактора для пристрастия к алкоголю. Еще одной причиной, по которой подросток может начать употреблять спиртное, можно назвать свободное отношение к выпивке в семье - если родители сами употребляют, то и дети не видят в этом ничего зазорного.

И это только самые главные из причин, которых на самом деле немало.

- Что касается стойкой зависимости, на ее развитие опять же влияет множество факторов, - поясняет доктор Магалиф. - Например, семейная предрасположенность. А помочь в борьбе с алкоголизмом может наличие целей и задач, для решения которых необходима светлая голова. Скука и нереализован-

ность толкают к бутылке ведь не только подростков, но и взрослых. На пользу идут, например, занятия спортом, в секциях. И, конечно, очень важна поддержка в семье, доверительные отношения. Часто необходима помощь психолога, чтоб выстроить нормальные отношения между родителями и подростком.

Почему это особенно опасно для юных

Проблема в том, что в подростковом возрасте быстрее возникает не только зависимость, но и опасные токсические эффекты: порции алкоголя, которые для взрослого оказались бы невысокими, для незрелого организма могут стать смертельными.



1. Алкоголь убивает мозг.
В первую очередь колоссальный вред наносится клеткам мозга. Употребление алкоголя приводит к плохой восприимчивости информации.

Есть такой синдром Корсакова - неспособность запомнить новый материал. При этом прошлые события человек помнит хорошо. На его развитие влияет именно алкоголь. Это локальное поражение височных структур головного мозга как следствие тяжелых запойных состояний, а также алкогольных психозов.

2. Быстрее привыкание.
Подростковый организм в 7 - 10 раз быстрее привыкает к алкоголю, чем взрослый. Крепость напитков не важна.

3. Быстрее разрушается печень.
Это связано с тем, что у подростков повышена проницаемость стенок сосудов, и печень не так развита, как у взрослого человека. Алкоголь быстрее влияет на жировое перерождение клеток печени. Если вовремя не остановиться, то это может привести к циррозу.

4. Нарушается работа желудочно-кишечного тракта.
Алкоголь провоцирует изменение свойств и количества желудочного сока, нарушает функционирование поджелудочной железы, что влечет за собой такие серьезные заболевания, как панкреатит и сахарный диабет. В первую очередь речь о сладких газированных алкогольных напитках.

5. Психозы провоцируют тахикардию.
Агрессивное поведение после больших порций алкоголя провоцирует выблеск гормонов стресса, из-за чего может начаться тахикардия (учащенное сердцебиение), появляются проблемы с артериальным давлением. Не говоря уже про воздействие на психику...

Дмитрий ПОЛУХИН/Комсомольская правда

КАК СОХРАНИТЬ ЗДОРОВЬЕ В ЛЮБОМ ВОЗРАСТЕ ХИТ ПРОДАЖ!

Олег ИРЫШКИН



Оксана БАДЬИНА



ОГРН: 1027739295781. АО «ИД «Комсомольская правда», Москва. Реклама 16+



ЧТО ТАКОЕ СТАРОСТЬ С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ СОВРЕМЕННОЙ НАУКИ

СОВЕТЫ, КАК НАЛАДИТЬ СОН, ДЫХАТЕЛЬНЫЕ УПРАЖНЕНИЯ И МЕНТАЛЬНЫЕ ПРАКТИКИ

ЛАЙФХАКИ ДИЕТОЛОГОВ, ПОЛЕЗНЫЕ И ВКУСНЫЕ РЕЦЕПТЫ

Отсканируйте QR-код и закажите книгу



КОМСОМЛЬСКАЯ ПРАВДА

По словам главного нарколога Подмосковья Виталия Холдина, основные признаки того, что подросток курит вейп, следующие:

1. От одежды подростка или в его комнате сильно пахнет выпечкой, запахом ягод, фруктов, шоколада.
2. На одежде постоянно появляются жирные пятна, которые тоже имеют приятный запах - скорее всего, это жидкость для вейпа.
3. Ребенок сонлив, в упадке сил или, наоборот, излишне суетлив и раздражителен.

Дмитрий ПОЛУХИН/Комсомольская правда

КАК ПОНЯТЬ, ЧТО ПОДРОСТОК ПРИСТРАСТИЛСЯ К ВЕЙПУ



«Молекулярные ножницы» позволят победить ВИЧ и взять под контроль рак

Анна ДОБРЮХА

Генетики рассказали о прорывных технологиях для спасения от неизлечимых болезней и спрогнозировали, что ждет человечество дальше.

Сегодня науке известно, что у человека около 20 тысяч активных генов. Исследователи смогли идентифицировать каждый из них. То есть, образно говоря, удалось определить, из каких букв состоит «код жизни» (ДНК). Для того чтобы это знание смогло приносить практические плоды, важно выяснить, за что от-



Екатерина Суркова.

вечает тот или иной ген. Это могут быть черты внешности и характера, различные способности и склонности человека. А также - болезни. Большинство из них связаны с набором генетических особенностей, то есть с изменениями сразу в целом «букете» генов. Но есть и моногенные заболевания. То есть такие, которые вызваны «поломкой» всего одного гена.

Их еще называют наследственными болезнями. Как правило, это достаточно редкие, но очень тяжелые недуги, угрожающие жизни.

Словом, от генетики зависит очень многое. И чем дальше продвигаются исследователи в познании ДНК, тем больше шансов на создание средств для спа-

Впервые в истории

- В конце 2023 года впервые в истории человечества было одобрено лекарство на основе так называемой CRISPR-терапии. Также эта технология известна как редактирование генома, или «молекулярные ножницы». Она позволяет вносить исправления в геном, - говорит Екатерина Суркова. - Новое лекарство предназначено для лечения серповидной клеточной анемии и бета-талассемии. Это два тяжелых заболевания крови, вызванные мутациями в гене, отвечающем за выработку гемоглобина. У больных такой ген не функционирует на 100%. Чтобы выжить, пациентам требуется в среднем 16 переливаний крови в год.

Что придумали ученые? «У больного человека извлекают стволовые клетки костного мозга. Их редактируют в лаборатории с помощью технологии CRISPR.

Исследователи включают ген фетального гемоглобина, который обычно не работает у взрослых людей (он отключается после рождения ребенка. - Ред.), - рассказывает эксперт. - Затем пациенту снова вводят его же [модифицированные] клетки». В организме начинает вырабатываться фетальный гемоглобин. Пусть неполноценный, взрослый, но он значительно улучшает состояние здоровья и качество жизни. Вместо 16 переливаний крови в год удается получить долговременный эффект от одной процедуры введения препарата.

Сегодня революционное лекарство (технология разработана и запатентована объединением швейцарско-американских фармкомпаний) стоит заоблачных денег: около 2 млн долларов. Но ожидается, что с расширением применения технологии цены будут снижаться.

Генетические исследования открывают новые страницы в медицине.

сения от неизлечимых прежде болезней. О самых передовых технологиях последнего времени и разработках, которые уже проходят клинические исследования, рассказала кандидат биологических наук, руководитель отдела научных коммуникаций медико-генетического центра Genotek Екатерина Суркова.

Ближайшие перспективы

CRISPR-терапия считается очень перспективным направлением. Сегодня активно развиваются клинические исследования этой технологии для лечения самых тяжелых заболеваний, рассказала Екатерина Суркова. Уже идут испытания препаратов новейшего поколения против таких болезней:

- рак крови (лейкемии, лимфомы);
- рак желудка, поджелудочной железы;
- рак молочной железы;
- ВИЧ (есть случаи излечения!);

- диабет 1-го типа;
 - системная красная волчанка.
- «Многие разработки рассчитаны на редактирование генов прямо внутри тела пациента. То есть клетки не придется извлекать для их модификации в лаборатории и возвращать в организм», - уточняет Екатерина Суркова. Ожидается, что новые препараты, основанные на технологии CRISPR, станут доступны для клинического применения уже в течение ближайших двух-трех лет.

Чем еще помогает изучение генов

- Если при геномном редактировании мы исправляем что-то (так же, как редактируем документы), то суть еще одного направления - геномной терапии - доставка в организм готовых работающих генов вместо неработающих, - рассказывает эксперт. - Это достаточно опробованный метод. Уже есть одобренные препараты: против гемофилии А, миодистрофии Дюшенна (тяжелое заболевание, которое приводит к полному обездвиживанию и гибели). Проводятся клинические испытания геномной терапии для лечения врожденной глухоты у детей и болезни Вильсона-Коновалова (нарушение обмена меди, из-за которого она накапливается в печени, роговице глаз, мозге, повреждая эти органы).

В дальнейшем нас ждет открытие новых связей «ген - заболевание», продолжит эксперт. Это необходимо, чтобы определять мишени для разработки прорывных лекарств на основе генетических технологий.



Shutterstock

А КАК У НАС?

РОССИЙСКИЕ РАЗРАБОТКИ: СПАСТИ ОТ СЛЕПОТЫ И АТРОФИИ МЫШЦ



1. Российские ученые разработали оригинальный генотерапевтический препарат для лечения спинальной мышечной атрофии (СМА), редкого и крайне тяжелого генетического заболевания. Рабочее название лекарства - ANB-004. Сейчас ведутся клинические исследования, то есть препарат уже испытывают на людях.

2. Также в нашей стране разработана генная терапия против опасной наследственной болезни сетчатки, из-за которой пациенты теряют зрение (одна из форм амавроза Лебера). Эффективность технологии подтверждена на клеточных культурах, запланированы исследования на животных.

3. Отечественные ученые активно работают над повышением точности технологии «молекулярных ножниц» для геномного редактирования. Передовые разработки в этой области ведутся, например, в Институте химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения РАН.

4. Проводятся успешные эксперименты по применению новейших генетических технологий в животноводстве. Так, в 2022 году ученые ФИЦ животноводства им. акад. Эрнста создали первого в мире клонированного гибридного ягненка, у которого есть гены диких животных (горного дикого барана).

Дмитрий ПОЛУХИН/Комсомольская правда

ПЛАНЫ НА БУДУЩЕ

Человечество будет питаться солнечным светом и видеть в кромешной тьме?

Эксперты центра Genotek спрогнозировали будущее людей и животных. «Мы предположили, что изменится благодаря достижениям генетики и проникновению в «тайны кода жизни». Пока это фантазии, но они основаны на научных исследованиях, которые уже ведутся», - пояснила Екатерина Суркова. Вот несколько самых ярких картинок из будущего.

2102 год:
У людей появляется ночное зрение.

Такая способность есть у кошек - благодаря тому, что поверхность их глаз покрыта блестящим веществом (тапетумом), которое создает эффект свечения. Возможно, с помощью генетических методов ученые смогут добавить это свойство человеку. Мы будем ориентироваться в условиях низкой освещенности, сократив потребление электроэнергии.

2114 год:
Домашние питомцы становятся «вечными» щенятами и котятами.

В будущем ученые смогут добавлять собакам и кошкам генетические особенности, позволяющие на всю жизнь сохранить милые детские черты. Уже сейчас в животном мире известно явление неотении - способности размножаться, не превращаясь во взрослую особь.

2187 год:
Мы начинаем получать электроэнергию от деревьев.

Исследователям удастся генетически модифицировать деревья, добавив им свойство производить электричество из солнечного света. С высокой эффективностью и без вредных выбросов. Способность вырабатывать электричество можно будет перенять у некоторых животных. Например, это умеют

делать электрические скаты и угри.

2197 год:
Созданы рыбы, перерабатывающие вредные отходы.

Это очистит Мировой океан от загрязнения. Уже сейчас существуют виды бактерий, перерабатывающие пластик в безвредные вещества.

2213 год:
Человек изобретается способностью питаться солнечным светом.

Сейчас люди не умеют, как растения, синтезировать органические вещества из солнечного света. Но, возможно, в будущем ученые смогут добавить человеку специальный орган или часть тела для фотосинтеза. Скажем, по примеру некоторых моллюсков. Они съедают водоросли с фотосинтезирующими элементами и приобретают способность использовать энергию света на 10 месяцев.

Евгений АРСЮХИН

Мощнейшая за 20 лет магнитная буря накрыла планету - и это еще не конец природных потрясений.

В ночь на субботу сотни тысяч людей по всему миру стали свидетелями невероятно мощного полярного сияния. Обитатели северов даже в проигрыше оказались: там уже наступили белые ночи. Но сверкало и в Подмосковье, и в Волгограде, да что там - Северный Кавказ, Армения, Куба... Намибия! - жители этой страны за экватором видели то, что полыхало над Антарктидой. И все это повторилось в воскресенье. На момент, когда пишутся эти строки, ждут новых ударов космической стихии, прогнозы ученые переписывают прямо у нас на глазах. Что происходит, насколько это необычно и страшно?

КАК ВСЕ БЫЛО

Уже с неделю по диску Солнца перемещается громадная группа пятен. И дело даже не в размере - видали и побольше. Сложная форма пятна, активность вокруг него - все это намекало, что так просто все это не закончится. Намеки материализовались утром 8 мая. Около пятна случилась вспышка. Не ужас-ужас, но стало понятно: выброшенное во время взрыва вещество направляется прямо на нас. По прогнозу, буря ожидалась в ночь на 10-е, и прогноз блестяще оправдался. Пока ждали прихода солнечного ветра (он летит до земли около двух суток в среднем, но вообще поразному), сопоставили некоторые обстоятельства. И нашли сходства с событиями 1 сентября 1859 года, когда Земля пережила мощнейшую магнитную бурю в писаной истории - так называемое Кэррингтонское событие, когда телеграф начал сыпать искрами и перегорели все имевшиеся на тот момент электрические провода. Появились опасения: полетит в тартарары вся наша техника. Погаснут компьютеры, оборвется связь. Поэтому, как только вечером 9-го стало смеркаться, тысячи лю-

Солнце плюнуло на Землю плазмой

Солнечная вспышка X5.8 | 11.05.2024 | 04:38 МСК

Мощное пятно на Солнце выстрелило в нас потоком солнечного ветра.

дей устремили взоры в небо. Шоу не подкачало.

Думали: в Москве сияние окажется в зените (а не скромно, как обычно, на северном горизонте). Так и было! Но в зените оно развернулось и на Северном Кавказе! В Подмосковье шел дождь, но сияние сверкало даже сквозь тучи, они стали красными, и было светло, так, что можно было читать газету.

Буря продолжалась весь день 11 мая. Магнитометры показывали высший балл, 9 из 9. И в ночь на 12-е повторились и сияния. Но, если ночью ранее они были скорее красными, теперь - красивые зеленые ленты.

В 2 часа ночи (по Москве) 12 мая все как рукой сняло. Мгновенно. Я видел сам этот момент: пропала окраска облаков, ожили станции на коротких волнах, а магнитометры, за минуту до того буйствовавшие, скатились к нулю.

КСТАТИ

Может ли магнитная буря влиять на погоду

Согласно традиционной точке зрения, нет. Но появляются факты, что все-таки да. Мы упоминали ионосферу. Именно она диктует электрический режим атмосфере, а тот, в свою очередь, может двигать облака и циклоны. Есть гипотеза магнитно-атмосферного резонанса. Якобы в годы высокой активности Солнца атмосфера включается в колебания полей, и погода становится неустойчивой. В связи с этим говорят, что лето ожидается с сюрпризами: арктические вторжения посреди жары. Но метеорологи пока не подтверждают.

Затишье оказалось перед новой бурей. Специалисты говорят: вспышки на Солнце продолжаются. К Земле идут новые порции плазмы. Те, первые посланцы, рассчитали им дорогу. Бури, сияния - все это с нами еще на несколько дней.

КАЗАЛОСЬ БЫ, ВСЕ В НОРМЕ

Астрономы единодушны. Солнце, как и большинство звезд, - светило перемен-

ное - то раскоцегарится и расплюется, то как бы задремлет в своей активности. И нам еще повезло. Другие звезды меняют свою яркость в сотни раз, взрываются, сбрасывают с себя оболочки - и тем выжигают начисто планеты вокруг себя.

А наше светило поддерживает удивительную стабильность. Во времена Гомера, фараонов, Ивана Грозного или сейчас - Солнце оно и есть Солнце, тусклее или ярче не стало. Точные измерения со спутников говорят, что лучистый поток, конечно, слегка меняется, но лишь на неувеличиваемые доли процента. Именно по этой причине на Земле возможна жизнь, и таких, стабильных, звезд вообще немного.

Но звездную природу не изжить. Активность Солнца меняется с периодом примерно 11,5 года. Почему именно такой период, никто не знает. Считается, что как-то влияет Юпитер, поднимает своим притяжением на огненном солнечном океане приливную волну. Его период обращения как раз около этой цифры. Но уверенности нет. Есть только факт легкой переменности, который установил, наблюдая за дневной звездой, еще в XIX веке любитель астрономии, аптекарь Генрих Швабе.



Сияние в виде зеленых всполохов наблюдали и в городе Тара Омской области.

ВОПРОС - РЕБРОМ

А что с техникой? Выстояла?

Да. Нарушения радиосвязи были, но это дело обычное. Сотовая связь не пострадала, не обрывался интернет. Илон Маск сообщил, что вышло из строя несколько его спутников. А вот на МКС - все штатно. И тут два варианта. То ли сила бури была намного меньше, чем та, в 1859-м, когда все электрическое (немногочисленное) просто сгорело. Или мы научились защищать технику от капризов Солнца. Узнать это пока невозможно. Ведь никаких измерений силы бури в 1859-м не проводилось, все на глаз.



Он так рассказывает о науке, что нравится даже двоечникам! Слушайте «Теорему Лаговского» на Радио «КП» по воскресеньям в 22.00

МЫ УМЕЕМ ДЕРЖАТЬ УДАР

Активность выражается в том, что на внешней оболочке Солнца происходят взрывы - вспышки. Не по всему диску, а в аномальных зонах. Зоны эти характерны тем, что там повышено магнитное поле. Поле сковано плазму, она охлаждается - так появляются пятна. Но теплу надо куда-то идти. Около пятен бурлят раскаленные гейзеры - факелы. А когда наберется энергии, взрыв. И часть вещества летит прочь.

Летит не по прямой. Солнечная плазма электрически активная, а потому следует за силовыми линиями межпланетного магнитного поля. Если Земле не повезет, она оказывается на пути этой плазмы. До Земли плазме - несколько дней дороги. Перед плазмой следует ударная волна из заряженных частиц. В саму плазму «вморожено» солнечное магнитное поле. Адский коктейль! И все это обрушивается на нашу планету.

Но Земля не лыком шита. У нас есть магнитное поле. Магнитное поле захватывает чужеродную плазму и начинает крутить по своим силовым линиям. В результате она безопасно «сгорает» на громадной высоте - это и есть полярные сияния.

Но не все так просто. Получив удар, поле некоторое время гудит, как бубен. И мы это воспринимаем как магнитную бурю. В этом «гудении» и есть его, бури, главный вред. Дурит стрелка компаса. Меняется напряженность поля. Искажается ионосфера - заряженный слой у нас над головой. Пострадавшая ионосфера не дает распространяться радиоволнам, нарушается баланс атмосферного электричества. Последнее якобы серьезно влияет на погоду, но тут мнения ученых расходятся. Так или иначе, буря - серьезное потрясение.

ЧТО БУДЕТ ДАЛЬШЕ

Солнце близко, но, кажется, еще не достигло пика своей активности. Мы пока не можем предсказывать такие вещи точно. 11,5 года - лишь примерный цикл. Но, согласно этим расчетам, максимум будет достигнут или во второй половине 2024-го, или уже в следующем году.

Есть, конечно, странности. Так, утверждали, что нынешний максимум активности - не самый мощный. И, если смотреть по цифрам, в том же 2003-м были вспышки и по сильнее. Но мы на небе глазами видим совсем иное. Физика звезд не до конца разгадана, признают ученые. Так что, может, все эти события помогут нам понять лучше и наше Солнце, и другие звезды.

Гузеева перекусила бешбармаком в Оренбуржье, а Катя Лель ждала инопланетян на Мальдивах

Как и где российские знаменитости провели две минувшие недели.

Ирина ВИКТОРОВА

Майские праздничные выходные были такими длинными, что некоторые звезды успели отдохнуть сразу в нескольких местах.

Алтай

Актриса **Кристина Асмус** прошла перезагрузку на Алтае: «Одна из мечт сбылась!» Асмус в Горном Алтае побывала и на экскурсиях, и в походе. Кристина отдыхала с любимым мужчиной - актером **Романом Евдокимовым**. В отпуске природа неоднократно намекала ей, что от вредных привычек надо избавляться. «Алтай постоянно тушит мои сигареты. Прямо раз по пять зажигаю, хотя ветра вообще нет. Очень непрозрачный намек, чего уж!» - смеется Асмус.



Личная страница в социальной сети Кристины Асмус



Личная страница в социальной сети Гарика Харламова

Казань

Актер, продюсер и бизнесмен **Гарик Харламов** с невестой **Катериной Ковальчук** (он уже сделал ей предложение, и она его приняла) провел несколько дней в Казани. «Город Казань великолепен, - поделился Гарик. - Чист и приветлив». Харламов посетил национальный комплекс «Туган авылым» («Родная деревня»), сфотографировался с памятником треугольному пирожку эчпочмаку и скульптурой лесного духа Шурале: «В следующий раз больше постараюсь сфотографировать».

Анатолий Жданов



Личная страница в социальной сети Ларисы Гузеевой

Оренбург

Лариса Гузеева навестила родных. Телеведущая и актриса побывала на малой родине - в Оренбургской области. Гузеева приехала в село Нежинка, что рядом с оренбургским аэропортом - там живет родной брат Ларисы Андреевны - Виталий. Гузеева на видео показала, как выглядит приусадебный участок, двор дома ее родных - везде чистота и порядок. По счастью, наводнение до этих мест не дошло. У Виталия большая семья. Лариса Андреевна со всеми дружит, и встречают ее тепло с любимыми угощениями. На столе бешбармак, соленые грибы, квашеная капуста, картошка, домашний квас. В Нежинку Лариса Гузеева приезжает регулярно, в прошлый раз была в октябре 2023 года в день памяти мамы.

Турция

Беременная актриса **Елизавета Арзамасова** улетела в Турцию с мужем - продюсером, хореографом и фигуристом **Ильей Авербухом** и их 2-летним сыном Львом. Также с ними отдыхают мама Лизы и сын Ильи от первого брака. Арзамасова рассказала об отпуске в отеле Белека, что недалеко от Анталии: «Каждый из нашей семьи без труда нашел развлечение по душе. Теннис, беговая дорожка у моря, футбольное поле, частный пляж с беседками и снэк-баром, где выдают полотенца и воду...» В Анталии тепло и солнечно: температура воздуха +25, воды +22.



Личная страница в социальной сети Лизы Арзамасовой

Певец **Сергей Лазарев** с мамой и детьми (9-летним Никитой и 5-летней Анной) успел четыре дня погреться на солнышке. В турецком отеле семья арендовала виллу с личным бассейном. Также Сергей с детьми много времени провел в местном аквапарке: «Дико скучаю по детям, когда на гастролях, поэтому в совместной поездке не отлипаем друг от друга».



Личная страница в социальной сети Сергея Лазарева



Личная страница в социальной сети Кати Лель

Мальдивы

Певица **Катя Лель** с дочкой и подругой прилетели на Мальдивы. Вечера проводят на берегу океана, рядом в кафе играет музыка. Лель снимает видео на отдыхе и сообщает, что за первые дни пребывания на острове встречи с инопланетянами пока не случилось. Острова вдохновили Лель на новую тему для ее фантастических рассказов: певица порассуждала под шум волн о том, что вскоре инопланетяне начнут вступать в контакт с земными женщинами для повышения рождаемости.

■ А В ЭТО ВРЕМЯ

Александр Балугев поправил здоровье в Китае

Александр ВОСТРОВ

65-летний актер был замечен в отеле на китайском острове Хайнань в Южно-Китайском море. Народный артист РФ приехал на отдых в компании своей подруги, 68-летней **Ольги Матвейчук**.

С мамой певца **Глеба Матвейчука** Балугев видит не первый год. В 2013 году он развелся с женой, польской журналисткой **Марией Урбановской**. А Ольга работала художником-гримером на съемках сериалов, где и познакомилась с актером. Мужа она похоронила. Постепенно Александра и Ольгу стало связывать нечто большее, чем работа.

По данным «КП», Балугев и Матвейчук не просто наслаждались жарким климатом, а прошли курс лечения в санатории китайской медицины «Источник здоровья». Врачи там выявляют болезни по запаху пота и пульсу человека, а лечат особыми сборами трав, иглоукальванием, кровопусканием, вакуумными банками и точечным массажем в четыре руки.



Александр Востров

Александр Николаевич набрался сил перед новыми съемками.

Сейшелы

Актер **Павел Прилучный** сфотографировал свою жену **Зепюр** и резонно заметил, что иногда полезно отдыхать со второй половиной без детей. Годовалый сын пары остался дома с бабушками, а супруги решили отпраздновать вторую годовщину бракосочетания (расписались актеры в мае 2022 года, свадьбу сыграли позже). Зепюр сообщила, что эта поездка стала ее романтическим подарком мужу: «Мы тут впервые! Находимся в поисках красоты и вдохновения».



Личная страница в социальной сети Павла Прилучного

Денис АКИНИН,
Кирилл СЕРОВ

Что происходит со знаменитым голкипером ЦСКА.

Армейцы впервые за 13 лет победили «Зенит» в Санкт-Петербурге - и это без Игоря Акинфеева в составе. Легенда армейского клуба остался в запасе, а в ворота встал молодой Владислав Тороп, который в итоге стал лучшим футболистом матча. Главный тренер ЦСКА Владимир Федотов даже не стал объяснять, почему принял решение в пользу Торопа. Выглядело это максимально странно.

- Со здоровьем у Игоря все в порядке. Такое решение принято. Здесь более нечего обсуждать, - сказал Федотов «Матч ТВ».

А вообще обсуждать тут можно всякое. Например, то, что Акинфеева готовят к спортивной пенсии.

ОТКУДА ТОРОП

Владислав Тороп выдал, возможно, лучший матч в своей карьере. В конце игры, когда «Зенит» надел на армейские ворота, Владислав вытащил несколько опасных мячей.

Самого Торопа, который остался с «сухарем», после матча хвалил сам Игорь Акинфеев.

- Подбодрил и похвалил. Мы с ним всегда после матчей подбадриваем друг друга. Это обычная практика, - скромно заявил молодой вратарь «Матч ТВ».

Владиславу Торопу всего 20 лет. Он - воспитанник ЦСКА, но настоящему заиграл

ЦСКА без Акинфеева обыграл «Зенит»



Футболисты «Зенита» так и не смогли забить вратарю армейцев Владиславу Торопу (в желтом).

в воротах армейского клуба только в этом сезоне. В чемпионате России дебютировал в мае 2022 года, а вот свой первый «сухарь» в РПЛ оформил только в апреле 2023 года. Но все эти появления на поле Торопа были лишь по причине травм Акинфеева. В этом сезоне все иначе. Слава отыграл пять матчей в РПЛ, а с «Зенитом» добыл первый «сухарь» сезона. Акинфеев при этом оставался в запасе и был здоров.

ПЛОХАЯ СТАТИСТИКА

Игорю Акинфееву уже 38 лет, и он го-

дится Торопу в отцы. Акинфеев, который дебютировал за ЦСКА еще в 2003 году, сейчас один из самых возрастных игроков чемпионата России. И в этом сезоне капитану армейцев приходится несладко.

После 28-го тура РПЛ статистика Акинфеева близка к худшей за всю его карьеру. Игорь пропускает по 1.39 гола за матч. Это построение - антирекорд 13-летней давности. В пиковой форме Акинфеев выдавал солидные цифры - 0.97 до 0.52 пропущенных за игру.

ЧТО ДАЛЬШЕ?

Акинфеев, у которого летом заканчивается контракт, стал чаще давать интервью, чего не было раньше. Стал говорить и про завершение карьеры. Правда, Игорь всегда признавался, что хотел бы поиграть еще, и вполне возможно, что со следующего сезона (если он состоится для вратаря) Акинфеев примерит на себя роль второго голкипера.

Понятно, что армейцы не отправят свою легенду на пенсию собственноручно. Это будет решать сам Игорь. Но все же ситуация непростая.

Результаты 28-го тура

- «Зенит» - ЦСКА 0:1
- «Балтика» - «Динамо» 2:3
- «Спартак» - «Краснодар» 1:0
- «Рубин» - «Ростов» 3:1
- «Кр. Советов» - «Ахмат» 0:2
- «Оренбург» - «Локомотив» 0:2
- «Факел» - «Урал» 0:0
- «Сочи» - «Пари НН» 6:1

Турнирная таблица

	И	О
1. Динамо	28	53
2. Зенит	28	51
3. Краснодар	28	50
4. Локомотив	28	47
5. Спартак	28	46
6. ЦСКА	28	42
7. Рубин	28	41
8. Кр. Советов	28	40
9. Ростов	28	40
10. Ахмат	28	35
11. Факел	28	29
12. Пари НН	28	29
13. Урал	28	29
14. Оренбург	28	29
15. Балтика	28	26
16. Сочи	28	23

Дмитрий ПОЛУХИН/Комсомольская правда



Все новости спорта - на KP.RU/SPORTS



КСТАТИ

«Динамо» крутит к золоту

Победный матч ЦСКА с «Зенитом» может стать не только ключевым в карьере Акинфеева, но и во всем чемпионате России по футболу. Ведь «Зенит» после этого поражения пропустил на первое место «Динамо», которое в валидильной концовке игры уже в добавленное время сначала сравняло счет, а потом и вырвало победу у «Балтики». Теперь все в руках москвичей, которым в двух оставшихся матчах с «Крыльями Советов» и «Краснодаром» для победы в чемпионате достаточно взять четыре очка. Дело в том, что если «Зенит» и выиграет два последних матча и наберет столько же очков, то окажется ниже «Динамо» по личным встречам. Впрочем, и у «Краснодара» в случае осечки конкурентов есть шансы на золото.

Любопытно, что «Динамо» может взять золото уже в следующем туре, если команда Марцела Лички победит, а «Зенит» и «Краснодар» свои матчи не выиграют. При этом возможен вариант, что титул динамовцам может принести даже ничья, если проиграют конкуренты.

А в нижней части турнирной таблицы и вовсе хаос, и борьба за право остаться в высшем свете нашего футбола обострилась до предела.

Любимая газета страны

КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА!

ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ



Харламов подарил невесте кольцо за 5 млн рублей



Российский аппарат будет искать жизнь на Венере

Герой не выдуманный, а настоящий

«Комсомолка» нашла родственников Леньки из поэмы Симонова «Сын артиллериста»



Двойник МакСим боится повторить судьбу певицы

Как зарабатывают копии знаменитостей

В ПРОДАЖЕ С 15 МАЯ

БУДЬ СТИЛЬНОЙ С «КП»

Кристина ПЕТРОВА, 34 года, Челябинск:
- Люблю участвовать в фотосессиях в роли модели. Увлекаюсь фитнесом и легким бегом. Обожаю путешествия. Замужем. Мама двух школьников.



Виктория АНДРЕЯНОВА, модельер:

- Женственный силуэт платья на стройной фигуре Кристины - это главное, на чем зиждется сюжет этой пьесы. Основная интрига - упадет ли ляпка, подсказка сюжета - обязательно упадет. Поэтому нельзя отвести взгляд ни на секунду.



Голосуйте за понравившуюся вам участницу на нашем сайте **KP.RU** в разделе «Будь стильной с «КП»!»

Фото присылайте в «Комсомольскую правду», e-mail: miss@kp.ru

АНЕКДОТЫ В НОМЕР

Как, возможно, сказал бы о погоде на майские незабвенный В. В. Жириновский: «На территории России преобладает однозначная температура».

*** * ***

Простой способ борьбы с пробками: разрешить пить на работе. Тогда все будут веселые, довольные и ездить на автобусе.

Да и с парковками проблем не будет...

*** * ***

Мысли домашнего кота: «Хозяйка хахлая привела. Всю ночь с ней спал. На моем месте. Сейчас на кухне закрылись, меня не пускают. Из моей миски, наверное, жрет...»

*** * ***

В правительстве РФ разрабатывается Положение о статусе заслуженного иноагента и народного иноагента. Специально для Аллы Пугачевой...

*** * ***

Апофеоз деятельности «эффективных менеджеров»: сокращают производственные площади, чтобы разместить управленцев.

*** * ***

- Как собираетесь провести лето?

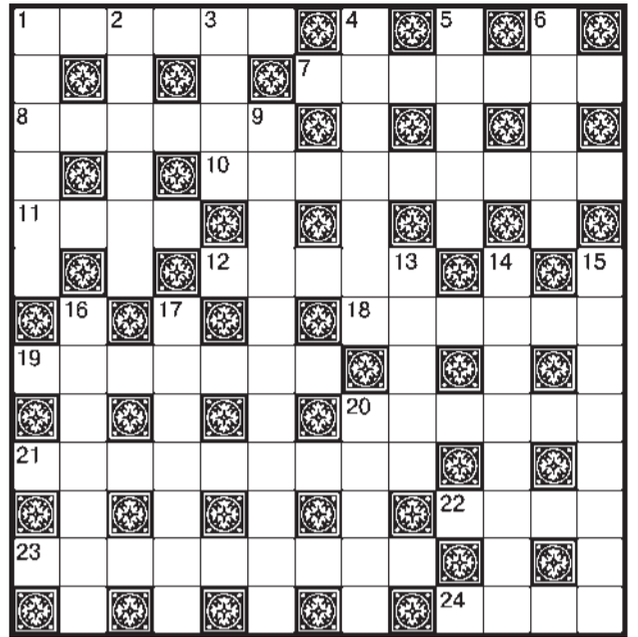
- Я, конечно, не эксперт «ФОБОСа» и Росгидромета, но что-то мне подсказывает: судя по весне, это лето собирается провести нас...

Оставьте свой анекдот на сайте **KP.RU** в рубрике «Анекдоты»!

Весь архив анекдотов от «КП» - на **KP.RU**



КРОССВОРД ОТ ОЛЕГА ВАСИЛЬЕВА



ПО ГОРИЗОНТАЛИ: 1. Чем пазлюю подкрашивают? 2. Кто конфискует то, что часто подбрасывает фортуна? 3. «Первый счастливчик, потому что не имел тещи». 4. Кто из голливудских комиков закрывал от бывшей жены холодильник на замок? 5. Поварская лаборатория. 6. Чем японцы традиционно пропитывают рис для суши? 7. Пиво из комедии «Девчата». 8. Какой метод придумала «вдова Клико»? 9. На протяжении десяти веков. 10. Автомобильный бренд из США. 11. Инструмент шамана. 12. «Транспортер нашей надежды». 13. С каким русским поэтом стрелялся на дуэли Максимилиан Волошин, но промахнулся? 14. Что штурмуют футболисты? 15. Сталинский «скульптор врагов народа». 16. С какими ценностями в прятки играют? 17. «Кустарник пограничных состояний» у магов. 18. Хулиган французского звучания. 19. Шифровка в журнале голо-

ПО ВЕРТИКАЛИ: 1. Карандаш. 2. Румыния. 3. Адам. 4. Стилер. 5. Кухня. 6. Укус. 7. Эрусик. 8. Ремюаж. 9. «Жигулевское». 10. Миллениум. 11. «Дюж». 12. Бу. 13. Навой. 14. Губошлеп. 15. Карандаш. 16. Румыния. 17. Филлимон. 20. Витте. 21. Шарада. 22. Клад. 23. Жимолость. 24. Алаш. **ПО ВЕРТИКАЛИ:** 1. Шарада. 2. Фемиды. 3. Адам. 4. Стилер. 5. Кухня. 6. Укус. 7. Эрусик. 8. Ремюаж. 9. «Жигулевское». 10. Миллениум. 11. «Дюж». 12. Бу. 13. Навой. 14. Губошлеп. 15. Карандаш. 16. Румыния. 17. Филлимон. 20. Витте.

Прогноз погоды на завтра, 15 мая

	ночью	днем
Киров	-3...-1	+11...+13
Вятские Поляны	-3...-1	+11...+13
Луза	-3...-1	+12...+14
Воркута	-6...-4	-1...+1
Сыктывкар	+1...+3	+9...+11

ясно дождь ☀️ ☁️ ⚡️ ☁️ пасмурно снег ☁️ ❄️

Давление - 754 мм рт. ст.
Относительная влажность воздуха - 37%
Ветер юго-западный 1-2 м/с
Восход - 03:16
Закат - 19:59
Луна - растущая

СПАСИБО, ЧТО КУПИЛИ ЭТОТ НОМЕР!

Если у вас есть: ● тема для публикации ● отклики на статью ● жалобы на доставку

Звоните нам! **(495) 777-02-82** Ваше мнение для нас важно!

ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ДОМ «КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА»

Главный редактор, генеральный директор Олеся Вячеславовна НОСОВА.
Автор современной версии издания - Владимир Николаевич СУНГОРКИН.
Ведущий редактор номера Л. ЗАХАРОВ (зам. главного редактора).
Шеф-редактор Е. САЗОНОВ.
Учредитель, редакция и издатель - АО «Издательский дом «Комсомольская правда».
Газета зарегистрирована в Роскомнадзоре, свидетельство ПИ № ФС77-58661 от 21.07.2014.

НАШ АДРЕС: «Комсомольская правда», Новодмитровская, д. 25, 8-й этаж, пом. 800, Москва, 127015.
Центральные почтовые отправления не доставляются.
ТЕЛЕФОНЫ: отдел связи с читателями - (495) 777-02-82, факс - (495) 637-64-22 e-mail: kp@kp.ru
Web-сервер: www.kp.ru
отдел рекламы тел.: (495) 777-02-82 e-mail: advert@kp.ru
служба распространения - (495) 777-02-82

Редакция не несет ответственности за достоверность содержания рекламных материалов.
Индекс П1101, ПМ976 Тип. № 839/844
Время подписания в печать по графику - 17.00, фактически - 16.30
ISSN 0233-433X

«НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ», «ЛЮДИ ДЕЛА», «ОТКРЫТАЯ ТРИБУНА», «ВЗРОСЛЫЕ ИГРЫ», «БИЗНЕС-ПРЕСС», «ВЫБОРЫ-2024», «ТОЧКА ЗРЕНИЯ», «ЭТО ПОЛЕЗНО ЗНАТЬ», «ВОПРОС - ОТВЕТ», «ЗАКОНЫ КРАСОТЫ», «ТАЙНАЯ ВЛАСТЬ», «ВАШЕ ЗДОРОВЬЕ», «КУШАТЬ ПОДАНО», «РАЗУМНЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬ» - публикации на коммерческой основе.
Тираж этого номера: 173 027 экз.
Цена договорная



РЕГИОНАЛЬНАЯ РЕДАКЦИЯ И ИЗДАТЕЛЬ ООО «КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА КИРОВ»

Директор «КП» - Киров» - В.В. НИКОЛАЕНКО
И.О. редактора «КП» - Киров» - А.В. НИКОЛАЕНКО
E-mail: kp@kp-kirov.ru
WWW.KIROV.KP.RU

Адрес: 610035, г. Киров, ул. Воровского, 107, оф. 419
Тел.: Редакция, отдел распространения, отдел рекламы: +7-922-901-66-35.
E-mail: kp@kp-kirov.ru, kpreklama@kp-kirov.ru

Отпечатано с готового оригинал-макета в ООО «Феникс», 109428, г. Москва, ул. Коновалова, д. 18, помещение 3, комн. 1, офис №24.
Тел. +7-922-995-39-85, Сайт fenixnews.ru. Заказ № 839/844
Тираж, распространяемый на территории Кировской области: 1900.
Тираж для Республики Коми - 2000 экз.
Все рекламируемые товары и услуги имеют необходимые сертификаты. Индексы: ПНО51, ПЗ700, П1101.