

**Заброшенную
дачу соседа
можно
сделать своей**

Читайте на стр. 5 ▶



FM.RP.
RU

РАДИО КП

А что Титов?

Заштитник бизнесменов - про
отечественное виноделие и дружбу
с президентом - 10:00 (мск)



КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА



Основана в мае 1925 года

KP.RU

7 563 000

уникальных посетителей
за минувшие сутки

Вторник
9 февраля

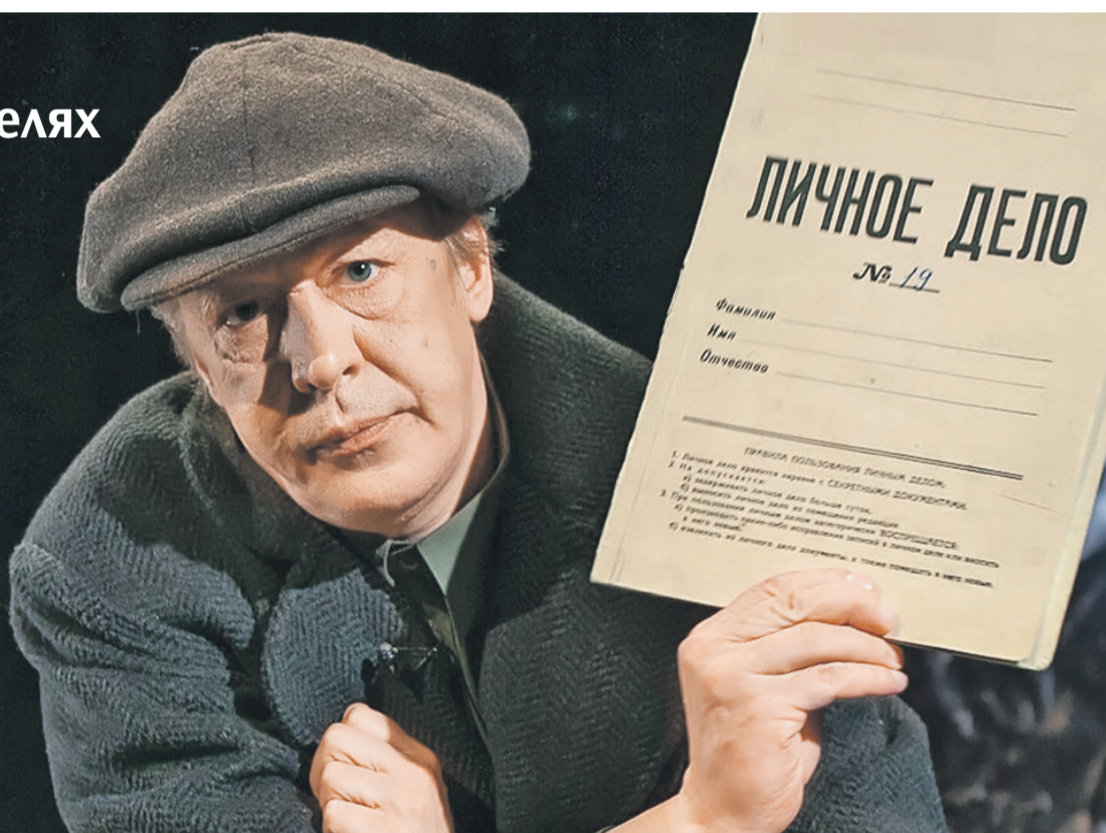
Газета нашего города ★ Благовещенск

№ 13 (27237)
2021 год

Михаила Ефремова возвращают в Москву

По делу
о лжесвидетелях
аварии
ему грозит
новый
суд

Читайте
на стр. 13 ▶



Александр ШПАКОВСКИЙ

Bruno Kelly/REUTERS

5 мифов
о коронавирусе

Оксана НАРАЛЕНКОВА

Они мешают его вовремя
обнаружить и вылечить.

Вот уже год человечество живет с пандемией новой коронавирусной инфекции, и за это время ученые и медики смогли изучить вирус SARS-CoV-2, что называется, в боевых условиях. Казалось бы, то, что COVID-19 - реальная угроза, не должно больше ни у кого вызывать сомнений. Однако до сих пор наше сознание легко попадает под влияние расхожих домыслов о коронавирусе, которые мешают нам полноценно заботиться о своем здоровье.

Продолжение на стр. 6 ▶



Спортсменам запретили секс на Олимпиадах

Сергей ИВАНОВ

Во всем виновата
пандемия.

Совсем недавно японцы заявили, что Олимпиада в Токио этим летом все-таки состоится. И сразу организаторы опубликовали правила поведения на ОИ-2020/2021. Увы, праздник спорта станет грустнее.

Прежде всего запрещены тесные телесные контакты между спортсменами. Им надлежит

соблюдать социальную дистанцию в 2 метра, и из этого правила сразу следует вывод, что атлетам будет запрещен секс во время Олимпиады.

Скорее всего, так и будет. И это довольно большая проблема. В олимпийских деревнях царят довольно свободные нравы. Представьте себе тысячи разгоряченных соперничеством молодых людей и девушек, выплеск гормонов после побед и поражений. Секс буквально растекает-

ся по корпусам, где живут спортсмены.

Организаторы об этом знают, и еще с 1980-х годов для спортсменов закупаются презервативы, но контрацептивов вечно не хватает. Например, на Олимпиаде-2000 в Сиднее к 70 тысячам презервативов пришлось дозаказывать еще 20 тысяч. Сообщалось, что в Сочи-2014 заказывали партию в 100 тысяч презервативов. И это притом что зимние Игры менее представительны, чем летние.



Анна ШИЛЯЕВА
(«КП» - Ростов-на-Дону)

Удивительное хладнокровие проявил девятилетний Леонид Брыкалов из Волгодонска Ростовской области. В тот день, оставил Леню (у него была сломана рука) и семилетнюю dochь Васи-

Мальчик со сломанной рукой спас сестру из огня

лису в квартире одних, родители пошли на рынок.

- Спустя полчаса Леня позвонил и сказал, что от робота-пылесоса исходит сильный запах, и я попросила скорее выключить его, - рассказала Надежда Брыкалова.

Леня вытащил шнур из розетки и отнес пылесос в другую комнату, и там аппарат внезапно взорвался. Дети побежали на кухню, а комнату и при-

хую быстро заволокло черным дымом. Но Леонид не растерялся: намочил два полотенца, дети закрыли ими лица и сквозь дым выбрались из квартиры.

Пожарные приехали быстро, но огонь буквально за десять минут уничтожил все имущество. Но главное - дети остались живы.

4 февраля Лене вручили медаль МЧС России «За содружество во имя спасения».

Молодежь теперь мечтает стать учеными

Александр ГАМОВ

В России отметили День науки.

Именно на этот день было назначено заседание Совета при президенте по науке и образованию. Но начать решили с того, что **Владимир Путин** из своей резиденции в Ново-Огареве дал старт выводу на энергетический режим высокопоточного реактора ПИК в Гатчине.

А открывая заседание совета, президент заметил:

- Сейчас наша задача не только в прорывных открытиях. Желательно, чтобы плоды прогресса служили людям, были широко доступны. Конкретный пример: благодаря нашим ученым Россия занимает лидирующие позиции в создании вакцины от коронавируса. Более того, мы - един-

ственная страна, у которой уже есть три вакцины собственной разработки!

ЧТО ЕЩЕ СКАЗАЛ ПРЕЗИДЕНТ

✓ ...Такой же быстрый процесс нам нужен и в других важных областях. Речь - об ускоренной цифровизации, о защите окружающей среды и производстве качественных продуктов питания. О новых, экологически чистых источниках энергии, передовых медицинских технологиях.

✓ Уже запущены крупные научно-технологические программы в сельском хозяйстве и генетике. В тех сферах, где достижения ученых могут повысить качество и продолжительность жизни, улучшить здоровье граждан.

✓ Только что мною подписан указ о запуске Федеральной научно-технической программы в области экологии и климата. Ее смысл - вместе с бизнесом и учеными разработать и внедрить технологии, которые улучшат состояние окружающей среды, внесут вклад в решение проблем изменения климата.

СПРАВКА «КП»

Реактор ПИК - исследовательский ядерный реактор для изучения нейтронов, нейтронного излучения и объектов микромира.

■ ВИЗИТ

Елена КРИВЯКИНА

Премьер призвал страны Евразийского союза развивать общие цифровые платформы.

В Алма-Ате премьер **Михаил Мишустин** принял участие в заседании Евразийского межправительственного совета и выступил на форуме **Digital Almaty 2021**. Это первый зарубежный визит премьера в этом году.

Мишустин призвал партнеров по Евразийскому экономическому союзу (в него входят Россия, Белоруссия, Армения, Казахстан, Киргизия) ускорить цифровизацию. Как отметил Мишустин, страны, у которых нет собственных цифровых платформ, рисуют попасть в информационную, политическую, экономическую зависимость от чужих цифровых решений.

- Угрозу нашим экономикам и суверенитетам несут не общие цифровые платформы и системы, а именно их отсутствие. Если не заниматься их созданием, чтобы обеспечить прозрачность общих товарных рынков,

Мишустин пообещал «классное» мобильное приложение для мигрантов



После возвращения из Казахстана премьер отправился в Адыгею и посетил завод, где производят знаменитый белый сыр.

то это будет равносильно восстановлению таможни на границах между странами, - сказал Мишустин.

Премьер рассказал, что в начале следующего года планируется завершить раз-

работку приложения «Работа в ЕАЭС».

- Это единственный сервис, которым можно воспользоваться, чтобы найти вакантные места, оформить необходимые документы, в том числе медицинскую страховку. Мы ожидаем, что за единым фасадом мобильного приложения будут находиться национальные системы миграционных цифровых сервисов наших стран, мы к этому уже приступили, чтобы уже все в порядке было со въездом, - сказал Мишустин.

По его словам, так в ЕАЭС будет создан единый рынок труда. Благодаря приложению мигранты до переезда смогут решить все вопросы, связанные с пребыванием и работой, не прибегая к услугам порой недобросовестных посредников.

- Это будет классный сервис для всех желающих найти работу в наших странах, - сказал Мишустин.

Премьер также представил цифровой сервис «Путешествую без COVID-19». С 1 февраля его могут использовать все граждане России, Армении и Белоруссии.

- Надеемся, что Казахстан и Киргизия присоединятся к этому в ближайшее время и их жители также смогут просто въезжать в Россию, - сказал Мишустин.

Премьер объяснил, как воспользоваться сервисом. Тем, кто хочет приехать в Россию, нужно загрузить мобильное приложение в телефон, выбрать лабораторию, которая подключена к системе, где можно сделать ПЦР-тест, а после этого пройти тестирование. Результат теста будет опубликован в приложении. Если тест отрицательный, можно лететь в Россию. На границе будет достаточно предъявить QR-код из приложения.

Новости о вакцине против «короны» > стр. 6 - 7.



Путин по видеосвязи привел ученым пример прорыва в науке - Россия стала единственной страной, разработавшей сразу три вакцины от коронавируса.

А потом Путин привел данные, которые вызвали оживление у участников заседания.

- Результатом наших усилий по развитию науки считаю повышение авторитета труда ученых. Рост престижа этой профессии среди молодежи, - сказал президент. - Согласно опросам, поддержать решение своих детей заниматься наукой готовы уже 2/3 родителей. За пять лет число таких семей увеличилось вдвое...

■ НАШ КАРМАН

Вы не поверите, но бензин опять дорожает

Евгений БЕЛЯКОВ

4 причины, почему это происходит.

Инфляция в России не сбавляет темпов. С начала года цены в стране выросли на 0,7%. Это последние данные Росстата. При этом некоторые позиции дорожают быстрее остальных. В том числе бензин. Он прибавил целый процент. А в некоторых регионах, например на Чукотке и в Магаданской области, литр горючего подорожал сразу на несколько рублей. Что происходит с ценами на топливо? И чего ждать в будущем?

Причин подорожания несколько.

1. Эффект низкой базы. В прошлом году бензин дорожал не так сильно, как остальные товары и услуги. В целом за 2020 год горючее увеличилось в стоимости всего на 2,5%. Для сравнения, официальная инфляция была вдвое выше - почти 5%. Теперь топливо, можно сказать, догоняет.

2. Высокая стоимость нефти. В конце прошлого года она подскочила на мировых биржах. За баррель «черного золота» стали давать больше \$55, а в январе этого года еще больше - около \$60. Как объясняют в компании VYGON Consulting, в результате нефть потекла туда, где выгоднее, - то есть за границу. На внутреннем рынке образовался дефицит. В итоге выросли сначала оптовые цены на бензин, а после этого стали расти и розничные цены.

3. Новые акцизы на бензин. С 1 января они повысились на 4%. И теперь продавцы топлива постепенно перекладывают бремя новых взносов в бюджет на простых автолюбителей.

4. Остановка крупного завода. На Дальнем Востоке в январе встал на ремонт один из крупных нефтеперерабатывающих заводов - Хабаровский НПЗ. Это привело к дефициту топлива в регионе.

ЧТО ДАЛЬШЕ

Как утверждают в Минэнерго, несмотря на все эти факторы, в среднем по году цена на топливо будет меняться в рамках общей инфляции. То есть рост не превысит 4 - 5%. Этому будет помогать специальный механизм. Его суть в том, что государство держит баланс на рынке топлива с помощью экспортных пошлин и дополнительных компенсаций тем, кто продает топливо внутри страны.



Накопительная часть жизни

Елена ОДИНЦОВА

Чтобы обеспечивать себя на пенсии, россияне хотели бы иметь в запасе от 5 млн рублей (и до бесконечности).

Большинство россиян считают, что на комфортную старость надо накопить много денег. Но представления о сумме этих накоплений у наших граждан очень разные. Что и

показал опрос, проведенный Негосударственным пенсионным фондом Сбербанка совместно с «Рамблером».

Разброс мнений оказался очень большим: одним достаточно насобирать к пенсии 5 млн рублей, а другие согласны на 10 млн долларов и ни центом меньше. А все зависит от потребностей. Кого-то на пенсии устроит тихая скромная жизнь, лишь бы не экономить на самом необходимом.



Катерина МАРТИНОВИЧ

Кого-то на старости лет потянет на путешествия. А самые нескромные из нас мечтают на пенсии не только ни в чем себе не отказывать, но и обеспечивать потомков (подробнее - см. «Опрос»).

Кстати, в прошлом месяце НПФ Сбербанка провел еще одно исследование, посвященное «пенсионным планам» россиян. Как выяснилось, нормальная жизнь в старости у большинства из нас складывается из трех слагаемых: жилье, качественная медицина и полноценное питание. При этом у жителей крупнейших городов, включая Москву и Питер, качественная медицина (в том числе платная) на первом месте.

■ ТЕНДЕНЦИЯ

Удаленка перевела россиян на 10-часовой рабочий день

Евгений ПРОСКУРЯКОВ

Да, мы сэкономили время на дороге до офиса. Но тратим его не на себя любимых.

Работа из дома? Дурацкая идея! Кто же будет вкалывать все восемь часов, когда над душой не стоит начальник с дубиной?

Всего год назад так считали очень и очень многие. Но времена изменились. Вместе с пандемией в нашу жизнь вошла удаленка, и тут вдруг выяснилось: сидя дома, мы стали работать дольше.

Такие данные огласила интернет-компания NordVPN Teams. Специалисты компании изучили, сколько времени тратили на работу со-

трудники компаний из 10 стран в январе 2021 года. Потом сравнили данные с допандемическими показателями. И оказалось, что в среднем рабочий день после перехода на удаленку увеличился на час с лишним - с 8 часов 36 минут до 9 часов 42 минут. Причем речь идет про настоящий, полноценный рабочий день - специалисты изучали нагрузку на рабочие серверы, а не просто время, проведенное за компьютерами.

Как выяснилось, самый длинный рабочий день на удаленке у американцев, канадцев и британцев, которые вкалывают по 11 часов. До перехода на дистанционный формат они работали 8 - 9 часов в день.

Россияне тоже стали вкалывать дольше, чем

в доковидные времена. По данным МТС, после перехода на удаленку средний рабочий день в России увеличился до 10 часов. А опрос компании «Мегаплан» показал, что во время пандемии рабочий день стал дольше у 21,5% наших сограждан.

- Только треть опрошенных порадовалась тому, что стали экономить время на дороге до офиса и обратно, - говорит генеральный директор «Мегаплана» Сергей Козлов. - 12% опрошенных признались, что справляться с работой стало сложнее из-за возросшего количества задач, рабочих чатов и звонков.

Почему рабочий день после перехода на удаленку так вырос? Специалисты NordVPN Teams называют три главные причины.

1 Начальники более требовательны к работникам на удаленке. Чтобы доказать недоверчивому шефу, что дома ты действительно работаешь, а не играешь в прятки с котом, вкалывать нужно с особым усердием.

2 Желание отвлечься от коронавирусных проблем. И то верно - лучше уйти в работу с головой, чтобы она не лопнула от всех этих новостей.

3 Стираются рамки между личным и рабочим временем. Раз квартира превратилась в офис и на работу ехать не нужно, многие тратят освободившееся время... опять же на работу. Например, во времена офисных бдений многим бы и в голову не пришло отвечать на рабочие письма, еще не встав с кровати. Сейчас это обычное дело.

■ ВОПРОС ДНЯ

Сколько нужно человеку, чтобы достойно встретить старость?

Александр МИХАЙЛОВ, генерал-майор ФСБ запаса:

- Для счастливой старости нужны не столько деньги, сколько уверенность в завтрашнем дне. Что твои накопления не испарятся. И что привычная жизнь с нормальной квартирой, дачей и машиной не покатится под откос и ты вдруг всего этого не лишишься в какой-нибудь «черный вторник».

Максим ЧЕРНИГОВСКИЙ, глава «Клуба профессионалов алкогольного рынка»:

- К старости надо готовиться, чтобы и домик, и семья на подходе к ней уже обустроены были. Если бы каждый выходящий у нас на пенсию имел «личный пенсионный фонд» миллионов в пять, то человек чувствовал бы себя уверенно. Хотя бы в том смысле, что сможет содержать то, что нажил. У нас разница между зарплатой половины населения и пенсий - 15 - 20 тысяч. Умножьте на 10 лет - это и будет минимум того, что нужно «к старости».

Ян БРАНИЦКИЙ, эксперт по безопасности Торгово-промышленной палаты:

- В идеале - полмиллиона рублей в месяц, чтобы жить и дышать полной грудью. Я уже посчитал свою будущую пенсию по формуле Пенсионного фонда, у меня и полсотни тысяч не вышло. Понятно, что я рассчитываю не на помочь государства, которое дает возможность не умереть с голоду, а на свои многолетние усилия.

Валентина САФРОНОВА, президент Ассоциации российских флористов:

- Все зависит от внутреннего состояния. Я общалась с великим артистом Лановым - у него не было ощущения 80-летнего старика, он бурлил желаниями и планами. Я видела 80-летних москвичей, которые в парках танцевали... Но с учетом услуг платной медицины, особенно стоматологии, пожилому активному человеку в столице нужен, думаю, миллион рублей в год.

Сергей ЦЕКОВ, сенатор от Крыма:

- Чтобы покупать не только продукты и одежду-обувь, но и на досуг тратить, пожалуй, понадобится около 50 тысяч в месяц.

Виктор ЛАЗЬКО, завлабораторией бахчевых и луковых культур НИИ риса:

- Машина старенькая на ходу - слава богу. Участок под дом купил - надеюсь построиться. Как чернобылец, я уже пенсионер, но работаю. Дети на другом краю земли - общаются по интернету. Счастливым человеком я встречаю старость? Наверное.

Антон ШАПАРИН, вице-президент Национального автомобильного союза:

- Есть же расчеты международных организаций - на пенсии человек должен получать не менее 60% от своего заработка. То есть получал 50 тысяч, должен иметь пенсию 30 тысяч. На эти деньги за пределами столиц можно жить, но уже нельзя, например, путешествовать. Я хочу быть долгожителем и представляю, что, путешествуя по миру, как немцы или британцы, все свои запасы истрачу быстро, не хватит не то что до 100 лет, а и до 80...

Вы тоже можете дать свой ответ на «Вопрос дня» на нашем сайте - самый интересный мы опубликуем в «Комсомолке».

Главные темы дня и другие новости

ЧИТАЙТЕ СЛУШАЙТЕ НА РАДИО
НА САЙТЕ Телефон
прямого эфира
8-800-200-97-02
(звонок бесплатный!)



За последние сутки наш сайт посетили 7 миллионов 563 тысячи человек

ОБМЕННЫЙ КУРС

\$ 74,26
- 85 коп.

€ 89,40
- 48 коп.

По данным Центробанка

НЕФТЬ

\$ за баррель
60,06
+ 0,73

По данным Bloomberg
на момент установки валют

В Дагестане в убийстве экс-главы села подозреваются двое силовиков

Андрей ФАДЕЕВ,
Ася АСРЯН
(«КП» - Северный Кавказ)

Они расстреляли 34-летнего мужчину прямо в здании полиции.

Это больше похоже на боевик, чем на правду: около восьми часов вечера 6 февраля прямо в одном из кабинетов местного РОВД был убит экс-глава поселка Новокули Абакар Капланов. В Капланова, по данным пресс-службы республиканского управления Следственного комитета РФ, стреляли двое дагестанских росгвардейцев. Троюродный брат убитого рассказал после трагедии журналистам, что силовики всадили в жертву 36 пуль, полностью разрядив в него магазины табельного оружия. Но официально это пока не подтверждается.

Причина, толкнувшая силовиков на убийство, сейчас выясняется, но предполагается, что между ними и экс-

чиновником возник конфликт, который служивые разрешили с помощью огнестрела. Предметом спора мог стать земельный участок в Новокули. Спор, эмоции и пистолеты - как последний аргумент. Так это могло быть.

Капланов скончался на месте. А стрелки не пытались бежать и были задержаны. Сейчас они под стражей. Возбуждено уголовное дело.

Весть о расправе над Каплановым почти мгновенно разнеслась по окрестностям. Ночью здание полиции осадили его односельчане, требуя выдать убийц. Чтобы не допустить беспорядков и самосуда, на место сдерживать толпу прибыли 140 полицейских. Побывал там и начальник республиканского управления Росгвардии генерал-майор полиции Магомед Баачилов. Руководство ведомства пообещало, что «приложит все усилия для полного, всестороннего и объективного рассмотрения обстоятельств произошедшего».

■ ДУРИЛКА «КП»

Нина ЦВЕТКОВА

Эксперт рассказал, как не попасться на удочку телефонных мошенников.

Наверное, в России почти не осталось людей, кого бы не замучили звонками с неизвестных номеров. Иногда звонят с целью что-то прорекламировать, а порой это откровенное мошенничество - например, звонки от якобы службы безопасности банка, хотя на самом деле на том конце трубки находятся аферисты, желающие выманить у вас данные вашей зарплатной карты (читайте расследование Ульяны Скобеды на сайте kp.ru). Есть и вовсе случаи, когда идет звонок с незнакомого номера, но, если на него ответить, можно лишь услышать молчание в трубке. «Комсомолка» спросила у ведущего аналитика Mobile Research Group Эльдара Муртазина, как себя нужно вести при звонках анонимов.

Вам звонят и молчат - значит, деньги снять хотят...

ПРО ПОДМЕНУ НОМЕРОВ

- Иногда, когда отвечаешь на звонок с незнакомого номера, на том конце сразу бросают трубку, молчат. Что это?

- Это идет автоматический обзвон. До вас дозванивается робот. Так компании, занимающиеся рекламой по телефону, проверяют, рабочий номер или нет, есть ли на том конце провода живой абонент. Если да, то его вносят в базу, и тогда можно ждать шквала рекламных звонков. Если играет музыка, то обычно потом идет переключение на оператора. Но нет смысла ждать соединения, кладите трубку.

ПРО ВОЗМОЖНОСТИ ПОЛИЦИИ

- А есть такие проблемы в других странах?

- Да. Голосовой спам - это чисто наша история, а об-

щемировая. Но она так или иначе регулируется местными законами. Как правило, в большинстве стран такие звонки запрещены. И за это положено наказание: отключение номера жуликов, например. У нас тоже есть закон, защищающий от спама, но его исполнение хромает, потому что нет конкретных ведомств, которые за это отвечают.

- Многие в России считают, что этим должна заниматься полиция.

- Это вообще не в области их полномочий. Инструментов для того, чтобы бороться со спамерами, полиция не имеет.

ПРО ПЛАТНЫЕ УСЛУГИ ОПЕРАТОРА СВЯЗИ

- А можно на такие звонки жаловаться?

- Да, по закону «О рекламе» такой голосовой спам запрещен, если вы не давали на него разрешения. Значит, это нежелательная реклама. Надо обратиться к оператору, и он заблокирует такие номера.

- А почему им самим не избавить нас от этого телефонного мусора?

- Есть закон «О связи», который запрещает операторам в одностороннем порядке блокировать те или иные звонки. Оператор должен обеспечивать работу сети и не более. А вдруг вы любите разговаривать с рекламищиками? Поэтому блокировать спам-звонки оператор может, если вы его попросили. К тому же эта услуга платная. Стоит порядка 3 рублей в день. Звонки либо автоматически блокируются, либо во время проявления на экране телефона появляется надпись, что это спам.

- А бывает, что снимают деньги за входящий звонок?

- Все входящие к вам звонки в любом случае бесплатны. Но если на том конце провода сразу кидают трубку, то перезванивать на незнакомые номера не стоит. С вас могут снять достаточно много денег, если абонент находится в другом регионе или у него платный номер.

- Как понять, что номер вашего собеседника может быть платным?

- Никак.



Жертвой убийства стал бывший глава дагестанского поселка Новокули Абакар Капланов.

ПОЛИТИЧЕСКАЯ СРЕДА

Владимир ЖИРИНОВСКИЙ: Хватит метаний во внешней политике!

- ЛДПР поддержала ратификацию продления договора СНВ-3 только по одной причине - состояние международных отношений такое хлипкое, что в любой момент что-то может случиться.



Пресс-служба ЛДПР

Нужно хорошо знать историю! При царе еще мы же первые начали предлагать другим странам разоружение. Никто не пошел навстречу! Сто лет мы предлагаем им разоружение - а они, наоборот, вооружаются.

Впрочем, самая мощная армия ничего не сделает, если окружение руководителя, первого лица - предатели.

Люди из окружения царя сделали так, что все рухнуло, хотя мы могли идти на Берлин и взять его еще в мае 1917-го!

При Сталине тоже не нашлось честного офицера, генерала, маршала, чтобы сказать еще 21 июня 1941 года: «Патроны раздайте по всей нашей армии!». Все молчали, и в результате миллионы погибли в первые дни войны!

Наша армия - самая сильная, она остановит любого врага, но часто мешают гражданские! И так на протяжении всей истории нашей страны.

Еще одна проблема - бросаемся в крайности. То гора вооружений, то все сносим! То гора дипломатических побед - то все сдаем, уходим. Шарахаемся и не можем определить, кто наш настоящий союзник.

Германия - главная скрипка в Европе. Трижды оккупированные, дважды проигравшие войну, а вся Европа по-прежнему пляшет под их музыку! Немцы могли быть нашими союзниками, но теперь уже не будут, потому что оккупированы американцами. Оккупированы навсегда - так, чтобы они никогда не объединились с нами. Мы могли вместе с Наполеоном разгромить Великобританию - нашего вечного врага, но вместо этого пошли на хлипкий союз с Англией. В Афганистан зачем вошли? А коли вошли - зачем вышли? Потому что Брежнев хотел за друга заступиться? И тысячи наших парней там погибли ни за что.

Давно пора проанализировать все эти ошибки за 200 - 300 лет и честно их признать. Пора направить других, квалифицированных, преподавателей в Дипломатическую академию и в МГИМО, выпускать других дипломатов. У нас в Институте мировых цивилизаций есть и преподаватели, и талантливые выпускники, которые способны это сделать.

Нужно научиться правильно выбирать союзников. А если где-то их нет, то не нужно опираться на ложных друзей. У страны должна быть постоянная внешнеполитическая стратегия, составленная при участии Генштаба. Как в случае с договором СНВ - в Вашингтоне признали, что мы - единственные, кто может уничтожить США. Наше военное might несомненно.

Теперь в экономике нужно добиться соответствующих успехов, главное - не мешать людям работать.



Все, что вас касается, что случилось или случится, что отразится на вашей жизни. Главные темы дня в прямом эфире в программе «What's up, страна!» по будням в 11.00 (мск) на Радио «КП»

Гляжу - пустует дача. Вселяюсь, вот удача!

Елена АРАКЕЛЯН

Можно, найдя заброшенный участок и дом, все сделать по закону, но путь это непростой.

Такие участки есть в любом садовом товариществе. Даже в 40 - 50 км от МКАД, где часть дач уже превратилась в дома для постоянного проживания. Идешь мимо заборов, за которыми аккуратные грядки клубники и подстриженные лужайки, и вдруг на тебе - какой-то покосившийся сарай с провалившейся крышей и вокруг заросли молодых елочек и березок впремешку с бурьяном.

Сколько такой вроде бы ничейной земли по стране, толком неизвестно - никто подобные участки не пересчитывал. Есть данные, что в среднем в садоводствах их 10 - 15%. И если покупать землю в заброшенных деревнях где-нибудь в глубине Псковской области никто особо не рвется - нет там ни работы, ни инфраструктуры, на садовые участки вблизи мегаполисов желающие есть.

Прошедшим летом в связи с коронавирусным дачным бумом на бурьян посреди СНТ облизыва-



лись очень многие. А в новом сезоне опять обещают дачный бум. Особенно обидно, если бурьян - рядом, на соседнем участке. А землей не только воспользоваться нельзя, но разруха там еще и мешает: создает опасность пожара и плодит вредителей.

Шансы стать законным хозяином брошенной кем-то земли есть. Правда, путь это нелегкий.

ЗАДАЧА № 1

Найди хозяина участка

Скорее всего, собственник у заброшенной земли и развалившегося дома все-таки есть. Это могут быть **наследник или наследница прежнего хозяина, которые на даче ни разу не появлялись, что не отменяет их прав на землю**.

- Если удастся найти собственника и заключить договор купли-продажи, это самый быстрый вариант, - инструктирует **адвокат по земельным и жилищным делам Светлана Жмурко**.

Варианты, как искать, могут быть такие.

Запросить выписку из ЕГРН (Единый государственный реестр недвижимости) - через портал **Росреестра** или **многофункциональный центр** (МФЦ). Если права на наследство должным образом были оформлены, в выписке вы увидите имя нового собственника (правда, дальше надо будет еще каким-то образом его найти).

Запросить сведения о том, кому выделялся участок, в архиве местной администрации (если больше нигде никаких более свежих данных нет).

Возможный результат всех этих изысканий - нулевой. То есть нигде никаких данных о собственниках нет. Либо участок когда-то в лохматые годы кому-то выделялся, но дальше его история не прослеживается.

Тут необходимо признать землю бесхозной (бесхозяйной). Но сами вы с такой просьбой в суд обратиться не можете. В этом процессе обязательно должна участвовать местная администрация (районные власти).

ЗАДАЧА № 2

Заставь стать хозяином местную администрацию

Наилучший вариант - если в местный муниципалитет (районную администрацию) обратится председатель творищества.

- В заявлении указывается, какое время земельный участок не используется по назначению, на протяжении какого времени не оплачиваются взносы в СНТ и другая необходимая информация. Можно подать информацию сразу на все заброшенные зе-

мельные участки СНТ, если их несколько, - говорит наш эксперт. - Но надо готовиться к тому, что процедура признания участка бесхозным и дальнейшая его передача в муниципальную собственность могут занять достаточно длительное время.

Порядок такой. Сначала бесхозный участок надо поставить на учет в ЕГРН - если о нем там нет сведений. Делает это му-

ниципалитет. Дальше должен пройти год (это на случай, если вдруг кто про свои права на эту землю вспомнит). Только после этого муниципалитет может обратиться в суд с иском - о признании за ним права собственности на бесхозную недвижимость.

Не удивляйтесь, почему так сложно, но так устроено наше законодательство. Логика такая: ничейной земли у нас нет, все,

что ничье, - государственное. Поэтому что-то бесхозное может перейти только в муниципальную собственность. А уж потом муниципалитет может этим участком распорядиться по своему усмотрению - в том числе наконец продать или сдать в аренду тем гражданам, которые давно уже ждут этого своего счастья, и хорошо, если еще не потеряли терпение.

ЗАДАЧА № 3

Купи участок у администрации

Доставшиеся им земельные участки местная администрация должна (если на них есть желающие) выставить на торги. Но, по счастью, участки для садоводства - исключение, равно как и под личное подсобное хозяйство (в границах населенного пункта) и индивидуальное жилищное строительство. Здесь возможна процедура выкупа без торгов. То есть остается малость - договориться о нюансах с местной администрацией, в том числе и о цене.



Спасибо «короне»?
Какие товары
и услуги подешевели
в 2020-м - на сайте



ВАЖНО

Чего точно не надо делать

- Нельзя «покупать» заброшенный садовый участок у председателя СНТ (Садовое некоммерческое товарищество). Если это не собственный участок этого председателя, то и продавать его он не имеет права, - предупреждает Светлана Жмурко.

Также не вправе распоряжаться участками и садовое товарищество как таковое - ему эти участки тоже не принадлежат.

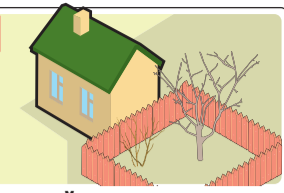
В разгаре 2000-х была очень распространена такая история.

Председатель товарищества - часто даже не из желания обмануть, а в силу юридической неграмотности - «распродавал» пустующие участки, переписывая на новых «владельцев» книжки садоводов. Наивные граждане, тоже не обремененные знаниями законодательства, строили на «приобретенной» земле дома, сажали сады. А потом появлялся старый владелец или его наследники с требованием убраться с земли - и суд оказывался на их стороне, трактуя действия обжившегося уже на участке садовода как самозахват.

Получить хоть какую-то компенсацию за вложенное в землю в таких случаях крайне сложно - мол, сами виноваты.

ВОПРОС НА ЗАСЫПКУ

А ЧТО БУДЕТ, ЕСЛИ БРОШЕННУЮ ЗЕМЛЮ ПРОСТО ЗАНЯТЬ?



Закон оставляет лазейку - понятие «приобретательной давности».

То есть если вы заняли брошенный соседний участок, **15 лет (таков срок приобретательной давности)** открыто и добросовестно им пользовались и никто за столь долгое время претензий не предъявил, можно через суд заявить свои права на эту недвижимость.

Добросовестность

Причем делали это открыто - ваши действия не были тайной для соседей или, например, председателя СНТ.

Путь, прямо скажем, рискованный.

Хотя, как говорят эксперты, в некоторых ситуациях он может иметь смысл.



Например, если брошенный участок действительно соседний и нужен вам для того, чтобы сажать картошку или поставить некапитальный парник, а что-то, требующее существенных затрат, вы строить не собираетесь. То есть в случае, если вдруг объявится пропавший законный хозяин, вы ничего особо и не потеряете. Строить же на такой земле новый дом, вкладывая туда сбережения всей жизни или взяв кредит, категорически не рекомендуется.

Дмитрий ПОЛУХИН/КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА

5 мифов о COVID-19, которые мешают вовремя его обнаружить и вылечить

Окончание.
Начало < стр. 1.

«Комсомолка» вместе с главным врачом московского медицинского центра «Лидер медицины», кандидатом медицинских наук, вакцинологом Евгением Тимаковым разбирает самые расхожие мифы о коронавирусе, которые мешают людям вовремя оценить угрозу и принять меры к лечению.

1 ТО, ЧТО У ТЕБЯ КОВИД, ЛЕГКО ПОНЯТЬ ПО ПРОПАВШЕМУ ОБОНИЯЮ. НЮХ ЕСТЬ - ЗНАЧИТ, ЭТО НЕ «КОРОНА»

На самом деле, если у вас пропало обоняние, это не всегда сигнализирует о том, что в организме развивается новая коронавирусная инфекция. Обоняние пропадает лишь в 60 - 70 процентах случаев заболевания ковидом, причем наименее характерен этот симптом для детей.

При этом потерять нюх можно и от других инфекционных заболеваний (и не только от них).

Для заболевания COVID-19 нет ни одного специфического симптома, который указывал бы - это точно оно. При нем врачи наблюдают совокупность симптомов, в числе которых часто встречаются следующие (в разных комбинациях):

- ✓ повышенная температура;
- ✓ озноб;
- ✓ одышка;
- ✓ насморк и кашель;
- ✓ боль в горле;
- ✓ головная боль;
- ✓ расстройства желудочно-кишечного тракта, потеря аппетита;
- ✓ быстрая утомляемость и общая слабость;
- ✓ мышечная боль;
- ✓ потеря вкуса и запаха.

2 ЕСЛИ НОСИШЬ МАСКУ, НЕ ЗАРАЗИШЬСЯ

Ношение масок действительно существенно снижает вирусную нагрузку на организм. Согласно анализу на-



Ношение масок снижает риск заразиться.
Но эффект будет только при соблюдении социальной дистанции.

учных данных, собранных в том числе и за время пандемии COVID-19, чем меньше человек контактирует с вирусом, тем больше шансов у иммунитета справиться с тем количеством вируса, который в организм все-таки поступает, и избежать болезни вовсе или предотвратить ее тяжелое течение. Если на человека воздействует сразу большое количество вируса, это угнетает выработку иммунной системой собственного интерферона, ответственного за сопротивление «чужаку». Однако ни одно исследование не доказало, что вирус на 100% блокируется маской.

- Даже хорошие маски при высокой герметизации во время исследований пропускали вирус. Это может быть всего лишь 5 процентов, а может быть и 50 - 60 процентов, в зависимости от качества изделия, - говорит Евгений Тимаков.

Обычная хирургическая маска способна сдержать напор вируса на 50 процентов, утверждает наш эксперт. А если при личном контакте в масках будут два человека, то шансы заразиться падают до 2 процентов. При этом, если расстояние между ис-

точником инфекции и воспринимающим человеком более 1,5 метра и оба носят маски, то риск подхватить заразу снижается практически до нуля.

Еще один важный фактор - длительность контакта с инфицированным человеком. Чтобы заболеть, в зависимости от восприимчивости организма, потребуется быть близко к источнику инфекции от 4 до 40 минут, и если вы будете в маске, то «безопасное» время для вас доходит до верхнего предела.

3 НУЖНО ПИТЬ АНТИБИОТИКИ - И ВСЕ ПРОЙДЕТ

Антибиотики не действуют на COVID-19, более того, при раннем приеме антибиотиков в ходе коронавирусной инфекции они снижают защитные силы организма, и ковид протекает тяжелее, чем мог бы. Антибиотики показаны только в случае присоединения к ковиду бактериальной инфекции.

НОУ-ХАУ

Масочкой, масочкой дальний путь стелется!

Евгений СУЧКОВ

В Австралии предлагают строить автомагистрали из использованных антиковидных респираторов и одноразовых масок.

Пандемия вызвала резкий спрос на медицинские маски: 6,8 миллиарда их сейчас используется в мире ЕЖЕДНЕВНО! Это примерно 20 тысяч тонн пластика, который практически не утилизируется и в итоге оказывается на свалках и в океане.

Необычное решение проблемы нашли **ученые из Мельбурнского королевского технологического университета в Австралии**. Они пред-

может стать суперраспространителем инфекции. Вакцина спасет его лично от тяжелой формы заболевания, но не окружающих. И если он все же заразится, то станет выделять огромное количество вируса и может инфицировать всех вокруг и с большой вероятностью - своих пожилых родственников. Привитой человек не должен расслабляться, и ему следует обязательно применять средства индивидуальной защиты, - говорит Евгений Тимаков.

5 БЕССМЫСЛЕННО ПЕРЕСТРАХОВЫВАТЬСЯ, КОВИД - ЭТО ВСЕ РАВНО ЧТО ГРИПП. ВСЕ КОГДА-ТО ИМ ПЕРЕБОЛЕЮТ, ЧТО ТАКОГО?

Спустя год пандемии стало очевидно, что новая коронавирусная инфекция поражает не только легкие, а абсолютно все органы, вызывая мультисистемные воспаления. Эти воспаления сопровождаются серьезными изменениями на клеточном уровне и на уровне иммунитета. Ковид вызывает аутоиммунные осложнения, при которых иммунная система начинает убивать собственные клетки организма.

SARS-CoV-2 также оказывает серьезные отсроченные последствия для здоровья, которые могут проявиться через 4 - 6 месяцев после болезни. Вплоть до инсультов и инфарктов. Этот коронавирус бьет по нервной системе и имеет огромное количество «шлейфов», которые требуют коррекции и реабилитации. Уже сейчас создаются специальные программы по восстановлению здоровья людей, перенесших коронавирусную инфекцию.

Так что ковид - заболевание намного более сложное, чем грипп.

**Подготовила
Оксана НАРАЛЕНКОВА.**

лагают добавлять измельченные маски в бетонную смесь, применяемую при строительстве автотрасс. Оказывается, подобная «приправа» улучшает пластичность дорожного покрытия.

По оценкам исследователей, применение этой технологии при прокладке двухполосной дороги длиной один километр потребует около 3 миллионов масок, что позволит утилизировать 93 тонны отходов со свалок.

Страна отметила, что идея использования вторсырья в строительстве автотрасс не нова. Уже хорошо отработана технология использования резиновой крошки, изготавливаемой из использованных шин. Подобный эксперимент проводился в СССР в конце 80-х годов на трассе Москва - Ленинград.

СКАЗАНО

«Да (готов сделать прививку российской или китайской вакциной. - Ред.), если вакцины будут зарегистрированы в Европе. Вакцины - это эффективность, безопасность и доступность, а не геополитические сражения. Австрия обязательно попытается предоставить производственные мощности соответствующим отечественным компаниям для производства российских или китайских вакцин».

(Канцлер Австрии Себастьян КУРЦ - в интервью немецкой газете Welt am Sonntag.)



kremlin.ru

Анна НИКОЛАЕВА

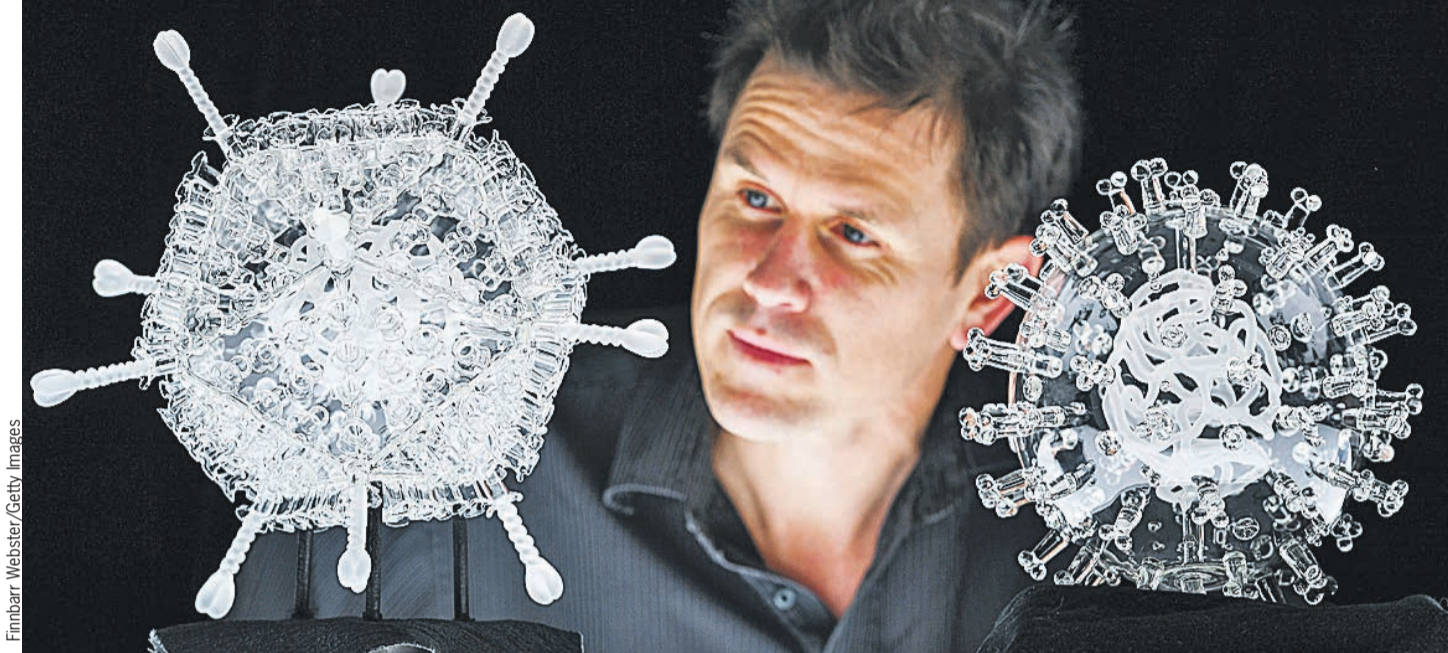
Разработчики рассказали об успешных результатах испытаний на людях 60+ и сроке иммунитета после прививки препаратом центра «Вектор».

До сих пор единственной в нашей стране антковидной вакциной для старшего поколения был «Спутник V». Только этот препарат прошел необходимые клинические исследования с участием добровольцев в возрасте 60+ и был официально разрешен к применению у них, рассказал в недавнем интервью «КП» главный инфекционист Минздрава России Владимир Чуланов. В конце прошлой недели стало известно, что успешно завершились испытания второй российской прививки против COVID-19 на волонтерах старше 60 лет. Речь идет о разработке новосибирского научного центра «Вектор», препарате «ЭпиВакКорона».

- Буквально несколько дней назад мы завершили пострегистрационные клинические исследования на добровольцах старше 60 лет. В случае с ковидом это одна из наиболее уязвимых групп, кого нужно защищать в первую очередь. Мы получили положительные результаты. Вакцина хорошо переносилась, у нее не было сильных нежелательных явлений. В основном лишь небольшая болезненность в месте укола, - рассказала и. о. заместителя генерального директора по научно-методической работе и международному сотрудничеству ГНЦ «Вектор» Татьяна Непомнящих на круглом столе «Российская наука и медицина VS COVID-19. Вызовы и достижения».

Эксперт напомнила, что «Эпи-

В России появилась еще одна вакцина для пожилых



Художник Люк Джеррам выбрал новую инфекцию одной из тем своей работы.
Справа на фото - изображение коронавируса, слева - вакцины от него фирмы Astra Zeneca. Обе фигуры из стекла.

ВакКорона» включает в себя «три небольших искусственно синтезированных кусочка вирусных белков, на которые формируется иммунитет». Разработчики рассчитывают, что иммунная защита у привитых будет сохраняться в течение года, отметила Непомнящих. Сама вакцинация проходит в два этапа, период между уколами может составлять 2-3 недели.

Также представитель «Вектора» рассказала о важных моментах исследований вакцины:

- 1-2-я фазы испытаний начались летом, в ней приняли участие 100 добровольцев. Было показано, что прививка легко переносится и приводит к выработке антител. На основании этого вакцина была зарегистрирована 12 октября. После этого стала поступать в гражданский оборот в ряде регионов России (в пунктах вакцинации в Москве ее пока нет).

- В декабре были закончены исследования на животных для выяснения, не влияет ли вакцина на репродуктивную функцию. Никаких негативных

эффектов нет, все хорошо, - сообщила Татьяна Непомнящих.

- Ученые «Вектора» продолжают отслеживать мутации коронавируса, чтобы оценить, нет ли драматических изменений в тех фрагментах белка, на основе которых построена вакцина. «В настоящий момент таких опасных мутаций нет, наши эпитопы (фрагменты вирусных белков, искусственные аналоги которых использованы в вакцине. - Ред.) рассчитаны на консервативные участки вируса», - обнадежила эксперт.

■ БУДЬ В КУРСЕ

Ученые рассчитали, сколько коронавирус проживет на тканях и других поверхностях

Оксана НАРАЛЕНКОВА

Австралийских исследователей интересовало, как изменится живучесть инфекции при разных температурах.

Для того чтобы взять под контроль распространение коронавируса SARS-CoV-2, важно не только иметь эффективные лекарственные средства для борьбы с инфек-

цией и вакцины для профилактики, но и понимание того, сколько вирус может сохраняться на различных поверхностях.

Именно это было предметом изучения ученых с самых первых дней пандемии. К концу прошлого года специалистам из Австралии удалось узнать, как ведет себя вирус на разных поверхностях в зависимости от температуры.

В этом исследовании показатели выживаемости SARS-

Воздействие температуры на живучесть SARS-CoV-2

Материал	20 °C	30 °C	40 °C
Нержавеющая сталь	28 дней	7 дней	2 дня
Полимерные банкноты	28 дней	7 дней	2 дня
Бумажные банкноты	28 дней	7 дней	2 дня
Стекло	28 дней	7 дней	2 дня
Винил	28 дней	3 дня	2 дня
Хлопчатобумажная ткань	14 дней	3 дня	1 день

CoV-2 замеряли в лабораторных условиях, в полной темноте и при стабильной влажности в 50%.

Эксперименты проводились на нескольких самых распространенных в быту типах поверхностей: стали, банкнотах, стекле, виниле, хлопчатобумажной ткани. Ученые имитировали попадание вируса на поверхности, как если бы кто-то кашлянул или чихнул, и создавали субстрат, похожий.



Все о коронавирусе и прививке от него - в специальном разделе на сайте



«Комсомолка» рекомендует:



Простая и понятная книга про иммунитет, в которой легко и доступно, с минимальным количеством научных терминов разъясняется, как именно работает защитная система нашего организма, с какими сложностями она сталкивается и как мы можем ей помочь. Автор книги - дипломированный нутрициолог Екатерина Маслова

ответит на самые популярные вопросы про иммунитет: работает ли закаливание, уберегут ли от гриппа чеснок и эхинацея, защитит ли от вирусов крепкий алкоголь... И многие другие. Приятный бонус: 30 рецептов полезных блюд и напитков для укрепления иммунной системы.

Приобретайте на labirint.ru и shop.kp.ru!

АО «ИД «Комсомольская правда», Москва, ОГРН 1027739295781, 000 «Лабиринт.РУ», Москва, ОГРН 1077764644264



Заряжены за сутки

В мире 106 724 919 + 346 901

В России 3 983 197 +15 916

Умерли за сутки

В мире 2 328 344 +6968

В России 77 068 +407

Чел.

Выздоровели за сутки

В мире 78 427 446 +394 553

В России 3 472 091 +15 881

По данным

<https://www.worldometers.info>
и stopkoronavirus.rf

Данные на 8 февраля

Дмитрий ПОЛУХИН/
Комсомольская правда

Редакция 16+

Уважаемый Владимир Владимирович!

23 ноября 2020 года Правительством Российской Федерации принято решение о ликвидации в 2021 году восьми институтов развития, в числе которых Фонд развития моногородов (далее - ФРМ).

31 декабря 2020 года распоряжением Правительства РФ № 3710-р утвержден перечень институтов развития, подлежащих ликвидации, и план мероприятий по их ликвидации. Согласно этому плану срок ликвидации ФРМ - 30 июня 2021 года.

После нашей встречи в Иркутске в мае 2017 года и моего обращения к Вам с просьбой об ускорении получения Саянском статуса территории опережающего социально-экономического развития Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.03.2018 № 262 создан ТОСЭР «Саянск».

Это дало нашему моногороду серьезный стимул для развития. Мы надеялись, что сможем уйти от монозависимости, создавать новые предприятия, новые рабочие места, вдохнуть новую жизнь в город, экономика которого до того времени была всецело зависима от деятельности градообразующего предприятия - АО «Саянскхимпласт».

За это время на ТОСЭР «Саянск» было организовано три предприятия в статусе резидентов. Одно из них - ООО «Ирпласт» - по производству крупногабаритных пластиковых емкостей. Второе - ООО «ПК МДФ» - комплекс производств глубокой переработки древесины. Предприятия работают и развиваются. Еще один инвестиционный проект - ООО «ТК «Саянский» - по созданию крупнейшего в Восточной Сибири тепличного комплекса. Этой весной должно начаться строительство тепличника. Была достигнута договоренность с ФРМ о выделении фондом 500 млн рублей на строительство объектов инфраструктуры, необходимых для тепличного комплекса, которые после строительства передаются на баланс муниципалитета.

Инвесторы были заинтересованы в этом: они создавали предприятие, а за счет средств ФРМ строилась инженерная инфраструктура.

Отменена еще одна важная мера поддержки. По линии Министерства сельского

КСТАТИ

Положение моногородов Иркутской области осложняется еще и введением капексов (по крайней мере для тепличной отрасли) для регионов Дальнего Востока, а также разработкой механизмов по снятию инфраструктурных ограничений за счет регионов. Например, в Забайкальском крае, бюджет которого заметно скромнее, чем бюджет Иркутской области, при поддержке федеральных институтов найдена возможность обеспечить будущих резидентов теплом, электроэнергией, подъездными путями. Таким образом, в то время как для проектов-резидентов Иркутской области меры поддержки сокращаются, соседние регионы только расширяют свои предложения, повышая интерес инвесторов к реализации проектов на своей территории.

**Генеральный директор
ООО ТК «Саянский»
Алексей ЧЕРЕМУХИН.**



**Мэр города Саянска Олег БОРОВСКИЙ обратился к Президенту РФ Владимиру ПУТИНУ.
Мэр Саянска выражает обеспокоенность предстоящей ликвидацией Фонда развития моногородов (ФРМ).**

Детская школа искусств - гордость саянцев.

хозяйства РФ действовало возмещение части затрат на создание и модернизацию тепличных комплексов для производства овощей в защищенном грунте (которые принято называть «капексами»). Данной мерой можно было воспользоваться только в течение 2018 года. Это было очень существенно для инвесторов и способствовало развитию производства отечественной сельскохозяйственной продукции.

С закрытием границ возросли цены, создание собственных производств - острая необходимость.

Реализация проекта по строительству тепличного комбината - процесс очень трудоемкий, с большими сроками окупаемости. Без государственной поддержки в данном направлении осуществить это будет проблематично.

Строительство собственных тепличных комплексов способствует обеспечению продуктовой безопасности страны. Это необходимо для снабжения населения (в первую очередь детей, в том числе для школьного и дошкольного питания) качественными овощами контролируемого производства.

Строительство тепличного комплекса в Саянске - единичный случай, который никак не отразится на бюджете страны и поможет инвестору компенсировать часть затрат на строительство. Сумма «капексов» в свое время составляла 20 процентов от общего объема затрат на строительство, в 2018 году их размер был снижен до 10 процентов, **а теперь для Сибири данная мера поддержки совсем прекращена - ноль процентов.**

В связи с решением о ликвидации ФРМ теряются те приоритеты моногородов, на которые рассчитывали инвесторы, а вместе с ними и муниципалитеты. Это выдача беспроцентных займов на реализацию проектов, которые уже отменены, а самое главное - отмена поддержки по софинансированию ФРМ мероприятий по строительству объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов в моногородах.

Сейчас данные меры поддержки отменены, поэтому наши потенциальные инвесторы, резиденты ТОСЭР «Саянск», серьезно обеспокоены складывающейся ситуацией, у них нет понимания дальнейшего движения, необходимости участия в развитии моногородов. Инвесторы не могут рассчитывать на долгосрочные программы, а значит, искать потенциальных инвесторов будет еще сложнее - правила, которые часто меняются, не

способствуют привлечению инвесторов, теряется их доверие.

Данная проблема касается не только города Саянска, а всех моногородов, которых в стране 321. В моногородах на сегодня проживает более 14 млн человек, что составляет порядка 10 процентов от всего населения России.

За все время государство при создании резидентов ТОСЭР не понесло ни одного рубля убытков, не потребовалось ни рубля непосредственных вложений. Поддержка государства выражается в налоговых льготах и помощи на создание инженерной инфраструктуры для вновь создаваемых предприятий, а напрямую на реализацию проектов государственные средства не выделяются.

Моногорода по состоянию своей экономики делятся на три зоны. В первой, так называемой красной, где ситуация самая тяжелая, они практически пришли в упадок. В Иркутской области это Усолье-Сибирское. Следующая зона - желтая, куда входят Саянск, Черемхово. Это города, которые, можно сказать, балансируют на грани: еще держатся, но в любой момент могут перейти в красную зону. Саянск монозависим вдвое. Градообразующее предприятие -

«Саянскхимпласт» - зависит от поставок этилена от АО «Ангарский завод полимеров», входящего в структуру ПАО «НК «Роснефть». «Ангарский завод полимеров» - единственный поставщик основного вида сырья (этилена) для саянского предприятия. В первом полугодии 2016 года была поломка на компрессоре ангарского завода, и в течение 5 месяцев Саянск находился на грани выживания:

остановилось наше градообразующее предприятие, и 3,4 тысячи работников были отправлены в вынужденный простой. Экономика города была на грани краха. Население пребывало в большой тревоге, ведь это коснулось не только тех, кто работает на заводе, но и их семей, и в целом экономики всего города с 40-тысячным населением. Люди не водили детей в детские сады - нечем было платить за их содержание. Упал потребительский спрос, это отразилось на торговле и сфере обслуживания. Попала в цепную реакцию, затронувшая каждого горожанина. Город был на грани паники.

На уровне правительства тогда было принято решение о проведении ремонта в максимально короткие сроки. Компрессор запустили. Однако такая ситуация вполне может повториться. Когда целый город зависит от работы пускай крупного, но одного предприятия, это чревато. Получается, 40 тысяч человек зависят от предприни-

ВАЖНО

Решение о ликвидации ФРМ напрямую затрагивает интересы ООО ПК «МДФ», являющегося резидентом ТОСЭР «Саянск» и реализующего один из приоритетных инвестиционных проектов в области освоения лесов.

Как участник ТОСЭР «Саянск», наша компания имеет обязательства по созданию новых рабочих мест с достойным заработком, по вложению инвестиций в развитие производства. Ликвидация ФРМ повлечет пересмотр предприятием программы развития, ставит под угрозу дальнейшую реализацию проекта.

**Генеральный директор
ООО ПК «МДФ» Ирина ШАБАЛИНА.**

мательского умения и воли владельцев предприятия, от их желания продолжить или приостановить бизнес. Влиять на это муниципалитет не может.

Возвращаясь к льготам, которые давал ФРМ, надо сказать, что «очереди» на них нет. Мы проводим огромную работу по привлечению резидентов ТОСЭР. А если теперь не будет этих льгот, то ситуация еще больше усугубится. Наши крупные предприниматели предпочитают регистрироваться в офшорных зонах. В их числе - градообразующее предприятие Саянска - АО «Саянскхимпласт».

Еще одной из проблем по привлечению резидентов на ТОСЭР «Саянск» является окончание срока действия такой преференции, как применение пониженных тарифов страховых взносов в государственные внебюджетные фонды организациями, получившими статус резидентов по истечении трехлетнего периода со дня создания ТОСЭР. Сохранение данной льготы на весь период функционирования ТОСЭР даст возможность привлечения новых резидентов в моногородах.

При проведении реформирования прошу Вас рассмотреть возможность сохранения функций ФРМ в структуре ВЭБ, как это было изначально, когда его курировал на тот момент вице-премьер Игорь Иванович Шувалов, либо создания аналогичной структуры для развития моногородов. Считаю, что передача ФРМ в Министерство экономического развития РФ скажется отрицательно, потому что данная структура, как показывает практика, заинтересована не в развитии, а в экономии средств.

Это не только мое мнение. Большинство мэров моногородов с надеждой ждут, что Вы повлияете на ситуацию. Очень надеемся на положительное решение данных вопросов.

Дина КАРПИЦКАЯ

Сумма мзды
превысила
3 млрд рублей.

На скамье подсудимых - грустный депутат Госдумы **Вадим Белоусов**. Следственный комитет обвиняет его в получении крупнейшей за всю историю российской коррупции (**Салтыков-Шедрин**, наверное, схвачился бы за голову!) взятки - более 3 миллиардов рублей! Его подельник - экс-губернатор Челябинской области **Михаил Юрьевич** - в бегах. Коммерсанты, дававшие взятку, тоже за границей. Отдуваться приходится одному...

По версии следствия, депутат Белоусов и губернатор Юрьевич в «составе преступной группы» - а в нее зачислили еще и депутатскую тещу **Маргариту Бутакову** (в тот момент - главбуха челябинского «Первого хлебокомбината») - наладили канал получения отката. Они пообещали полное покровительство в получении госконтрактов по строительству и обслуживанию дорог предприятию «Южуралавтобан». А предприя-

Деньги взяточнику-рекордсмену возили жена и теща



Депутат Вадим Белоусов уверяет, что он не взяточник, а радетель за хорошие дороги.

тие в лице руководителей Константина Овчинникова и Алексея Башаева в качестве благодарности отдавали чиновникам 20% от прибыли. Деньги, как теперь становятся известны из зачитанного на суде обвинения, передавались исключи-

тельно наличкой - через тещу (в Челябинске) и жену (в Москве) Белоусова. К примеру, жена просто забирала деньги из ячеек в банке, куда для нее приносили по 10 млн рублей в месяц. Как зарплату...

А вся сумма взятки

потянула на рекордные 3 миллиарда 253 миллиона рублей!

До сих пор рекорд принадлежал полковнику Захарченко с взяткой в 1,5 млрд, хотя в общей сложности у него и обнаружили почти 9 млрд.

НЕ ВИНОВАТАЯ ОНА!

Схема с подрядами на строительство дорог на Урале вскрылась в 2018-м, когда бизнесменов Овчинникова и Башаева обвинили в растрате бюджетных средств и неуплате налогов. Дело обещало быть нудным. Но коммерсанты-дорожники внезапно обрадовали следователей, рассказав, что ничего не расстрочивали, а все деньги ушли на взятки губернатору и депутату. За столь ценные показания на «крупных рыб» бизнесменов оставили на свободе. И они, конечно, тут же сбежали за границу.

Но и губернатора арестовать не удалось:



Всемирная
история расписала:
громкие
коррупционные
скандалы от Средних веков
до нашего времени - на сайте



пострадала. Вложила 200 миллионов, и ее тоже обманули».

НЕВЫНОСИМЫЕ СУММЫ

Статус неприкосненности с Белоусова сняли (но депутатом он остался). А суд взял у него подписку о невыезде. Сам депутат уверяет, что его обогтали, денег он не брал. И ни очной ставки, ни новых показаний взять не с кого: остальные фигуранты в бегах.

И вообще адвокаты депутата Белоусова (а их шестеро!) подсчитали, что его жена заходила в банк за 4 года, пока тянулась дорожная афера, всего 6 раз. И просто физически не могла унести такие большие суммы денег. Взятка весила больше нее!

Чем закончится эта история - неизвестно, суд в разгаре.

■ ЭКОЛОГИЯ

Полвека назад была подписана Рамсарская конвенция, определившая особый статус водно-болотных угодий всего мира.

Ирина ИЛЬИНА

Красоту и романтику России нельзя представить без ее болот, занимающих одну пятую часть территории нашей страны. А вот еще исторический факт. Однажды болото спасло Россию от польских интервентов. В 1613 году сельский староста Иван Сусанин вызвался быть проводником для вражеского отряда и завел его в непролазные лесные топи. За обман поплатился жизнью - «был изрублен», но и враги погибли, не выбравшись из чащобы. Стало быть, роль русских топей - природно-стратегическая.

- Они выполняют целый ряд важных биогеосферных функций, - рассказал **ведущий научный сотрудник Института биологии внутренних вод РАН Дмитрий Филиппов** в программе «Водная среда» на Радио «Комсомольская правда» (fm.kp.ru). - Например, аккумуляция углерода, воды, выработка кислорода, метана, азота, опреснение суши, влияние на гидрологический баланс территории и многое другое. Кроме того, болота важны как места обитания растений, животных. Есть такие редкие виды организмов, которые могут жить только на болотах.

С точки зрения Дмитрия Филиппова, водно-болотные угодья необходимо беречь как природное достояние. Но люди непосвященные с ним вряд ли

Зачем нужны болота?

согласятся. Взять бы да осушить половину болот, да?

- Вот она - реальная антропогенная угроза для всей водно-болотной системы, - считает Дмитрий Филиппов. - Осушение болот приводит к природному дисбалансу. Допустим, осушили болото, чтобы добить торф. Соответственно часть торфа убрали, канавы остались, вода вся слилась в соседнюю речку или озеро. Вместо болота образовалось пустое место. Пришли сюда охотники, разожгли костер, не затушили до конца, он разгорелся и воспламенил оставшийся торф. Потушить такое возгорание сложно, смог накрывает ближайшие города и поселки. Мы хорошо помним, чем дышала Москва летом 2010 года.

Помним. Такой смог вряд ли забудешь. Получается, осушать болота - вредить самому себе.

Любопытно, что в список Рамсарской конвенции попал 41 объект российских водно-болотных угодий. Главный критерий - это места обитания птиц, которые важно сохранить, взяв под защиту.

- Причем это необязательно самые ценные водоемы, - подчеркивает Филиппов. - Например, Васюганского болота нет в списке конвенции, хотя оно занимает большую площадь, играет существенную роль для Западной Сибири и вообще во многом определяет ее функционирование.

1 Мшинская болотная система. Ленинградская область.

Это своеобразный остров дикой природы на юге региона, территория которого населена достаточно плотно. И большинство природных ландшафтов подверглись антропогенному влиянию. Поэтому здесь, во Мшинской системе, находят прибежище медведи, волки, хищные птицы и др. исчезнувшие с прилегающих территорий. Наибольшую ценность угодье представляет как место стоянок на пролете гусей, речных и нырковых уток, лебедей; место обитания и гнездования редких видов.



2 Поймы рек Пра и Ока. Рязанская область.

Реки Пра и Ока располагаются в пределах национального природного парка «Мещерский» и Окского биосферного государственного заповедника. Здесь много заболоченных лесов, озерных систем. Важное место концентрации водоплавающих птиц в период осенней и особенно весенней миграции. Место гнездования основных охотничьих видов водоплавающих птиц в средней полосе России. Здесь примерно на месяц в апреле - мае останавливаются не менее 50% мигрирующих белоголовых гусей.

ТОЛЬКО ФАКТЫ

Озеро Болонь и устья рек Сельгон и Симми. Амурская область.

Крупное озеро в пойме Амура (длина - 70 км, ширина - 20 км). Важное место концентрации водоплавающих птиц на пролетах, гнездовании и линьке. Во время весенних и осенних перелетов здесь останавливаются на отдых и кормежку от 0,8 до 1,2 миллиона особей птиц различных видов.

3

Дмитрий ПОЛУХИН/«Комсомольская правда»

В первый день нового года скончался психиатр-криминалист Михаил Виноградов - человек, благодаря психологическим портретам которого оперативники быстрее вычисляли серийных убийц и маньяков. Одни восхищались его способностями, другие критиковали за любовь к экстрасенсам и эзотерике, называя «предателем науки».

Я ТЕБЯ РИСУЮ

Невозмутимость, рассудительность, слегка ироничный цепкий взгляд, в котором читается: «Ты от меня ничего не скроешь» - благодаря участию в раскрытии громких убийств, страна узнала **Михаила Виноградова** как эксперта по темкам душ человеческих. Новый виток славы имя профессора получило благодаря участию в ТВ-шоу «Битва экстрасенсов», на котором он впервые появился 13 лет назад. Но, став публичным, Михаил Виноградов открыл ящик Пандоры. Чем больше восхищались способностями эксперта по психологии маньяков одни, тем активнее нападали другие.

Казалось, Виноградов чуял преступников. «Нетипичную» психику он изучал сначала в Институте судебной психиатрии им. В. П. Сербского, где работал перед защитой кандидатской диссертации, и в ординатуре Первого меда, потом - в секретном Центре психофизиологических исследований, существовавшем во времена Советского Союза при МВД, и позже, с конца 1990-х, - в собственном частном Центре правовой и психологической помощи в экстремальных ситуациях. Чтобы понять мотивы убийства, спрогнозировать поведение преступника и даже «увидеть» его, по словам экс-начальника криминальной полиции, адвоката **Евгения Харламова**, профессору было достаточно осмотреть место происшествия и поговорить со свидетелями и потерпевшими.

«ЖЕНAT, EСТЬ ДЕТИ, ИМЕЕТСЯ АВТОМОБИЛЬ»

В 2000 году Алтай гремел на всю страну: в Барнауле объявился маньяк, охотившийся на абитуриенток. Его портрет стал первым в карьере Виноградова как психохудожника.

«Я лежал в кардиореанимации с инфарктом, когда во всех СМИ появились сообщения о молоденьких абитуриентках Барнаульского университета... Я вдруг четко представил себе и облик преступника, и технологию совершения преступлений», - писал позже психиатр-криминалист в своей книге «Битва экстрасенсов». Как это было?»

- Профессор приезжал к нам, - вспоминает куратор зо-



Михаил ФРОЛОВ/«КП»-Москва

нального контроля Центрального федерального округа по линии терроризма и экстремизма **Сергей Ковальчук**, который в то время служил в Барнауле. - Работал с нами около недели и помог понять, что у маньяка был фетиш на женское белье. И попал в точку. Подозреваемый в убийствах Александр Анисимов торговал женским бельем на вещевом рынке.

Правда, на сто процентов доказать, что Анисимов был тем самым «барнаульским маньяком» следствию не удалось. Он покончил с собой: выпрыгнул с восьмого этажа во время следственного эксперимента. Но посмотрим на детали психологического портрета: 35 - 40 лет, женат, есть дети, имеет автомобиль, а работа такая, что можно отлучаться в любое время, - практически совпадли с реальностью. Анисимову было 45, у него была жена, трое детей, и на своей «девятке» он спокойно мог покидать точку на рынке, когда вздумается.

«БЫЛ СЛАБЫМ И ЗАБИТЫМ»

2005 год. Москва. В Битцевском парке один за другим находят трупы пожилых мужчин с размозженными черепами. Пресса шумит, полиция сблизилась с ног, горожане в ужасе.

«Ловить маньяков чрезвычайно трудно, - напишет позже Виноградов в книге. - Маньяки обладают почти звериным чутьем и ловко уходят от правоохранительных органов. Ускользают прямо из рук».

Александр Пичушкин, которого окрестили «битцевским маньяком», начал орудовать в 2001-м и только в 2006 году оказался в руках полиции. К тому времени на его счету было 48 жертв.

«Молодой и физически сильный мужчина до 35 лет,

По следам хищников:

Как профессор разоблачал

Михаил Викторович был хорошим другом «КП» и частым гостем в редакции.

«СГУСТОК ЗЛОБЫ»

Через три года после поимки «битцевского маньяка» в городе Златоусте садист изнасиловал и зверски убил двух семиклассниц: трупы девочек были привязаны к дереву ремнями от ранцев, на глазах - красные повязки (порванная на куски спортивная форма жертв), во рту - кляпсы. Для местных правоохранителей найти убийцу, прозванного «златоустовским пауком», стало делом чести.

- Помог профессор Виноградов, - вспоминает руководитель отдела криминастики СУ СК по Челябинской области **Вячеслав Белков**. - Мы обратились за помощью в его центр в первые дни расследования, стремясь понять, что же за человек мог такое совершил. Была дана характеристика, составлен психологический портрет. Этот ответ даже вошел в материалы дела. Когда мы задержали убийцу - Николая Мозгякова, то поняли, насколько точным был портрет.

«Это уголовник, - описывал Виноградов. - Скорее всего, сидел за грабеж. Это очень агрессивный человек - «сгусток злобы». По характеру преступления видно, что убийца мстил. Иначе бы он убил, но не издавался. Повязки на глазах говорят о том, что он истязал девочек с особым наслаждением. Раньше жил в Златоусте, но потом уехал и вернулся только для того, чтобы убить. По телосложению - жилистый, сильный, но не накачанный.

Скорее всего,

Как считал психиатр-криминалист, краснодарский каннибал Дмитрий Бакшеев хотел, чтобы его поймали.

разнорабочий, но постоянного места работы нет».

А что же на самом деле? По малолетке Мозгяков отсидел за кражи, а когда освободился, уехал в Москву, работал отделочником. Незадолго до убийства вернулся на родину. Все в точности.

К слову, предположительным мотивом преступления психиатр-криминалист назвал месть. И следствие, узнав подробности жизни «златоустовского паука», с ним согласилось. На одном из допросов Мозгяков рассказал: «Брат пришел ко мне на костилях. Одной ноги нет. Я спросил: «Что с тобой случилось?». Его ответ меня шокировал: «Поссорился с девушкой, пошел на железную дорогу, хотел, чтобы поездом голову отрезало. А потом передумал и положил на рельсы ногу». Возможно, в своем воспаленном воображении, истязая несчастных школьниц, Мозгяков наказывал девушку, которая когда-то отвергла его брата.

«ЧИСТИЛЬЩИК ОБЩЕСТВА»

Часто серийные убийцы успешно маскировались под чужими личинами, но тонкое знание психологии помогало профессору Виноградову разглядеть за маской истинное лицо душегуба.

В 2015 году «серийник» Михаил Попков, известный как «ангарский маньяк», жертвами которого стали более 70 молодых женщин, был приговорен к пожизненному заключению. Его не могли поймать 20 лет.

Напомним, что один из самых кровавых палачей современности орудовал в Иркутской области в 90-х и начале 2000-х годов. По ночам он насиловал и зверски убивал женщин - ножом, топором, удавками, чем придет-ся, а днем вел самую обычную жизнь - работал в милиции, заботился о жене и дочери.

- Попков был абсолютно в здравом уме и светлой памяти и убивал потому, что ему хотелось убивать. Ему надо было ощущать власть над жертвой, превосходство, - пояснял однажды «Комсомолке» мотивы поведения «ангарского маньяка» Михаил Виноградов. - Он охотился, как он считал, за падшими женщинами, теми,



facebook.com

Виноградов маньяков

кто изменял мужьям, вел свободный образ жизни. Попков назначил себя «чистильщиком общества». Но главное в том, что он получал удовольствие.

Кстати, разобрался Виноградов и в первопричине, подтолкнувшей Попкова к убийствам. Месть жене. И действительно, немногим позже «ангарский маньяк» сам признался, как однажды он пришел со смены домой раньше обычного и нашел в мусорном ведре два использованных презерватива. Было это в далеком 1992 году. Он простил супруге неверность, но осадок, как говорится, остался. Невысказанную обиду он изливал на своих жертв.

«ОНИ ХОТЯТ, ЧТОБЫ ИХ ОСТАНОВИЛИ»

В 2018 году антигероем дня стал краснодарский каннибал Дмитрий Бакшеев. Причем

совершенно случайно. На одной из главных улиц города рабочие, ремонтируя дорогу, нашли старенький смартфон. Заглянули в папку с фотографиями и чуть не поседели. На одном фото - человеческая голова, лежащая на блюде с фруктами, на другом - молодой мужчина позирует с отрубленной рукой во рту. Вскоре оперативники вычислили владельца телефона - 32-летнего Дмитрия Бакшеева. А когда начали грызть к нему в общежитии, в холодильнике обнаружили кисти рук и ту самую голову с фото. На плите стояла сковорода с жарким, как потом выяснилось, из человеческого мяса.

Следствие обратилось к профессору Виноградову. И тот нашел сходство между краснодарским каннибалом и другими маньяками.

- Рано или поздно всем серийным убийцам-социопатам хочется, чтобы их нашли, - сказал тогда психиатр-криминалист. - Они совершают преступление демонстративно или подбрасывают следствию улики. У серийных преступников в какой-то момент наступает перелом в психике, когда они уже не готовы убивать, но и не могут остановиться. Они хотят, чтобы их остановили.

Что ж, Михаил Виноградов действительно видел их насквозь - душегубов, садистов и изуверов. Сам он про свои таланты писал: «Настоящих спецов-«портретистов» мало. Каждого психолога обучают психофизиологии, но не все могут правильно выстроить картинку. Знаете, как в живописи: художники смешивают краски, но у одного получается мазня, у другого - шедевр...»



В «Битве экстрасенсов» Виноградов (слева) выступал в роли скептика.

■ ЕСТЬ МНЕНИЕ

«Полиции нужны экстрасенсы»

Виноградов не уставал повторять: воссоздавать образы преступников ему помогают аналитические способности. Никакой экстрасенсорикой здесь и не пахнет. Другое дело - его подопечные: маги, ведуны и шаманы, работающие в Центре правовой и психологической помощи в экстремальных ситуациях. Их заслугами в поисках преступников Виноградов гордился и открыто заявлял: в структуре МВД нужно создать специальный отдел из экстрасенсов, которые будут разыскивать маньяков, слишком хитрых и изворотливых для простых полицейских. За это, да и вообще за то, что он «запачкал руки» в эзотерике, Виноградова часто цепляли противники, а некоторые коллеги по научному цеху называли «предателем науки».

Не обоходилось и без ярлыков - «шарлатан», «мешеник». Вспомним хотя бы так называемую аура-камеру, с помощью которой любой желающий за сотню долларов мог получить снимок собственного энергетического поля и выяснить, экстрасенс он или мимо проходил. Из песни слов не выкинешь - в нашумевшем документальном фильме-разоблачении **Бориса Соболева** «Идущие к черту» Михаил Викторович говорит: «Аура-камера фиксирует наличие или

отсутствие способностей экстрасенсорных». А между тем начинка у волшебного прибора, как показано в фильме, незатейливая: что-то вроде генератора случайных чисел - то ты сверхчувствительный проводник земной энергии, то бесчувственный пень».

- Михаил Викторович занялся эзотерикой, когда Советский Союз разрушился и она стала очень модной, - рассуждает бывший участник «Битвы экстрасенсов» **Алексей Похабов**. - Сначала он приложил туда свои ученые мозги, потом преуспел и сделал карьеру. К тому времени, когда появилось много доступной информации, интернет, он уже состоялся. А если человек получает за продвижение мистических учений деньги, он не заинтересован в разоблачении. Зачем ему задевать собственные интересы? Хотя, возможно, на самом деле Михаил Викторович во все это не верил.

Подготовили: Оксана КРУЧЕНКО,
Юлия РЕУТОВА, Ольга КАРПОВА
(«КП» - Челябинск),
Анна ПЕРЕВОЩИКОВА («КП» - Барнаул),
Ева МУР («КП» - Краснодар),
Яна ЛИСИНА («КП» - Иркутск).



Подробно о деле
«красноярского
каннибала»
и помощи
в этом деле
Михаила
Виноградова
читайте
на сайте

Любимая газета страны

КОМСОМОЛЬСКАЯ
ПРАВДА!
ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ!

Из снега
на могиле
Фриске
делают
приворотное
зелье



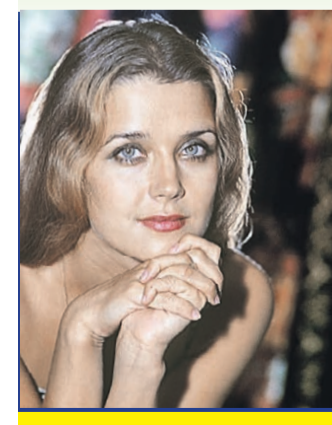
Настоящий
детектив

Куда пропало
наследство
Ахматовой,
доставшееся
Баталову



КИТАЙСКИЙ
ГОРОСКОП
на 2021

Свинью
ждет
переезд,
а Дракона -
деньги



Замуж
за иностранца
Почему
распадаются
брахи звезд
с «заморскими
принцами»

В ПРОДАЖЕ С 10 ФЕВРАЛЯ

РЕКЛАМА 12+

Ярослав КОРОБАТОВ

На днях страна отмечала День российской науки. Вспоминаем, какими странными путями приходят в наш мир гениальные идеи.

Технология научного поиска исчерпывающим образом описана у Пушкина. Многие помнят заставку из телепередачи «Очевидное - невероятное», где говорится: «о сколько нам открытий чудных готовит просвещенья дух и опыт, сын ошибок трудных, и гений, парадоксов друг». Только на этой фразе пушкинское стихотворение не заканчивается, поэт добавляет: «И случай, бог изобретатель». Вот только некоторые открытия, которые были сделаны случайно или по ошибке.

Вошел в историю, нарушив гигиену

Уроженец Тамбовской губернии, немец по происхождению Константин Фарберг вошел в историю как изобретатель сахарина - первого в мире искусственного подсластителя. Свое открытие Константин совершил при весьма необычных обстоятельствах.

В 1878 году он работал в лаборатории Университета Джонса Хопкинса в Балтиморе (США) и изучал каменноугольные смолы, это производные битума - субстанции, честно говоря, мало appetitной. Фарберг провел множество экспериментов, устал, был голоден и, когда пришел домой пообедать, то забыл вымыть руки перед едой.

Именно это обстоятельство привело к открытию - булочка, кусок которой отломил учёный, оказалась необыкновенно сладкой. И все на столе, к чему прикасался Фарберг, было очень сладким на вкус. Химик понял, что сладкими продукты делают его пальцы, тут же встал из-за стола и помчался в лабораторию, где перепробовал на вкус все вещества, пока не добрался до склянки со случайно синтезированной орто-сульфобензойной кислотой. Теперь она известна под названием «сахарин» и сладче сахара в 400 раз.

Когда Фарберг запатентовал это изобретение, было неизвестно, как его использовать. Ведь тогда главной проблемой было не массовое обжорство, а недоедание. Но сахарин стал необычайно популярен в годы Первой мировой войны, во многих странах возник дефицит сахара, и его стали выдавать по карточкам. Кроме того, выяснилось, что организм человека не способен усваивать сахарин и получать от него калории. Поэтому искусственный подсластитель стали назначать диабетикам и худеющим.

У настоящего изобретателя должны быть немытые руки, клейкая лента и сексуально озабоченная медсестра

В 50-е годы прошлого века существовало три концепции, объясняющие устройство Вселенной. Общепринятая сейчас теория Большого взрыва, у истоков которой стоял Альберт Эйнштейн, а окончательно сформулировал советский физик-невозврашенец Георгий Гамов (сбежал из СССР в 1933 году), с точки зрения современников, выглядела не столь убедительно, как ее альтернативы. Неопровергимые доказательства в пользу теории Большого взрыва совершили случайно обнаружили два американских физика - 29-летний Роберт Вильсон и его коллега Арно Пензиас.

Они пытались использовать списанную рупорную антенну (первоначально предназначалась для системы спутниковой связи «Эхо-1» для радиоастрономических наблюдений). Однако при калибровке антенны ученые обнаружили помехи непонятного происхождения. Избавиться от них техническими мерами никак не удавалось. Вильсон и Пензиас даже предположили, что фонит птичий помет, который в изобилии оставляли после себя окрестные голуби, облюбовавшие антенну для своих туровок. Физики очистили

антенну и занялись отстрелом голубей, которые не хотели мириться с новым порядком вещей. Однако, несмотря на все усилия, непонятный шум никуда не уходил. Тогда Вильсон и Пензиас решили проконсультироваться у группы физиков-теоретиков Принстонского университета, которые искали следы, оставшиеся после Большого взрыва. Они рассказали коллегам про непонятный сигнал, про голубиный помет и так далее. «Черт возьми, ребята! Вы нашли то, что мы безуспешно искали - излучение, оставшееся от Большого взрыва!» - воскликнул глава принстонской группы Роберт Дикке.

В 1978 году Пензиас и Вильсон получили Нобелевскую премию за открытие реликтового излучения.

А увидеть следы Большого взрыва может каждый из нас - антenna обычного аналогового телевизора принимает не только сигналы каналов, но и древнее космическое излучение. Характерная ярьба на экране и шум, которые появляются при переключении на «пустые» каналы, - это эхо этого самого Большого взрыва.



50 лет назад американцы сыграли в гольф на Луне. Клюшкой по мячикам был Аллан Шепард - командир корабля «Аполлон-14». Был раза. Один мячик нашли сразу, а куда улетел другой, не поняли. Шепард считал, что запустил его на несколько километров. Хвастал этим до самой смерти. Второй мячик нашли буквально на днях. Разглядели на фото места посадки. Он оказался всего в 36 метрах от посадочного модуля. Но все равно на 16 метров дальше, чем улетел первый мячик.

Скотч и Нобелевская премия за графен

По пятницам в лаборатории Университета Манчестера учёные под руководством российского физика Андрея Гейма по обыкновению валяли дурака - проводили всякие эксперименты, не связанные с основной работой. За один из таких экспериментов - левитирующую лягушку, которая удерживалась в воздухе с помощью системы магнитов, - Гейм в свое время получил Нобелевскую премию.

В этот раз учёные развлекались тем, что соревновались, кто при помощи скотча отдерет от куска графита самый тонкий слой. А потом соратнику Гейма Константину Новоселову пришло в голову достать из мусорной корзины скотч с кусочками графита и измерить электронные свойства одной из этих чешуек. Так был открыт графен уникальный материал толщиной в один атом, за который Андрей Гейм и Константин Новоселов получили Нобелевскую премию по физике 2010 года.

Застежка-липучка и репей

В 1941 году швейцарский инженер Жорж де Местраль после охоты в Альпах в очередной раз обирал репы со своих штанов и с шерсти своей собаки. Это занятие ему изрядно надоело, и он решил изучить, почему репы так крепко цепляются к одежде. Разглядывая колючие шарики в микроскоп, он понял, что все дело в многочисленных крючках, которые намертво хватаются за все, что имеет петли, - одежду, волосы, мех животных.

Жорж подумал, что можно создать новый способ соединения двух материалов, надо только найти решение, как изготавливать эти крючки и петли промышленным способом.

Виагра - ошибочка вышла, зато какая!

Сегодня виагра приносит своим создателям 1 миллиард долларов ежегодно, это самое продаваемое средство в мире для превращения рядового мужчины в Казанову. Но на стадии испытаний виагра была источником сплошных разочарований. Изначально препарат разрабатывался для лечения стенокардии и ишемической болезни сердца. Однако терапевтический эффект был настолько слабым, что клинические испытания собирались прекратить.

Так бы и произошло, если бы ведущий химик проекта Ник Террет напоследок внимательно не изучил список побочных явлений. Среди них фигурировали головные и мышечные боли, расстройства желудка и кишечника. А кроме того, бдительные медсестры заметили, что пациенты мужского пола стали... как бы это помягче сказать... Кто-то из мудрых изрек, что эрекция мужчины - лучший комплимент для женщины. Так вот медсестры перестали испытывать недостаток в комплиментах. Тогда клинические испытания срочно переформатировали и препарат стали испытывать в качестве лекарства для лечения эректильной дисфункции. Каждое из двух десятков исследований на этот раз завершилось триумфом.



О новейших исследованиях читайте в разделе «Наука» на сайте kp.ru



NASA



instagram.com

Феноменальная внешность **Софии Ротару** давно не дает покоя ее поклонникам: в 73 года певица выглядит гораздо моложе своих лет. Глядя на ее идеальные снимки в Инстаграме, многие уверены: артистка «стирает» года с помощью фотошопа. И они, конечно, правы - мало кто из звезд категории «за 40» публикует в соцсетях снимки без ретуши. И вот у поклонников появился шанс получше рассмотреть певицу. Ротару приехала в Россию для выступления на закрытой вечеринке по случаю дня рождения одного из отечественных бизнесменов. Корпоратив проходил под Воронежем, по слухам, София Михайловна получила за выступление на нем 9 миллионов рублей. Кадры с мероприятия появились в соцсетях. А один из участников концерта - музыкант **Армен Оганисян** - опубликовал в Инстаграме селфи с Ротару. Судя по всему, фото сделано без фильтров и отлично позволяет рассмотреть лицо артистки.

По мнению экспертов, секрет вечной молодости певицы кроется в пластике. Похоже, артистка не раз делала операции, но при этом доверяла свою внешность грамотным специалистам. Ну и, конечно, у Ротару хорошие гены. Сама артистка уверяет, что сохранять молодость ей помогает правильный образ жизни и сбалансированная диета.

Михаила Ефремова возвращают в Москву: Ему грозит новый срок?

Дмитрий БУРДАНОВ

Заключенного белгородской колонии допросят по делу о лжесвидетелях, которые утверждали в суде, что актер невиновен.

Известие об этапировании **Михаила Ефремова** в Москву из белгородской колонии стало неожиданностью даже для его близких. Зачем знаменитого осужденного, отбывающего срок за смертельное ДТП 8 июня прошлого года, возвращают в столицу?

Оказывается, по делу о ложных показаниях актеру предстоит допрос и очная ставка с троицей подозреваемых: Александром Кобцом, Андреем Гаевым и Теваном Бадасяном.

Напомним, они под присягой пытались впарить суду небылицы о тайном водителе, сидевшем в момент аварии за рулем актерского джипа.

Первые двое утверждали, что были на месте аварии и заметили, как со стороны водителя выходил другой человек. А Бадасян якобы за полчаса до трагедии видел, как в пу-



Адвокат Эльман Пашаев (слева) защищал Ефремова настолько своеобразно, что сейчас его «методика» грозит Михаилу Олеговичу новыми проблемами.

стой джип Ефремова, припаркованный у его любимого бара, тайком пробрался незнакомец в кепке. Суд этим историям не поверил: один горе-свидетель оказался полуслеп и в тот вечер выпивал, другой судим, третий не обнаружился на камерах видеонаблюдения...

Вот МВД и возбудило уголовное дело.

Как теперь могут развиваться события и чем грозит новое дело Ефремову, его бывшему адвокату Эльману Пашаеву и троим лжесвидетелям, «КП» рассказал близкий к делу источник.

- Во-первых, дело

возбуждено по статье 307 УК РФ «заведомо ложные показания» - по ней должна отвечать именно троица Кобец - Гаев - Бадасян, - рассказывает наш собеседник. - Для Ефремова здесь места нет: это не он в суде плел легенды о таинственном злоумышленнике. Но актера могут привлечь по статье 309 УК РФ «подкуп или принуждение к даче показаний». И в зависимости от того, был ли это подкуп группой лиц, имел ли место шантаж свидетелей и так далее, срок может быть очень серьезным: и 3 года, и даже 7 лет. Так что по-

тенциально Ефремову могут добавить срок.

Для самих лжецов наказание, скорее всего, будет попроще - максимум до трех месяцев ареста. А если им назначат штраф, то после его выплаты судимость сразу гасится. Хотя статью могут ужесточить, и тогда уже можно оказаться в тюрьме на пять лет.

Говорят, Эльман Пашаев заключил сделку со следствием и надеется уйти от наказания. Тем не менее если он платил деньги лжесвидетелям, то перед экс-адвокатом тоже маячат статья 309 и реальный срок.



«ЖИТЬ ЗДОРОВО!»

Каждое утро на первом канале известная телеведущая и врач Елена Малышева рассказывает, как обустроить свой дом так, чтобы жить было не только здорово, но и здорово. А для тех, кто не успел к эфиру, мы напоминаем о самых интересных темах программы.

Мифы и правда о витамине С

Если принимать аскорбинку долго, она может обжечь слизистую и вызвать изжогу. Ведь по сути это кислота (аскорбиновая)?

Что на самом деле:

Соляная кислота, которая содержится в нашем желудке, - одна из самых агрессивных и мощных. Поэтому, если просто добавить аскорбиновую кислоту в соляную, ничего катастрофического не произойдет. Но если в течение двух недель употреблять большие дозы (2 грамма и более) витамина С, то у половины пациентов начнется изжога и рвота. Происходит это у тех людей, у кого изначально есть склонность к рефлюксу (забросу содержимого

Витамин С нужно принимать для профилактики простудных заболеваний?

Что на самом деле:

Имеет ли витамин С противовирусный эффект в применении к людям, а не в пробирке, долго оставалось предметом научных дискуссий. Однако в 2017 году была поставлена точка в этом обсуждении: чтобы противовирусный эффект проявился, необходимо принять разово не менее 6 г витамина С. То есть целиком съесть баночку привычных желтых драже!

Понятно, что от такой дозы вреда для здоровья будет больше, чем возможной пользы. Тем более что витамин С блокирует всасывание



витамина B₁₂, кальция, меди. А сам усваивается в зависимости от дозы: если вы пьете стандартные 50 - 75 мг (один-два шарика драже) в сутки, на пользу организма идет около 70 процентов аскорбиновой кислоты. Но чем больше доза, тем хуже организм ее воспринимает!

Вместо вывода:

Нужен ли при таких условиях витамин С? Да, сам организм его не синтезирует, а он необходим для здоровья кожи и эластичности сосудов. Оптимальная суточная доза 70 - 90 мг. Но принимать ее необя-

зательно в виде пилюль или драже. Достаточно есть продукты, богатые витамином С. Рекордсмены по этому показателю перец (сладкий красный и чили), черная смородина. Затем с небольшим отрывом - брокколи, петрушка, шпинат. И только потом фрукты: апельсины, лимоны, киви.

**Подготовила:
Алина МАКЕЕВА.**

**Смотрите
«Жить здорово!»
с понедельника
по пятницу
в 9.50 (Мск)**



Ярослав КОРОБАТОВ

Пять плохих привычек,
которые могут сослужить
хорошую службу.

1 Бардак на рабочем столе развивает креативность

Нам с детства прививают любовь к казарменному порядку: клади вещи на место, не разбрасывай игрушки, уберись в комнате... Общество порицает тех, кто бросает вызов музейной чистоте, раскидывая в спальне джинсы и носки. И напрасно! Как выяснила группа психологов из Университета Миннесоты под руководством Кэтлин Бокс, беспорядок стимулирует творческое мышление.

- В серии экспериментов добровольцы выполняли одинаковые задания, - говорит доктор Бокс. - Разница была в том, что одну группу мы сажали в комнату, вылизанную до блеска, а другая группа решала тесты в комнате, где царил беспорядок.

Волонтерам предлагалось несколько заданий. Например, требовалось придумать мячам для пинг-понга новое применение. Оценивалось два показателя - общее количество идей и уровень креативности. Так, идея использовать теннисные мячики для бирпонга (от английского beer - пиво) получила самые низкие оценки за креативность: похожая игра давно придумана (у каждого игрока на



Катерина МАРТИНОВИЧ

столе стаканы с алкоголем, если попасть шариком в бокал - соперник пьет, проигрывает тот, кто выпил все). А вот идеи приспособить шарики в качестве емкостей для заморозки льда к коктейлям или прикрепить разрезанные надвое шарики к ножкам стульев, чтобы не царапать пол, - другое дело! Итог: волонтеры, которые креативили в захламленной комнате, выдали заметно больше новых идей. Поэтому, если вы вдруг затеяли генеральную уборку, вспомните слова Эйнштейна: «Только дурак нуждается в порядке - гений господствует над хаосом».

2 Брань за рулем - лекарство против стресса

В России ужесточаются наказания для матерщинников: с 1 февраля запрещено использовать нецензурные выражения в соцсетях. Это правильно: унижать или оскорблять другого человека недопустимо. Но у обсценной лексики есть и полезные свойства. Так, врачи доказали, что мат - эффективное обезболивающее. Экспериментаторы просили людей как можно дольше держать руку в ледяной воде. Те, кто молчал, сдулись первыми. Зато у матерщинников болевой

порог оказался куда выше, а стрессовые реакции организма (например, частота сердечных сокращений) - ниже.

А румынские психологи доказали: брань за рулем лучше помогает водителям справиться со стрессом и делает вождение более безопасным. К эксперименту привлекли несколько сотен водителей. Им демонстрировали на экране дорожные ситуации, способные вывести из себя любого шоfera:

✓ пешеход, нагло пере-

ходящий дорогу на красный свет;

✓ подрезающий вас водитель;

✓ брошенный автомобилем, который запер вас на парковке.

Одной половине водителей разрешили ругаться, другой рекомендовали возмущаться молча. Затем у добровольцев замерили уровень стресса. Матерщинники чувствовали себя лучше. Но если вы будете использовать это «успокоительное» за рулем, все-таки следите, чтобы рядом не было женщин и детей.

3 Рюмка водки - лучший учитель

Сергей Довлатов сетовал: «О вреде спиртного написаны десятки книг. О пользе его - ни единой брошюры». Пришла пора восполнить пробел. Голландские ученые из Университета Маастрихта отобрали 50 немецких студентов, которые изучали голландский. Одной группе наливали небольшие дозы алкоголя, эквивалентные 1-2 бутылкам пива, другим

давали обычную воду. Затем студентов просяли поговорить по-голландски. И подвыпившие студенты демонстрировали более богатый словарный запас и правильное произношение! Похоже, небольшие дозы алкоголя снимают барьеры у людей, которые еще не слишком хорошо владеют чужим языком. Главное - грамотно рассчитать дозу.



Нас учат сеть, как молодеть: эксперты рассказали, работают ли популярные антивозрастные советы из интернета



Ругаться матом и мусорить бывает полезно

4

Ногти и иммунитет

В детстве нас ругали, когда мы грызли ногти. Но команда ученых из Новой Зеландии и Канады обнаружила, что эта дурная привычка... полезна для здоровья. В исследовании, опубликованном в журнале Pediatrics, медики пришли к выводу, что, обкусывая ногти, мы тренируем иммунную систему. Когда мы тянем пальцы в рот, то не только заносим туда вредные микробы, но и вырабатываем

антитела, которые защищают организм. Поэтому «грызуны» реже страдают аллергией и имеют более сильную иммунную систему.

- Грызть пальцы - это как сделать прививку от гриппа. Мы не рекомендуем поощрять эти привычки, но у них есть положительная сторона, - заявил ведущий автор исследования профессор Университета Макмастера Малкольм Сирс.

5

Ума приставка

тике, ведь счет - чисто пространственная операция, - объясняет доктор психологических наук, профессор Владимир Спиридонов, завлабораторией когнитивных исследований факультета психологии Института общественных наук РАНХиГС. - У таких ребят возникают проблемы и с грамматикой: они плохо различают конструкции типа «брать отца» и «отец

брата». Так вот доказано, что компьютерные игры обладают коррекционным эффектом.

А в 2014 году ученые из Института Макса Планка в Германии доказали, что компьютерные игрушки увеличивают объем областей мозга, которые отвечают за пространственную ориентацию, формирование памяти, стратегическое планирование и мелкую моторику.

СПРАШИВАЙТЕ
В АПТЕКАХ!

...

*

**

Артродин®

Артродин®
Артродин форте

Линия АРТРОЦИН: активные суставы!

Артродин-Форте СГР № KZ 16.01.78.003.Е 002284.10.14 от 08.10.2014
Артодин СГР № KZ 16.01.78.003.Е 002291.10.14 от 08.10.2014

Создатели серии «АРТРОЦИН» изучили все проблемы, связанные с суставами, и разработали источник Глюкозамина и Хондроитина - капсулы АРТРОЦИН

Линия АРТРОЦИН включает в себя продукты, работающие изнутри и снаружи, - капсулы АРТРОЦИН и АРТРОЦИН ФОРТЕ, крем с хондроитином и глюкозамином и гель разогревающий.

- АРТРОЦИН-ФОРТЕ* способствует ускорению процессов восстановления хряща
- АРТРОЦИН капсулы* способствуют коррекции метаболизма хрящевой ткани, разрушение которой является причиной проблем суставов. Дополнительно с капсулами используйте:
- АРТРОЦИН крем** с хондроитином и глюкозамином
- АРТРОЦИН гель** используется как быстрая поддержка с разогревающим воздействием.

Линия АРТРОЦИН: активные суставы!

Артодин-Форте СГР № KZ 16.01.78.003.Е 002284.10.14 от 08.10.2014

Артодин СГР № KZ 16.01.78.003.Е 002291.10.14 от 08.10.2014

Телефон «горячей линии»:
8-800-333-10-33
(звонок по России бесплатный)

РЕКЛАМА

СУСТАВЫ будут довольны!

* Не является лекарственным средством ** БАД ** Косметическое средство

Андрей ВДОВИН

Турнир фигуристов на Первом канале выиграла команда Алины Загитовой.

Евгения Медведева через три года после Олимпиады-2018 вновь проиграла Алине Загитовой. В Командном турнире Женщина команда «Время первых» уступила «Красной машине», где капитаном была Алина. И видя, какие эмоции царили в «Мегаспорте», трудно было поверить, что это всего лишь шоу. Можно ли повторить нечто подобное через год?

СПАСИБО «КОРОНЕ»

Только через несколько дней станет понятно, насколько крутым получился Командный турнир с точки зрения телевизионных цифр. С трибун это смотрелось классно.

В третий день Кубка Первого канала, в день произвольных программ, «Мегаспорт» был забит на все свои разрешенные 50 процентов. Зал визжал и бросал плюшевые сердца на лед. Как в те старые добрые времена, когда весь спорт и фигурное катание не были под полузапретом.

Когда еще можно найти

Медведеву не спасли мужчины

Команда «Красная машина», которая выиграла 5 млн рублей, подбрасывает своего капитана Алину Загитову.

Александр ВИЛЬФ/РИА Новости



что-то хорошее в пандемии? Если бы не она, вряд ли этот шоу-турнир мог появиться. Но реально ли найти в календаре настоящего сезона место для такого Командного турнира? Более того, собрать всех самых известных звезд, которые не побоятся риска травм и усталости?

НА ВЫСШЕМ УРОВНЕ

Но в феврале 2021-го весь цвет российского фигу-

рного катания три дня давал крутишнее представление. Командный турнир - шоу, но фигуристы реально бились в нем за победу, набирая баллы, порой даже выше мировых рекордов. А перед заключительным днем команда Медведевой проигрывала команде Загитовой, и, честно говоря, не так уж верилось, что сможет отыграть

выданный гандикап. Но все перевернули мужчины.

И прежде всего 17-летний **Марк Кондратюк**, занявший на декабрьском чемпионате России третье место. Его три четверных прыжка уничтожили преимущество команды Загитовой. Зал вставал и аплодировал - кажется, в конкуренции за место в составе сборной России на чемпионат мира становится тесно. В этой произвольной программе Марк оказался лучшим, **Михаил Коляда** - второй.

Алину Загитову могли спасти только девушки. Перед заключительным видом ее «Красная машина» проигрывала 24 балла, но

Аня Щербакова и Камила Валиева со своим запредельным уровнем могли отыграть и не такое.

Им это и удалось. Щербакова еще раз доказала, что она - первый номер в России, и скоро то же самое трехкратной чемпионке России хорошо бы повторить на чемпионате мира. Камила Валиева показала, насколько все будет интереснее, когда она получит право выступать во взрослых соревнованиях. А **Саше Труской**, главной звезде команды Медведевой, надо прибавлять в стабильности - иначе титулов не достать.

ОДНОРАЗОВОЕ ШОУ?

Свести Загитову и Медведеву друг против друга - одна из самых крутых идей Первого. Но сработает ли она еще раз через год? А что есть принципиальнее в нашем фигурном катании противостояния Женя vs Алина? Только война Плющенко vs Тутберидзе. Но сделать и из нее совместное шоу? Где-то должен быть предел и у возможностей Первого.

Так что далеко не факт, что шоу-турнир будет продолжаться. Но было бы круто.

ИТОГ

Команда Алины Загитовой набрала **2634,95 балла** и одержала победу, получив призовые в размере **5 млн рублей**. Ставшая второй команда Евгении Медведевой набрала **2606,21 балла** и получила **3 млн рублей**, а также выиграла приз зрительских симпатий, за что ей вручили еще **1 млн.**

■ ПЕРЕПАЛКА

Женя и Алина все же поцапались

Андрей ВДОВИН

Противостояние **Евгении Медведевой** и **Алины Загитовой** - это не миф. В этом можно было лишний раз убедиться на пресс-конференции после Командного турнира. Она получилась огненной. Нет, все приличия были соблюдены - никаких оскорблений, улыбки и даже обнимашки на камеру. Но сколько было яда во взаимных подколках олимпийской чемпионки-2018 Загитовой и проигравшей ей и тогда, и сейчас Медведевой.

- О нынешнем формате нужно было предупреждать все-таки немного заранее, чтобы можно было просчитать стратегию набо-

ра в команду, - высказала недовольство капитан команды «Время первых» Медведева.

- У нас у обеих не было времени подумать, - парировала рулевая «Красной машины» Загитова.

- Несмотря на все корректизы, это был настоящий праздник. Сегодня нет победителей и проигравших, сегодня выиграли все! - продолжила Медведева. Но Алина в этот момент смотрела на нее так удивленно, что становилось очевидно - она точно берет уроки актерского мастерства.

- Сегодня все-таки есть победитель... - решилась поправить соперницу Алина. - Кубок все-таки у нас.



Михаил ФРОЛОВ/«КП» - Москва

Евгения Медведева расстроилась, что опять проиграла Алине Загитовой.

- Поздравляю, - ехидно выдавила Евгения.

Парадоксально, но конфликт Медведевой и Загитовой (а за ними стоят тысячи поклонников) будет двигать фигурное катание и дальше. Так что это война на долгие годы, и не факт, что это плохо.

КСТАТИ

Но заключительную серию ледового батла мы еще увидим. Ведь **27 и 28 февраля** в «Мегаспорте» пройдет финал Кубка России по фигурному катанию, по итогам которого будет сформирован окончательный состав сборной России на чемпионат мира. И мы не сомневаемся, что его снова покажут на Первом.



Смотрите на сайте «Самые необычные костюмы фигуристов на первенстве России в Красноярске»

■ ЗНАЙ НАШИХ!

Здравствуйте, Царь. Суперцарь

Сергей КИРИЛЛОВ

Что говорят во Франции про полузащитника «Монако» Александра Головина после хет-трика.

Российский футболист **Александр Головин** произвел фурор в чемпионате Франции. В воскресенье Саша в матче «Ним» - «Монако» (3:4) забил три мяча и сделал голевую передачу, продлив победную серию своей команды до семи матчей. После этой фантастической игры Головина признали лучшим футболистом тура, а французские СМИ окрестили Царем. При этом знаменитый France Football и вовсе разместил фото Головина на обложке, назвав Суперцарем.

Все отмечают, что именно Александр, который только в январе оправился от травмы, приносит удачу своему клубу. А домашние матчи «Монако» теперь не пропускает князь Монако **Альбер II**.

Кстати, последний раз из наших такой хет-трик делал **Павел Погребняк**. 9 лет назад в форме «Фулхэма» он забил три мяча «Вулверхэмптону» (5:0). До этого Погребняк в 2010 году положил «трешечку» в матче чемпионата Германии «Штутгарт» - «Боруссия М» (7:0). Ну а круче выступал только **Андрей Аршавин**, когда в 2009 году забил в матче «Арсенал» - «Ливерпуль» (4:4) в ворота «красных» все четыре мяча. Всего же российские футболисты в пяти крупнейших европейских чемпионатах 11 раз делали хет-трик и один раз покер.



Александр Головин (на переднем плане) в матче с «Нимом» был неудержим.

БУДЬ СТИЛЬНОЙ С «КП»

■ АНЕКДОТЫ
В НОМЕР

По оценкам экспертов, цены в российских магазинах уже преодолели отметку «Однако!» и приблизились к «Ни фига себе!».

* * *

Наконец-то наступил тот возраст, когда мой бунт уже никому не нужен и я сама при первых холодах надеваю шапку.

* * *

Моя суперспособность - из сотни тележек в супермаркете выбрать самую, блин, неуправляемую!

* * *

- Мам, пап, я хочу жить одна.

- Мы рады за тебя, дочка.

- Ваши вещи я уже собрала.

* * *

Дедушка очень сильно шаркал тапками и уже через два месяца не смог выбраться из образовавшейся в коридоре колеи.

* * *

- Почему на фармацевта нужно так долго учиться?

- Там три года уходит только на то, чтобы научиться читать рецепты, выписанные врачами.

Оставьте свой анекдот на сайте [kp.ru](#) в рубрике «Анекдоты»!

Весь архив анекдотов от «КП» на [kp.ru](#)



**Таня, Ира и Наташа МИРОШЕНКО,
20 лет, Красноярск:**

- Сестры-тройняшки. Одинаковые снаружи, но разные внутри. Нет, не путаем друг друга и да, отличаем на фото 10-летней давности.

Виктория АНДРЕЯНОВА, модельер:

- Эстетски безупречное трио красивых сестер. Обожаю пальто за способность подчеркивать индивидуальность ярче всякого платья. Их лаконичность выводит на первый план именно характер. Как интересно обыграна цветом вечная игра в одинаковость, за которой стоит яркая индивидуальность каждой. Браво режиссеру действа и самим героям.



Письма с фото присылайте по адресу: «Комсомольская правда», Старый Петровско-Разумовский проезд, д. 1/23, стр. 1, Москва, 127287.

На конверте напишите: «Будь стильной с «КП». Или на e-mail: miss@kp.ru



Голосуйте за понравившуюся вам участницу на нашем сайте [kp.ru](#) в разделе «Будь стильной с «КП»!»

ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ДОМ «КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА»

■ Главный редактор, генеральный директор
Владимир Николаевич СУНГОРИКИН.

■ РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:
О. НОСОВА (зам. главного редактора),
А. ГАНЕЛИН (зам. главного редактора),
А. САЗОНОВ.

■ Шеф-редактор
Е. САЗОНОВ.

Л. ЗАХАРОВ (зам. главного редактора),
П. САДКОВ (зам. главного редактора),
А. СЕМЕНЦОВ (зам. главного редактора),
А. ДЯТЛОВ (зам. главного редактора),
А. СЕДОВ (редактор отдела политики)

■ НАШ АДРЕС: «Комсомольская правда», Старый Петровско-Разумовский проезд, д. 1/23, стр. 1, 6-й этаж, Москва, 127287. Ценные 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

© АО ИД «Комсомольская правда», 2021. Размещенные в газете материалы не подлежат использованию другими лицами в какой бы то ни было форме без разрешения правообладателя. Приобретение авторских прав: (495) 970-19-51.

■ Учредитель, редакция и издатель газеты - АО «Издательский дом «Комсомольская правда».

■ Газета зарегистрирована в Роскомнадзоре, свидетельство ПИ № ФС77-58661 от 21.07.2014.

Редакция не несет ответственности за достоверность содержания рекламных материалов. Индексы 50057, 31470, 32353 Тип. №

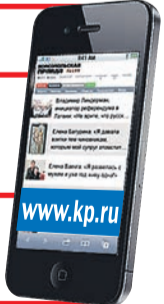
■ Время подписания в печать по графику - 17.00, фактически - 16.30
■ ISSN 0233-433X

«НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ», «ЛЮДИ ДЕЛА», «ОТКРЫТАЯ ТРИБУНА», «ВЗРОСЛЫЕ ИГРЫ», «БИЗНЕС-ПРЕСС», «ВЫБОРЫ-2021», «ТОЧКА ЗРЕНИЯ», «ЭТО ПОЛЕЗНО ЗНАТЬ», «ВОПРОС - ОТВЕТ», «ЗАКОНЫ КРАСОТЫ», «ЗДОРОВЬЕ», «ВАШЕ ЗДОРОВЬЕ», «КУШАТЬ ПОДАНО», «РАЗУМНЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬ» - публикации на коммерческой основе.

Тираж этого номера: 169 815 экз.
Цена договорная

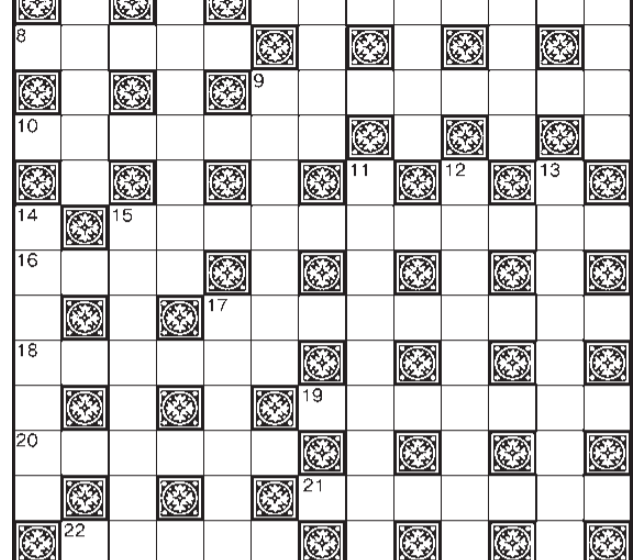
«НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ», «ЛЮДИ ДЕЛА», «ОТКРЫТАЯ ТРИБУНА», «ВЗРОСЛЫЕ ИГРЫ», «БИЗНЕС-ПРЕСС», «ВЫБОРЫ-2021», «ТОЧКА ЗРЕНИЯ», «ЭТО ПОЛЕЗНО ЗНАТЬ», «ВОПРОС - ОТВЕТ», «ЗАКОНЫ КРАСОТЫ», «ЗДОРОВЬЕ», «ВАШЕ ЗДОРОВЬЕ», «КУШАТЬ ПОДАНО», «РАЗУМНЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬ» - публикации на коммерческой основе.

Давление - 749 мм рт. ст.
Относительная влажность воздуха - 57%
Ветер - северо-восточный 3 м/с
Восход - 07:49 Луна -
Закат - 17:38 убывающая



Для быстрого доступа на сайт просканируйте QR-код с помощью смартфона

■ КРОССВОРД ОТ ОЛЕГА ВАСИЛЬЕВА



ПО ГОРИЗОНТАЛИ: 3. Коллега крупье. 8. «Лоэт воров и бродяг» по имени Франсуа. 9. Где вручают «Оскары»? 10. «Безобразнейший сморчок» в глазах Пьера из сказки о Золотом ключике. 15. Элемент навязчивости. 16. Кого из богов должен убить герой видеоигры God of War? 17. Продукт «фабрики грех». 18. Денник среднего рода. 19. «Не было печали, так черти накачали». 20. Что после команды «Мотор!» происходит? 21. Отступление ради разъяснения. 22. Кто планировал поход на Москву после поражения на Куликовом поле?

ПО ВЕРТИКАЛИ: 1. Причина гриппа. 2. Коллекционер любовных историй. 4. Что

создают папиллярные линии?

5. Кто сочинил «Балладу о королевском бутерброде», на основе которой снят популярный советский мультик?

6. Год для терапии пациентов с болезнью Альцгеймера.

7. Драма «Большая ...» с Евгением Урбанским в главной роли. 9. У кого из французов Артур Конан Дойл подсмотрел черты своего Шерлока Холмса? 11. Золотая или тропическая.

12. Кулинарный опус из творога. 13. Стиль правления Франиско Франко. 14. Кем работал в США певец Вилли Токарев? 15. Фантастическая история Трикса Солье у Сергея Лукьяненко. 17. Атаман из

мультифильма «Приключения затянутой и точки».

18. Тренинг. 19. «Героями» из рассказа Германа Гессе. 20. Чемпион мира по шахматам. 21. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 22. Мария Терезия. 23. Страна, в которой родился Генрих Гейне. 24. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 25. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 26. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 27. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 28. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 29. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 30. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 31. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 32. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 33. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 34. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 35. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 36. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 37. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 38. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 39. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 40. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 41. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 42. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 43. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 44. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 45. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 46. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 47. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 48. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 49. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 50. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 51. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 52. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 53. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 54. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 55. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 56. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 57. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 58. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 59. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 60. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 61. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 62. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 63. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 64. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 65. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 66. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 67. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 68. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 69. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 70. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 71. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 72. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 73. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 74. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 75. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 76. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 77. Женщина, которая

влюбила в себя Юрия Гагарина. 78. Женщина, которая