

**Новый главком Украины  
хотел перейти в Российскую армию**

Читайте на стр. 4 ▶



globallookpress.com

**РАДИО  
комсомольская  
ПРАВДА**

**Прилетайте, люди,  
в КНДР гулять**

Что за туристическую зону  
для россиян строят в Северной  
Корее? - 14:00  
[radiokp.ru](http://radiokp.ru)



# КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА



Основана в мае 1925 года

KP.RU  
4 239 000

уникальных посетителей  
за минувшие сутки

Вторник  
13 февраля

Газета нашего города ★ Калининград

№ 11 (27561) 2024 год

## Владимир Путин - в интервью Такеру Карлсону:



Кадр из фильма

**Как изменилась  
жизнь актеров  
сериала  
«Слово пацана»**

Ирина ВИКТОРОВА

Сказочные гонорары,  
сплетни и дурная слава.

Конечно, люди и раньше «просыпались знаменитыми», но в российской истории, пожалуй, еще не было сериала, который вывел бы на звездную орбиту сразу столько молодых артистов. Ровно через три месяца после старта проекта мы решили узнать, как изменилась жизнь начинающих звезд.

Продолжение на стр. 13 ▶

Пресс-служба Президента РФ

Самые интересные моменты беседы - на стр. 2 - 3.

## Скоро в вузах - детский сад

Анна ЛУКЬЯНОВА

При университетах организуют «комнаты хранения» для малышей, чтобы мамы могли учиться.

Замминистра науки и образования Ольга Петрова заявила, что ведомство прорабатывает вопрос открытия детских комнат в вузах. Таким образом, мамам будет проще совмещать

ход за ребенком с учебой, работой или наукой. Пока неизвестны подробности. Комнаты будут только для малышей или можно и первоклашку там оставить? А на какое время? А смотреть за детворой кто будет? Кормить-поить, следить, чтобы не переубивали друг друга? Вопросов возникает много, хотя в целом идея явно полезная.

Зампредседателя Комитета Госдумы по вопросам семьи, женщин и детей Татьяна Буцкая,



чтобы заинтересовать моло-дое поколение пораньше рожать, ранее предлагала даже переводить мам с платного на бюджет, чтобы в декрет не уходили. А еще предоставлять студентам-родителям индивидуальный график обучения. Сkeptики же напоминают, что вуз - это место для учебы. И предлагают открывать дополнительные группы в детсадах.

## За два года из России пропало 59 самолетов и вертолетов

Владимир ПЕРЕКРЕСТ

Сразу уточним: вопросов в этой истории пока больше, чем ответов. Но одно известно точно: с марта 2022 года из российской юрисдикции было выведено 59 воздушных судов - самолетов и вертолетов. Проще говоря, раньше они принадлежали нашим организациям, но были переданы иностранцам, причем незаконно. Из-за этого в Росавиации сейчас разгорается крупный скандал:

ФСБ возбудила уголовные дела, прошли обыски.

Что это за борта и куда они делись, пока неясно. Но судьба хотя бы некоторых воздушных судов известна. Как подозревают силовики, три многоцелевых вертолета Ми-8 и несколько военно-транспортных самолетов Ил-76 были обнаружены... в рядах ВСУ.

Но как такое оказалось возможным?

- Думаю, могло быть за действовано несколько

схем вывоза бортов, - говорит военный летчик генерал-майор Владимир Попов. - Чтобы вывести самолеты и вертолеты из Государственного реестра воздушных судов, надо только приложить документы с обоснованием, например выработан ресурс, отсутствует какой-то важный узел. И борт продают за рубеж. Другой вариант - воздушные суда на момент начала СВО уже находились за рубежом и не были возвращены...

Интервью, взятое Такером Карлсоном у Владимира Путина 9 февраля, в одной только соцсети X (бывшем Твиттере) посмотрели 180 млн человек. «КП» дает самые интересные выдержки из этой беседы.

## ОТКУДА ВЗЯЛСЬ УКРАИНА

Путин:

- Откуда взялась Украина? Российское государство стало собираться с 862 года, когда новгородцы пригласили на княжение князя Рюрика из варягов. В 882 году преемник Рюрика, князь Олег, пришел в Киев. Россия начала развиваться, имея два центра: в Киеве и в Новгороде. 988 год, князь Владимир, правнук Рюрика, крестил Русь. Была единая территория, язык, вера и власть князя. Но Русь стала добычей империи Чингисхана. Южные города, где был Киев, утратили самостоятельность, а северные сохранили часть суверенитета. Потом с центром в Москве начало складываться единое Российское государство.

Южная часть русских земель начала тянуться к Великому Литовскому княжеству. Но затем произошло его объединение с Польским королевством. Поляки внедряли идею, что тут не совсем русские, поскольку живут у края государства, что они «украинцы».

Люди начали обращаться в Москву, чтобы Москва их забрала к себе. В 1654 году эта часть древнерусских земель вошла в Московское царство. Началась война с Польшей. После нее все левобережье Днепра, включая Киев, отошли к России.

Затем Екатерина II вернула все исторические земли. А перед Первой мировой австрийский генштаб активно начал продвигать идею украинизации. Чтобы ослабить противника.

## О НАСЛЕДИИ СССР

- Ленин наделил Украину землями, которые раньше никогда не назывались Украиной. В том числе Причерноморье, которое к Украине никогда отношения не имело. Его Россия получила еще в русско-турецких войнах, оно называлось Новороссией. А после Второй мировой Украина получила еще часть венгерских территорий и румынских. У нас все основания говорить, что Украина - искусственное государство.

Карлсон:

- Есть у Венгрии право забрать свои земли? Вы Орбану говорили об этом?

Путин:

- Ни разу. Но венгры, которые там живут, хотят вернуться на историческую родину. Я в начале 80-х на машине поехал в путешествие по СССР, заехал на Западную Украину. В городе Берегово все названия на русском и на венгерском, не на украинском. В деревне сидят мужчины в черных костюмах и цилиндрах. Я говорю: это артисты? Мне: нет, это венгры. А чего они здесь? Как чего, это их земля.

Потом был 1991 год - развал СССР. И все, что Украина получила в подарок от России, «с барского плеча», она утащила с собой. У России и Украи-

## Владимир ПУТИН:

# США подогнали нас мы не могли

**О чем рассказал  
Президент России  
независимому  
американскому  
журналисту  
Такеру Карлсону.**

Владимир Путин на пальцах доказал Такеру Карлсону, кто разжег и поддерживает войну, а кто - за справедливый мир.

ны фактически общий язык, там 90% говорили на русском; родственные связи, общая культура; история; религия; экономика связана. И Россия добровольно пошла на развал СССР, исходя из того, что это будет понято Западом как предложение к союзничеству.

Но вы же нас обманули, Штаты, - обещали, что не будет расширения НАТО на восток, но пошло пять волн расширения.

Я стал президентом в 2000 году. И в Кремле Биллу Клинтону задал вопрос: если бы Россия поставила вопрос о вступлении в НАТО, это возможно? Он сказал: это интересно. А вечером, на ужине, говорит: я разговаривал со своей командой - сейчас это невозможно.

Карлсон:

- Вы испытываете горечь по этому поводу?

Путин:

- Это не горечь, это констатация. Мы поняли, что нас там не ждут. Слишком большая страна со своим мнением. Я же видел, как решают вопросы в НАТО... США нажали - все члены НАТО послушно голосуют.

Я ставил вопрос, чтобы Штаты не поддерживали сепаратизм и терроризм на Северном Кавказе. Я с одним президентом США поднял этот вопрос. Он говорит: у тебя есть доказательства? Я дал ему доказательства. Он сказал: ну я им надеру жопу.

Потом из ЦРУ пришел ответ: мы работали с оппозицией в России и будем продолжать.

Карлсон:

- Оппозиция вам?



Пресс-служба Президента РФ

Путин:

- Имелись в виду террористы, воевавшие с нами на Кавказе.

Еще создание ПРО США. Мы уговаривали Штаты не делать это. Я предложил, чтобы США, Россия и Европа создали совместную ПРО. Меня спросили: ты серьезно? Я говорю: абсолютно. В этот кабинет приехали министр обороны Гейтс и госсекретарь Райс. Сказали: мы согласны. Я говорю: слава богу. А мне: но за некоторым исключением. В итоге нас послали подальше.

И мы создали гиперзвуковые системы, опередив всех.

В 2008 году было заявлено, что двери для Украины в НАТО открыты. Германия, Франция были против. Но мне сказали: Буш нажал.

## О ГОСПЕРЕВОРОТЕ

Путин:

- Когда пришел Янукович, встал вопрос об ассоциации с Евросоюзом. Украина должна была открыть границы перед Европой. Мы сказали: закроем тогда границы с Украиной. Янукович объявил Европе: я должен еще подумать. И как только это сказал, дошло до майдана.

Нам из США сказали: вы Януковича успокойте, а мы успокоим оппозицию. Мы сказали: согласны. Янукович не применил вооруженные силы. А вооруженная оппозиция в Киеве провела госпереворот. Как это понимать - хотелось мне спросить руководство США.

Карлсон:

- При поддержке кого это произошло?

Путин:

- ЦРУ. После госпереворота создали угрозу для Крыма. Мы были вынуждены взять его под защиту. А Киев начал войну в Донбассе, применяя авиацию и артиллерию против мирных граждан. И все это на фоне военного освоения этой территории - создания баз. США подогнали нас к черте, за которую мы уже не могли переступить - это разрушало бы саму Россию.

## О НАРУШЕНИИ СОГЛАШЕНИЙ

Карлсон:

- Что спровоцировало этот конфликт?

Путин:

- Руководство Украины заявило, что не будет исполнять Минские соглашения - план мирного урегулирования на Донбассе.

Карлсон:

- Вы предупреждали президента США, что будете действовать?

Путин:

- Мы обращались к США, Европе, чтобы были исполнены Минские соглашения. Но нет, все хотели военной силой решить вопрос. Этого мы не могли позволить. Войну начали они в 2014 году. Наша цель - прекратить эту войну.

Карлсон:

- Достигли вы своих целей?

Путин:

- Пока не достигли, потому что одна из целей - денацификация. Эту проблему мы обсуждали на переговорах в Стамбуле. Нам коллеги из Франции и Германии говорили: нужно создать условия для подписания документов. Надо отвести войска от Киева. Говорю: хорошо. Мы отвели войска. Сразу же украинские переговорщики выбросили в помойку все договоренности.

Карлсон:

- Что такое денацификация?

Путин:

- После обретения независимости Украина начала искать свою идентичность. И поставила во главу угла ложных героев, сотрудничавших с Гитлером. Отсюда жестокая резня польского, еврейского населения, русского. Во главе стояли Бандера, Шухевич. Именно этих людей сделали национальными героями. Им памятники возводят, их имена кричат толпы с факелами, как в нацистской Германии. Надо это прекратить.

## О ПЕРЕГОВОРАХ

Карлсон:

- Но как вы сможете выкорчевать?

Путин:

- На переговорах в Стамбуле мы

## ЭКОНОМИКА

Что будет с ценами на курицу и яйца в 2024 году

## СЕМЬЯ

Памятка родителям, чтобы ребенок не болел



# К черте, которую переступить

договорились, что на Украине неонацизм будет запрещен законом.

**Карлсон:**

- Будут ли новые переговоры?

**Путин:**

- Президент Украины подписал декрет, запрещающий всем вести переговоры с Россией.

**Карлсон:**

- Может, тогда вам поговорить с Байденом? Он финансирует войну.

**Путин:**

- Да, финансирует. Еще до начала спецоперации я ему сказал: вы совершаете огромную ошибку, поддерживая все, что происходит на Украине, отталкивая Россию.

**Карлсон:**

- Почему вы не позвоните Байдену: давайте как-то решим вопрос.

**Путин:**

- А что решать-то? У нас есть контакты по линии разных ведомств. И мы доводим до США: если хотите прекратить боевые действия, вам нужно прекратить поставки вооружения - все закончится за несколько недель. Чего мне ему звонить? «Вы собираетесь поставить оружие на Украину? Ой, боюсь-боюсь, не поставляйте»?

## О МИРОВОЙ ВОЙНЕ

**Карлсон:**

- Обеспокоено ли НАТО, что это может перерасти в мировой конфликт?

**Путин:**

- Они запугивают свое население мнимой российской угрозой. Умные люди прекрасно понимают, что это фейк.

**Карлсон:**

- Есть ли сценарий, когда направите войска в Польшу?

**Путин:**

- Только если со стороны Польши будет нападение на Россию. У нас нет интересов ни в Польше, ни в Латвии. Абсолютно исключено и противоречит здравому смыслу - втягиваться в глобальную войну.

**Карлсон:**

- Сенатор Чак Шумер сказал: нам надо финансировать Украину, или американским солдатам придется воевать на Украине.

## СКАЗАНО!

- Он (Карлсон. - Ред.) сам вышел на нас, предложил это интервью. Мы просмотрели его материалы, аудиторию, насколько сбалансировано он освещает те или иные вопросы. Пришли к выводу рекомендовать президенту дать такое интервью.

Такеру сейчас, насколько я понимаю, несладко. Будучи достаточно умным человеком, думаю, он предвидел, что будет такой накал страстей. Но... это интервью и ему добавило изрядно популярности.

Пресс-секретарь президента Дмитрий ПЕСКОВ.



тров во внешней торговле России были в долларах, а сейчас только 13%. Расчеты в юанях были три процента. Сейчас 34%.

Зачем США это сделали? Могу объяснить это только полной дурью и самонадеянностью. Думали, у нас все рухнет, а не рухнуло. И другие страны начинают рассчитываться в юанях. Что вы делаете с долларом? Сами его убиваете.

## СТРАШЕН ЛИ КИТАЙ

**Карлсон:**

- Может, вы обменяли одну колониальную державу на другую?

**Путин:**

- Это страшилка. Мы с Китаем соседи. Философия Китая неагрессивная, всегда ищет компромисса. Темпы роста сотрудничества Китая с Европой выше, чем с Россией. В 1992 году доля стран «семерки» в мировой экономике была 47%, а в 2022-м упала до 30. Доля стран БРИКС в 1992 году была всего 16%, а сейчас превышает уровень «семерки». Это тенденции.

Как США приспособливаются? Санкциями, бомбардировками. Это приводит к обратному результату. Уже очевидно.

Самое большое количество санкций в мире применили против России. А мы в прошлом году стали первой экономикой Европы.

## О СВОБОДЕ ДЕЙСТВИЙ

**Карлсон:**

- У Зеленского есть свобода действий?

**Путин:**

- Была. Он же пришел к власти, обещая, что приведет Украину к миру. Но потом, на мой взгляд, понял две вещи. Лучше не ссориться с националистами, потому что они агрессивные. А во-вторых, Запад всегда поддержит тех, кто борется с Россией. Вот и занял такую позицию. Обманул избирателей.

**Карлсон:**

- У Зеленского есть свободавести переговоры?

**Путин:**

- А почему нет? Он же считает себя главой государства. Его признают США, Европа. Но как сказал руководитель переговорной группы от Украины в Стамбуле Арахамия, «мы еще полтора года назад могли прекратить эту войну, но нас англичане уговорили». Где теперь Джонсон?

**Карлсон:**

- Зачем он это сделал?

**Путин:**

- Да хрен его знает, сам не понимаю. Почему-то у всех сложилась иллюзия, что Россию можно победить на поле боя - это не от большого ума.

## ВОПРОС ДНЯ

# Что вам показалось главным в этой беседе?

**Лев КОРОЛЬКОВ, ветеран Службы внешней разведки:**

- Первое лицо России четко сформулировало для неосвещенной публики то, что он сам и руководство страны высказывали Западу в своих прежних предложениях. То, что было даже записано в договорах, оговорено на дипломатическом уровне. Хорошо, что Путин снова обозначил наши исторические границы и показал исторические примеры - почему мы поступаем так, а не иначе. Мы же сто раз обращались к Европе и Америке, чтобы наши границы уважали. А они в итоге поступили так, как если бы Россия в Мексике поставила базу у границ США. Беседа оказалась без провокационных заявлений.

**Ольга БЕКЛЕМИЩЕВА, бывший зампред Комитета Госдумы по охране здоровья:**

- Мне немного грустно от того, что нас даже на высшем уровне по прежнему удивляет, что Россию как обманывали, так и продолжают обманывать. И потому не знаю, а нужны ли нам переговоры, если другая сторона снова нас сможет надурить, как бывало не раз уже в этом веке.

**Сергей ОРДЖОНИКИДЗЕ, бывший заместитель генсека ООН:**

- Порадовало исчерпывающее изложение исторических событий, которые привели к конфликту на Украине и которые на Западе точно в массовом сознании не представляли. Но элиты этот посыл должны понять. Это дало шанс западной аудитории увидеть истоки происходящего - не только вчера, но и давние. И впечатлил такой момент - подчеркнутая готовность России к переговорам. Вообще обратил внимание на отсутствие агрессивного подхода в отношении Украины, Польши, Прибалтики, несмотря на агрессию со стороны их руководства.

**Сергей ГОНЧАРОВ, почетный президент ассоциации ветеранов «Альфы»:**

- Удивил тот фурор, которое произвело это интервью, - сначала его ожидание, а потом многомиллионные просмотры. Что порадовало - так это то, что весь западный мир через два года после начала СВО вновь увидел и понял, что наш президент - человек ответственный.

**Татьяна ПОЗДНЯКОВА, ведущий специалист Мосметеоцентра:**

- Мы как люди старшего поколения все оцениваем с точки зрения прожитых лет и вновь видим, что все развивается по спирали - и климат земли, и климат политический. Потепление - похолодание, улучшение отношений - ухудшение отношений. Хотелось бы, чтобы период потепления на планете совпал с потеплением политического международного климата при нашей жизни. И Путин ведь несколько раз сказал про переговоры. Он показал себя человеком, который обращается к способным слышать. Умный человек должен понять такое обращение.

**Сергей СТАНКЕВИЧ, бывший помощник Президента РФ Ельцина:**

- Конечно, важнейшим было разъяснение ситуации по отношениям Россия - НАТО. Совсем недавно в США были рассекречены документы, которые относились к 1994 году, когда президент Клинтон общался с президентом Ельциным. И в рассекреченных документах приведены стенограммы их бесед. Именно тогда и поднимался вопрос о расширении НАТО на восток и о том, есть ли России место в альянсе. И они уже тогда этого места нам не находили!



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



# Сырский хотел перейти в Российскую армию. Но испугался воевать в Чечне

Владимир ДЕМЧЕНКО

*А приезжая на родину, признавался, что ненавидит хитрых украинских военных, с которыми служит в штабе.*

## АКТИВНЫЕ РОДИТЕЛИ

Родители нового главкома ВСУ Александра Сырского живут в древнем русском городе Владимире. Его младший брат работает здесь же охранником в реабилитационном медцентре. Мама Людмила Ивановна и отец Станислав Прокофьевич - пенсионеры, им за 80.

Впрочем, мама украинского главкома очень активная женщина. Катается на лыжах, поет в хоре ветеранов и в церковном хоре Казанского храма. Отец, отставной полковник, был тоже очень активным горожанином, нередко выступал в газетах, обличая плохую работу коммунальных служб. Вся семья - патриоты России, ходили на «Бессмертный полк» с портретом деда нынешнего главкома ВСУ - красноармейца-добровольца, погибшего под Ленинградом.

Как относится семья Сырских к тому, что их сын и брат служит в армии врага да еще стал ее главкомом? Чтобы узнать это, я отправился во Владимир.

## ЗАБАРИКАДИРОВАЛИСЬ ОТ РЕПОРТЕРОВ

Башня из серого кирпича, в которой проживают Сырские, поначалу встретила неприветливо. Услышав, что Зеленский назначил их сына и брата главкомом ВСУ, они забаррикадировались от журналистов в квартире, попросили соседей никого не



**Окончив военное училище в Москве, Александр Сырский (справа) давно выбрал Украину, армию которой возглавил по приказу Зеленского.**

пускать в общий холл и держали осаду с упорством настоящих воинов. Ни просьбы высказаться в соцсетях, ни записки репортеров под дверью не смогли преодолеть эту крепость.

Однако через какое-то время мне удалось найти секретаря домкома Наталью Алексеевну, которая дружна с мамой Александра Сырского.

- Это прекрасная семья, - вздохнула она. - И Саша, сын их, очень приятный был человек. Он отучился в военном училище, потом, еще во времена СССР, его направили служить на Украину. Ну кто же знал, что это будет другая страна. Помню, когда был первый майдан, Саша приезжал сюда. Хотел перевестись в Российскую армию, потому что чувствовал, что на Украине начи-

нается что-то не то. Они с отцом поехали в Москву. И его согласились перевести. Правда, с понижением. Но это ладно. Главное, тогда шла война в Чечне. И его согласились взять с условием, чтобы он отправился туда показать себя. Он отказался. Помню, Людмила переживала. Говорила: «Можно было попробовать договориться, чтоб его оставили в Москве. Но отец даже слушать об этом не захотел. Ему надо, чтобы все было, как положено».

## «У НЕГО ТАМ СЕМЬЯ, ДАЧА...»

- Когда он навещал родителей последний раз?

- Лет десять назад. Да, после 2014 года уже и не приезжал. Его, наверное, можно понять: у него там семья, дети, квартира, дача. Но я помню, как он говорил, когда приезжал: «Мы сидим с украинцами в одном штабе, половина русских, половина их. И мы их ненавидим. Потому что они хитрые, скользкие, пронырливые, извиваются, как ужи». Это его слова.

- Сырский общается с родителями и братом?

- А как же! Раньше Люда часто ездила туда, навешала. Потом больше по видеосвязи разговаривали, по телефону.

- А сейчас?

- И сейчас тоже. Дня не проходит, чтобы он не позвонил или хотя бы сообщение не приспал. «У меня все хорошо, жив, внуки здоровы». А как же иначе...

- Подождите, он ведь теперь - главнокомандующий вражеской армии... А они - патриоты России...

- Но он же сын ей!.. Люда, конечно, очень переживала

из-за всего этого раскола. Она много раз ходила на исповедь, батюшка один раз ей сказал: «Вы не первая и не последняя, у кого семьи раскалываются, оказавшись по разные стороны границ. Держитесь, молитесь». Она не виновата, что так получилось. И он... Отказывался же, по телевизору говорили. А сейчас, видно, не смог отказаться. Мы же не знаем, что ему там грозило, если бы отказался.

## «НАЗНАЧЕНИЮ СЫНА НЕ ОБРАДОВАЛИСЬ»

- Я все-таки не понимаю: Людмила и ее супруг ходили на «Бессмертный полк», чтут ветеранов и их подвиги. А на Украине бандеровцы, поклонение фашизму, памятники Красной армии разрушают. Их сын всему этому служит. Разве это совместимо?

- Ну а как отцу и матери разорваться? Я думаю, русским на Украине вся эта бандеровщина тоже не нравится. И сыну Люды, может, тоже. Но что они могут сделать? Пойди скажи что-то поперек.

- А его назначение она как восприняла?

- Со мной она не делилась. Но с виду приняла спокойно. Не радовалась, конечно. Как может мать радоваться, когда сын воюет. Люда и Станислав Прокофьевич хотят, чтобы он остался жив. Для них это главное.

## ■ НУ И НУ!

# Младшего брата судили за телефонный терроризм

Владимир ЕВГЕНЬЕВ

**В 2012 году Олег Сырский «заминировал» магазин после ссоры из-за банки пива.**

Младшему брату Александра Сырского Олегу 51 год, он довольствовался должностью охранника. 11 лет назад он попал за звонок о ложном минировании магазина. 7 ноября 2012 года полицейские задержали Сырского-младшего через несколько минут: он звонил с собственного мобильного телефона. Так брат нынешнего главкома ВСУ хотел отомстить магазину за ссору с

Брат главкома Олег.



его охранником - тот требовал от Сырского заплатить за банку пива, которую Александр купил в другом магазине.

Телефонный «террорист» сотрудничал со следствием. 14 февраля Олега Сырского признали виновным, он отделался штрафом в 30 тысяч рублей.

Суд проходил в присутствии девятиклассников одной из владимирских школ. Перед началом заседания представитель подразделения по делам несовершеннолетних рассказала о том, до чего может довести «минирование» школы, если ты «просто не хочешь идти на контрольную»...



Личная страница в социальной сети героя публикации

Родители главкома ВСУ - патриоты России, но от старшего сына отвернуться не могут.

## КСТАТИ

# В родной школе не могут простить предательства

Учебное заведение, где грыз гранит науки Саша Сырский, носит имя героя, погибшего на СВО.

Новый украинский главком учился в 3-й школе поселка Костерево, в 60 километрах от Владимира, в военном городке: отец Сырского был офицером, служил в учебном центре.

- Когда Сырский-старший вышел в отставку, он три года преподавал в той же школе ОБЖ, - вспоминает учитель химии Лариса Федоровна (фамилию просила не указывать). - Пока они жили в Костереве, я близко общалась с мамой Александра, Людмилой. Сашу я не учila, когда пришла в школу, он уже был взрослый. Но я видела его, когда он приезжал к родителям на побывку. Впечатление производил доброжелательное. А у брата его я преподавала. Он был болезненным мальчиком, проходил индивидуальное обучение. После 9-го класса ушел...

По словам педагога, в школе мало кто помнит Сашу Сырского. Но то, что он командует украинской армийей, здесь расценивают как предательство.

- Школа носит имя гвардии лейтенанта Тимофея Шишлакова, - говорит преподаватель. - Он командовал ротой 423-го мотострелкового полка и погиб в марте 2022 года. Тимофей жил в Костереве. Ученики и учителя вместе с родителями парня построили часовню в его память. Ребята собирают гуманитарку для Донбасса, пишут письма бойцам. Ну и как они могут расценить тот факт, что выпускник этой школы командует войсками врага?

Какое мясо будем есть в 2024 году:

# Откуда куриные ножки растут

Елена АРАКЕЛЯН

За последние 12 - 13 лет производство курятини в стране выросло почти вдвое, но рекордными темпами увеличилось и потребление.

В наступившем году специалисты ожидают у нас чуть ли не рекордный рост мясоедства - несмотря на рост цен. Давайте разберемся, с чего это вдруг и насколько реалистичны такие прогнозы.

Сначала - минутка гордости. За последние 20 лет Россия из крупнейшего импортера всех видов мяса превратилась в одного из крупнейших его производителей. Мы входим в пятерку стран с наибольшими объемами выпуска свинины и мяса птицы и даже по говядине - в десятку. А по индейке недавно заняли аж второе место в мире!

Конечно, росли и цены. Но потребление мяса (всех его видов) в России выросло с 41 кг на человека в год в 2000 году до 79 кг в 2022-м. Эксперты Россельхозбанка оптимистично уверяют, что в 2024 году будет вообще 83 кг, на уровне богатых западных стран (в среднем-то по миру - 43 кило).

Как понимать эту статистику, которая не очень сходится



PhotoXPress

с нашими личными ощущениями, что «на мясе приходится экономить»? Попробуем разобраться. Начнем с курятиной.

## ТО ВЗЛЕТ, ТО ПОСАДКА

Если бы о нашем курином производстве надо было снять сериал, то он мог бы выглядеть так.

**Серия первая - 90-е годы.** На прилавках - толстенькие замороженные американские окорочки, прозванные в народе «ножками Буша».

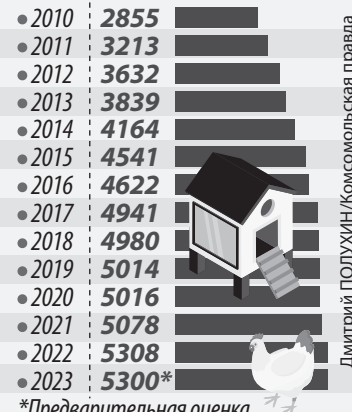
**Серия вторая - 2017 - 2019 годы.** На прилавках - отечественная курятина в каком хочешь виде. Наши производители в панике, курятину им уже девять некуда. Было дело - и цены снижались.

**Серия третья - 2023 год.** Курятина на полках - по-прежнему отечественная. Но что-то странное происходит с ценами. Куры, а за ними и яйца дорожают рекордными темпами. Власти обсуждают меры по увеличению собственного производства и закупок по импорту. В январе все выдохнули - курятина и яйца после принятых мер на конец перестали пугать народ. Но осадочек остался - а что дальше-то?

## ТОЛЬКО ЦИФРЫ

### ПРОИЗВОДСТВО ПТИЦЫ

(тыс. тонн, в убойном весе)



\*Предварительная оценка

Дмитрий ПОЛУХИН/Комсомольская правда

По данным Национальной мясной ассоциации.

## ■ ВОПРОС - РЕБРОМ

### Почему бы не остановить экспорт наших кур за границу?

Такое предложение за последние полгода возникло неоднократно. Мол, раз самим курятину стало нужно больше, зачем ее куда-то продавать? Но эксперты уверяют, что эта мера скорее навредит, чем поможет.

Давайте посмотрим цифры.

По данным Центра агроаналитики Минсельхоза, с 2019 по 2022 год экспорт мяса птицы из России действительно увеличился почти на 70%. Но основной наш экспортный продукт - лапы (65% от всего объема). Не путайте их с окорочками. Речь о «курьих ножках» - вспоминаем избушку Бабы-Яги. Скажете, что в России такое разве что собакам скормливают?

Да, но в странах Юго-Восточной Азии это ингредиент многих блюд.

На втором месте по объемам экспорта - крыльшки (20- 25%), которые в России тоже не очень ассоциируются с «мясом».

Главный покупатель всех этих наших куриных и индюшинных «отходов производства» - Китай.

- По отношению к объемам производства экспорт мяса птицы у нас небольшой - в рамках 5 - 10%, - говорит Анатолий Тихонов. - В основном он используется как возможность подзаработать на том, что самим не нужно. И в целом там не те объемы, которые могли бы серьезно изменить ситуацию на внутреннем рынке.

ЧАСТЬ 1

НАГЛЯДНО

ТАК МЕНЯЛИСЬ СРЕДНИЕ ЦЕНЫ



(куры охлажденные и мороженые, руб/кг, на конец года)

• 2015	133,7	
• 2016	138,5	
• 2017	126,3	
• 2018	151,3	
• 2019	143,1	
• 2020	145,6	
• 2021	183,5	
• 2022	178,2	
• 2023	227,6	
• 2024	222,6	

(информация за январь)

По данным Росстата.

Дмитрий ПОЛУХИН/Комсомольская правда

того, как цена на курятину начала расти, она у нас 15 месяцев подряд падала.

Но с чего вдруг именно в 2023 году так сильно вырос спрос? Уже много говорилось о том, что «вновь» рост доходов населения и внутреннего туризма. Почему

он сказался именно на курятине? Есть нюанс: доходы выросли, в том числе за счет адресных мер поддержки типа детских пособий, в основном у достаточно бедных до того слоев населения.

Как объясняют эксперты, «накопилось». При этом закралась ошибочка в ожиданиях: думали, у нас перепроизводство - а тут неожиданно резко вырос спрос.

- В начале 2000-х мы производили менее 1 млн тонн мяса птицы, сейчас - более 5 млн тонн. Бизнес несколько лет назад испугался, что у нас уже очень много курицы, цены будут падать. И мы, в частности, практически сами предложили государству перестать выдавать производителям курятине льготные инвестиционные кредиты, - рассказал на заседании Фермерского клуба «АГРОСОЮЗ КП» - нового проекта «Комсомольской правды» - руководитель Национальной мясной ассоциации Сергея Юшин.

То же касается и общепита.

- Шашлычные, шаурмичные, кафе... Общепит сегодня является одним из каналов, который очень много требует мяса. А какого? Наиболее дешевого - курицы, - уверяет Сергей Юшин.

## ЧТО ДАЛЬШЕ

Без курятини нам и дальше - никуда.

- У нее уникальное сочетание относительной доступности и диетических свойств, - напоминает маркетолог Мирослав Маркевич. - Так что у курицы - полет нормальный.

Но рост производства в наступившем году ожидается не очень значительный - в рамках 1 - 2%.

- Мы сейчас вышли на некое плато. Для роста производства курятини нужно повышать его рентабельность - иначе у птицеводов просто нет стимула расширяться, - поясняет Анатолий Тихонов.

По словам эксперта, на новую птицефабрику полного цикла нынче нужно в два-три раза больше денег в рублях, чем до пандемии. И все из-за «импортной составляющей», которая в птицеводстве выше, чем по другим видам мяса.

- Из других возможностей - увеличение объемов льготных кредитов. И снижение затрат птицеводов на логистику, ГСМ, электроэнергию. Зарплату, конечно, сдерживать бы не надо - ее в сельском хозяйстве только повышать. А остальные издержки как-то бы стоило минимизировать. Но это сейчас скорее вопрос не производства, а правильного администрирования экономики, - говорит Анатолий Тихонов.

**О том, как будет складываться в стране ситуация с производством свинины, говядины и ценами на них, читайте в ближайших номерах «Комсомольской правды».**

# Куда в Сочи исчезло кладбище слонов

**Что случилось с объектами Олимпиады-2014 через 10 лет?**

Андрей ВДОВИН

В Азии белый слон - редкое, красивое, священное животное. И до крайности бесполезное. Его нельзя обижать. Его нельзя использовать для работы. Им необходимо восхищаться, а также кормить и убирать за ним. Почти все современные Олимпиады превратились в кладбища огромных «белых слонов». В роли животных выступают огромные красивые арены, бассейны, трассы и стадионы, построенные за сумасшедшие миллиарды, а спустя месяц после соревнований брошенные умирают в запустении.

Десять лет назад нам говорили, что с Сочи будет то же самое. Что Имеретинская долина и Красная Поляна превратятся в самые крупные брошенные земли в истории спорта. Ровно через десять лет после Игр-2014 корреспонденты «КП» отправились на федеральную территорию «Сириус» (бывшая часть Сочи), где сосредоточены основные объекты российской Олимпиады, чтобы найти скелеты наших родных «белых слонов». Оказалось, что цветы возлагать некуда.

## ХОТЕЛИ ТЦ, ПОЛУЧИЛСЯ УНИВЕРСИТЕТ

Первая остановка - медиацентр Олимпиады-2014. Отсюда по всему миру разлетались репортажи о Сочи-2014. Сначала язвительные - про бродячих собак, двойные унитазы и притеснение ЛГБТ. Потом удивленные - российская Олимпиада не развалилась на третий день. Затем восторженные с официальным признанием: «Лучшие Игры в истории».

Теперь здесь университет «Сириус». И космический «Буран» у входа.

- Планировалось, что после Олимпиады здесь у нас должен был быть торговый центр. Но чуть ли не впервые в истории наука победила деньги, - рассказывает **Лилия Кирьянова**, директор университета «Сириус».

Там, где должны быть модные магазины, - аудитории с партами и Музей гидропоники (между прочим, от висячих садов Семирамиды и до наших дней). В «ресторанном дворике» строят шкафы-небоскребы под библиотеку. А рекламный плакат вместо маркетинговой формулы скидок «3=2» провокационно спрашивает: «Что общего у ламы и биотехнологий?»...

## КАК ВЫЧИСЛИТЬ БУДУЩИХ ЧЕМПИОНОВ

В лабораторию, которая находится в ледовом дворце «Айсберг», юные фигуристки тащат чемоданы с амуницией весом больше,



В подземельях Олимпийского факела находится пульт управления знаменитыми фонтанами (на фото внизу).



чем они сами. Но нам не на лед.

Нам в зал рядом, где собраны, кажется, самые причудливые тренажеры, которые изобретало человечество.

Вот вам машина, имитирующая спуск на горных лыжах и сноуборде. На огромном экране в лицо тебе несется снежная трасса, а сам ты должен, раскачиваясь из стороны в сторону, нарабатывать навыки обхождения препятствий на спуске. Вот что-то типа гребного тренажера, но со множеством датчиков, корректировок и штатом научных сотрудников. Вот беговая дорожка, но с такими

хитрыми противовесами, что можно исправлять даже некоторые врожденные дефекты.

А еще тут работают над созданием методики, с помощью которой у детей трех - пяти лет будут определять тот вид спорта, что подходит ему больше всего. И, возможно, выявлять будущих чемпионов.

Если совсем просто, то выглядит все так: в виртуальной реальности создаются сюжеты, связанные с разными видами спорта.

«Дальше ребенок, надевая шлем виртуальной реальности, погружается в эту среду, чувствует, как происходит спортивное со-



Церемония открытия Сочинских Игр в 2014 году - одно из главных событий в истории российского спорта.

стязание или тренировочный процесс, а мы регистрируем физиологические реакции. И вот на основании этого определяется вовлеченность и интерес к тому или иному виду спорта в самом раннем возрасте», - рассказывает руководитель ресурсного центра междисциплинарных исследований спорта университета «Сириус» **Денис Гусев**.

## ЧТО ПОД ЧАШЕЙ

Мало кто знает, что под знаменитыми пьющими фонтанами в Олимпийском парке есть огромные подвалы. А вход в них прямо у постамента, на котором установлена чаша олимпийского огня.

Мы проходим в не-приметную дверь и спускаемся в подземелье. И там в просторных залах находим неожиданные фрески на стенах. Когда через десятки тысяч лет археологи раскопают этот подвал, наверняка решат, что это храм. Чуть дальше по подземелью - огромные насосы, это они питают 252 водяные пушки, что подбрасывают струи на высоту до 70 метров.

Рядом огромные запасные динамики. Сбоку местный ЦУП - отсюда каждый вечер даются команды на начало свето-водяного шоу. Кстати, в компьютерную память загружены сотни шоу-программ. И постоянно пишутся новые.

## Трасса, спасшая от смерти три вида спорта

Самый дорогой объект Сочи-2014 - это не стадион «Фишт», это не арены, горнолыжные трассы и трамплины. Дороже чуть ли не всех спорт-объектов обошлось шоссе в горный кластер. Со всеми его мостами и тоннелями. Эта дорога десять лет кормит все горнолыжные курорты Сочи, поставляя более 1 млн туристов каждый зимний сезон. Сейчас по ней мы едем в самое спортивное место горного кластера - санно-бобслейную трассу «Санки».

- Эта трасса для России спасла три вида спорта - бобслей, скелетон и санки, - говорит **Валентин Гетманов**, руководитель службы эксплуатации горного кластера фонда

Трасса «Санки» - совершенно уникальное сооружение, которое сохранило стране три вида спорта.



Иван МАКЕЕВ / КП - Москва

«Талант и успех», который управляет объектом.

Всего в мире 14 постоянно действующих трасс. В Сочи даже через 10 лет после Олимпиады - одна из самых современных. По сути, это один большой бетонный холодильник длиной 1,814 км. В бетоне проложены трубы с хладагентом, они намораживают лед. И чуть ли не круглые сутки по ней бродят 34 ледовара - следят за качеством покрытия.

До Сочи-2014 российские спортсмены своей домашней считали трассу в Латвии. В период санкций и отстранений она, как и почти все остальные такие комплексы, для нас закрыта. Так что не будь «Санок», российский бобслей, скелетон и санный спорт действительно уже скончались бы.



## ИТОГО

Сочи-2014 десять лет. Все эти десять лет нас пытаются убедить в том, что это была самая скандальная Олимпиада. И что мы должны испытать вину за нее, грустить о потраченных деньгах. Но спустя десять лет оказалось, что вместо торговых центров можно делать университеты, что четырехзвездочный отель на берегу Черного моря, построенный для чиновников МОК, можно переделать под детский образовательный центр, куда со всей страны на научные смены круглый год съезжаются дети. Что все арены Сочи-2014 могут работать на спорт. И что даже белые слоны могут быть полезными.

# КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА КАЛИНИНГРАДА

Вторник  
13 февраля · 2024



Всех желающих приглашают  
на бесплатные занятия  
по игре на гитаре

Еще больше  
материалов  
на нашем сайте



## В Калининграде растет число пациентов с глаукомой



В больнице на Летней работу совершают врачи-офтальмологи.

Правительство Калининградской области

Вера ГРИНВИЧ

Несвоевременное  
лечение может привести  
человека к слепоте.

В настоящее время пациентов с глаукомой в стране и в Калининградской области довольно много, и несвоевременное лечение может привести человека к слепоте. Об этом заявил руководитель отделения офтальмологии Центральной городской клинической больницы Артем Романенко.

- Калининградские профильные хирурги стараются проводить вмешательства пациентам с этим заболеванием как можно быстрее и микропрививно. Это позволяет уменьшить сроки ожидания операций, провести лечение по современным методикам с хорошим эффектом и выписать паци-

ента после манипуляций в минимальные сроки, - говорится в сообщении регионального минздрава.

Отмечается, что отделение на 30 коек возобновило свою работу в больнице на Летней в мае 2022 года после перерыва на пандемию коронавируса.

- За это время четырьмя офтальмологами-хирургами здесь выполнено свыше 3 тысяч различных оперативных вмешательств, - отметили в минздраве. - Так как коллектив небольшой, востребованность специалистов колоссальная, не всегда есть возможность выезжать на длительные стажировки или повышение квалификации в федеральные научно-исследовательские глазные центры.

С этой целью в отделение приглашаются специалисты из других медицинских центров России, которые проводят для коллег различные мастер-классы и обучение.

### ■ ПРОГНОЗ

## Плюс победит минус

Михаил ЯНОВСКИЙ

Циклоны защитят  
Калининград  
от 30-градусных  
морозов.

Европейская часть России прямо сейчас находится под влиянием антициклона, из-за которого температура начала падать. В Санкт-Петербурге, например, воздух уже остыл до -8...-10 градусов. В некоторых районах ожидаются 30-градусные морозы!

Калининградскую область от стужи защищают атлантические вихри. Как раз сейчас наш регион находится в теплых объятиях циклона «Паулина III».

- Над Атлантикой и западом Европы блокирующие процессы отсутствуют, а следовательно, атлантическое тепло будет к нам беспрепятственно проникать и «оберегать» от сурового холода к востоку от нас, - отмечают в сообществе «Погода и метеоявления в Калининградской области».

По прогнозам синоптиков, нашу область ждут как минимум семь суток с положительными температурами. Показания термометра останутся в диапазоне +4...+6 градусов днем и около +1...+3 по ночам.

Время от времени ожидаются небольшие дожди. Скорость ветра не превысит 13 метров в секунду. К середине недели атмосферное давление из пониженного перейдет в состояние нормы.

В понедельник, 12 февраля, в лечебном учреждении прошел мастер-класс Бориса Романенко - главного врача «Клиники микрохирургии «ГЛАЗ» имени академика Федорова» (Екатеринбург).

Показательные вмешательства кандидата медицинских наук с 30-летним стажем работы в офтальмохирургии были посвящены оперативному лечению косоглазия и микроинвазивным методикам хирургического лечения глаукомы.

В проведении пяти манипуляций участвовали специалисты отделения офтальмологии Центральной городской клинической больницы.

Ранее сообщалось, что в регионе значительно сократились сроки ожидания манипуляций офтальмологического профиля.

### ■ ОКНО В ПРИРОДУ

## Возраст дубу не помеха

Сергей БОГРОВ

В Светлогорске и окрестностях выявлено несколько деревьев-долгожителей.

На территории Светлогорского городского округа в рамках Всероссийской программы «Деревья - памятники живой природы» еще одно дерево внесено в Национальный реестр старовозрастных деревьев России. Об этом сообщают в региональном минприроды.

- В реестр внесен дуб черешчатый, произрастающий в городе Светлогорске на улице Тюменской, 18, - отметили в ведомстве.

### ■ РЕЙТИНГ

## Высокое качество жизни



Александр КАТЕРУША

Калининградская область вошла в топ-10 регионов России по показателям благополучия.

Рейтинг по качеству жизни в 2023 году среди регионов РФ возглавили Москва, Санкт-Петербург и Московская область, они сохранили свои позиции. Об этом сообщает РИА «Новости», ссылаясь на собственное исследование.

В первую десятку также входят Краснодарский край, Республика Татарстан, Ленинградская область, Калининградская область (7-е место), Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ростовская и Самарская области.

По сравнению с предыдущим годом состав первой десятки практически не изменился.

Эти регионы характеризуются высоким уровнем экономического развития. На них в целом приходится почти 50% суммарного ВРП субъектов РФ. Здесь живет 34% всего населения России.

Замыкают рейтинг Тува, Ингушетия и Еврейская автономная область.

Рейтинг строился на основе комплексного учета 66 показателей, оценивающих условия жизни и соцсферу (уровень доходов населения, занятость и рынок труда, жилищные условия, безопасность, демография, экология и климат, здоровье населения и уровень образования и другие).



И здесь уместно: «леший бродит,  
русалка на ветвях сидит».

Благодаря действиям администрации на территории Светлогорского городского округа уже 4 дерева внесены в Национальный реестр старовозрастных деревьев России. Кроме этого, еще одному дереву присвоен Всероссийский статус «Дерево - памятник живой природы».

# «Действовал из личной заинтересованности»

**Сергей БОГРОВ**

В Калининградской области задержали 26-летнего жителя региона, который сотрудничал с СБУ.

Мужчина передавал на Украину сведения о социально-политической и экономической ситуации в России и Белоруссии. Об этом сообщили в пресс-службе регионального управления ФСБ России, подчеркнув, что «задержанный калининградец действовал из личной заинтересованности».

- Он установил контакт с сотрудником Службы безопасности Украины и передавал ему сведения об экономике и социально-политической обстановке



Следователи выясняют обстоятельства, при которых подозреваемый передавал сведения о социально-политической обстановке в России и Белоруссии.

Артем Кульчиц

в Российской Федерации и Республике Беларусь, - отметили в управлении.

Заведено уголовное дело за сотрудничество на конфиденциальной основе с иностранным

государством, международной либо иностранной организацией. Сейчас выясняются обстоятельства дела, проводятся следственные и оперативно-разыскные мероприятия.

## ■ ПРОИСШЕСТВИЕ

### Состояние девочки стабильно тяжелое

**Сергей БОГРОВ**

Под Светлым отец случайно выстрелил в двухлетнюю дочь.

Врачи детской областной больницы внимательно следят и делают все возможное для спасения двухлетней девочки, которую выстрелил ее отец.

ЧП произошло в поселке Волочаевское Светловского городского округа.

- По данным следствия, вечером 8 февраля 2024 года в результате неосторожных действий подозреваемого, находившегося в состоянии алкогольного опьянения, выстрелил из пневматического оружия его двухлетней доче-

ри была причинена травма. Девочка госпитализирована, - говорится в официальном заявлении регионального СК.

По данным портала «Клопс», мужчина, находясь дома, стрелял по автомобильному радиатору из пневматического ружья и случайно попал в дочь, пробегавшую мимо. Отмечается, что следственными органами Следственного комитета Российской Федерации по Калининградской области расследуется уголовное дело по признакам преступления, предусмотренного ч. 1 ст. 118 УК РФ (причинение тяжкого вреда здоровью по неосторожности).

Ход следствия находится на контроле центрального аппарата Следственного комитета РФ.

В региональном минздраве отметили, что медики оценивают состояние малышки как стабильно тяжелое.

## ■ БДИ!

### Благотворителей атаковали мошенники

**Александр КАТЕРУША**

Волонтеры рассказали о преступных схемах, которые цинично используют аферисты.

Калининградский благотворительный центр «Верю в чудо» атаковали мошенники. Об их активности сообщили волонтеры.

Уже раскрыты две схемы, по которым они действуют.

Аферисты создают фейковые аккаунты директора центра Софии Лагутинской в мессенджерах и просят перевести деньги по номеру телефона.

Также калининградцы получают звонки с неизвестных номеров, звонящие называют себя волонтерами и просят перевести деньги.

- Мы никогда не принимаем пожерт-

вования по номеру телефона и переводом на карту, - прокомментировали в центре «Верю в чудо» и посоветовали руководствоваться информацией на официальном сайте благотворительной организации.

- Пожалуйста, будьте очень внимательны и осторожны. К сожалению, всегда есть люди, готовые зарабатывать на чужой беде, - обращаются к калининградцам «верючудовцы».

## ■ ЧИТАЙ, ЗВОНИ, ВЫБИРАЙ!

### Рекламные объявления

По вопросам размещения рекламы обращаться по телефону: (4012) 310-340

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ И РЕМОНТНЫЕ УСЛУГИ**

**ОТДЕЛОЧНИК.** Тел. 8-952-116-10-98.

**ЭЛЕКТРИК.** Круглосуточно. Тел. 8-963-738-10-96.

**САНТЕХНИК.** 24 часа. Тел. 8-963-738-10-96.

**ЭЛЕКТРИК.** Круглосуточно. Тел. 8-921-611-74-40.

**САНТЕХНИК.** 24 часа. Тел. 8-921-611-74-40.

**БЫТОВАЯ ТЕХНИКА, РЕМОНТ**

**ТЕЛЕРЕМОНТ.** Тел. (4012) 76-38-49.

**РЕМБЫТТЕХНИКА.** Ремонт

холодильников на дому. Гарантия. Тел.: (4012) 39-19-49, 8-921-710-01-43.

**«РЕМБЫТТЕХНИКА».** Ремонт стиральных машин на дому. Гарантия. Тел.: (4012) 39-19-49, 8-921-710-01-43.

**КАЧЕСТВЕННЫЙ** ремонт холодильников и стиральных машин на дому. Гарантия. Область. Тел. 8-921-710-11-17.

**НЕДВИЖИМОСТЬ**

**КУПЛЮ**

**ЗЕМЕЛЬНЫЙ** участок. Тел. (4012) 75-36-46.

**КОМНАТУ.** Долю в квартире. Тел. (4012) 37-35-52.

**ЗЕМЕЛЬНЫЙ** участок, дачу. Тел. (4012) 37-35-52.

**КВАРТИРУ.** Срочно. Тел. (4012) 37-35-52.

**СНИМУ**

**КВАРТИРУ,** аккуратная семья. Тел. (4012) 37-30-30.

**РАЗНОЕ**

**КУПЛЮ**

**АВТОМОБИЛИ** на разборку. Тел. 8-905-240-55-22.

**Разместить объявление**

**ОЧЕНЬ ПРОСТО!**

(4012) **530-500**

РЕКЛАМА

## ■ АКТУАЛЬНО

### Думы о глобальной политике



**Сергей БОГРОВ**

Антон Алиханов связал причины «нынешнего конфликта» с философскими трудами Канта.

Губернатор Антон Алиханов связал причины «нынешнего конфликта» с философскими трудами Иммануила Канта. Такое заявление он сделал 9 февраля на V Съезде Российского общества политологов (РОП), который прошел в Светлогорске и был посвящен теме «Цивилизационное развитие современной России: стратегический курс и политические практики».

Глава региона отметил, что для Калининградской области происходящие глобальные процессы в мире - это «вопрос жизни и смерти» ввиду ее особого географического положения.

- В Калининградской области невозможно не задуматься о глобальных политических процессах, большой политике и международных отношениях. 100 километров в одну сторону, 50 в другую - и вот она, самая большая политика вместе с, откровенно говоря, не самыми простыми международными отношениями. Для нас это уже не предмет академических штудий, а реальность. Когда Левиафан большой политики шевелит своими плавниками, это очень ощущается здесь, в Калининграде, - слова главы региона приводят сайт Российского общества политологов.

Далее губернатор заявил, что «любое политическое действие в своей основе имеет ценности, а разговор о больших смыслах нельзя вести без осмысления Канта».

- Здесь, в Калининграде, мы осмелились предложить, что в кантовских трудах заложены основы нынешнего конфликта, при этом сам Иммануил Кант - один из духовных основ современного Запада... Западный прагматизм есть безответственное отношение не только к миру, но и к смыслам, за что его идеи можно назвать этикой безответственности.

По мнению губернатора, этике Канта противостоят ценности России, которые можно считать «этикой Севера», или «этикой упрямства».

- Рано или поздно мы придем к новому миру, основанному на этике ответственности. И мы в Калининградской области делаем все, что для этого необходимо!

- подчеркнул Антон Алиханов.

В юбилейном съезде политологов приняли участие более трехсот ученых и экспертов из разных стран.

Депутаты и сотрудники аппарата, Общественный совет Законодательного Собрания Калининградской области глубоко скорбят в связи с уходом из жизни члена Общественного совета при Законодательном Собрании седьмого созыва, председателя Общественного совета Калининградской областной думы пятого и шестого созывов

**Федорова Дмитрия Геннадьевича** и выражают искренние соболезнования родным и близким.

Дмитрий Геннадьевич внес значительный личный вклад в укрепление взаимодействия регионального парламента с общественными институтами, участие представителей гражданского общества в законотворческой деятельности, в реализации законов и создании действенных механизмов учета общественного мнения при принятии нормативных актов и общественного контроля.

В наших сердцах навечно сохранится память об этом светлом человеке с активной гражданской позицией, широким кругозором, богатыми знаниями, которые он использовал на благо Калининградской области и ее жителей.

Законодательное Собрание Калининградской области.

# МОЯ ЛЮБИМАЯ ДАЧА

Февраль 2024

## Каждому овощу - свое место

Огурцы и томаты:  
теплица или  
открытый грунт?

Стр. 2 ▶

## Больное растение: лечить или убить?

Стр. 3 ▶

## Мир - грядкам, война - клумбам!

Стр. 4 ▶

Полезные советы  
экспертов  
для дачников:



### НАШ ЭКСПЕРТ

Алексей  
Володихин



Непредсказуемая  
погода, санкции,  
дороговизна...  
Как все это  
преодолеть  
в новом  
Дачном сезоне,  
рассказывает  
агроном  
по образованию  
и журналист  
по призванию.

## Мерзко континентальный климат

О том, что климат меняется, нам регулярно рассказывают метеорологи. Но и без них дачники это подметили. Иной год в апреле уже 20 °C, в мае жди хоть жару, хоть заморозки, лето непредсказуемо - то зарядят дожди, то засуха.

Растениям это не нравится. Они чаще болеют, хуже растут, дают меньше урожая. Поэтому в современных реалиях нужно больше внимания уделять выбору семян.

Откажитесь от гибридов. У них потенциал гораздо выше, чем у сортов, - плоды крупнее, урожайность выше, многие устойчивы к болезням. Но все эти плюсы проявляются только при хорошем уходе. Их нужно вовремя поливать, постоянно подкармливать, правильно формировать. Если этого не делать, урожай они дадут даже меньше, чем сорта.

Сорта пластичнее. Даже если за растениями ухаживать плохо, они все

равно порадуют урожаем и погодные аномалии переносят гораздо лучше. К тому же с них можно собирать свои семена, что немаловажно - цены на них растут год от года.

Выбирайте сорта, устойчивые к болезням. Они могут в считанные дни уничтожить ваши растения. А развиваются болезни в условиях высокой влажности и низких температур. В дождливое лето всегда возникают вспышки недугов, но устойчивым сортам патогены ни почем.



Многие дачники, выбирая сорта, обращают внимание на их урожайность и вкус. Но этого недостаточно. Важно еще понимать, какие из них предназначены для теплиц, а какие - для открытого грунта.

# Огурец, зной свое место!

## Для теплиц

Сорта огурцов, предназначенные для теплиц, должны обладать тремя качествами:

### 1. Партенокарпичность

(выучите слово - потрясете знаниями соседей). Такие сорта и гибриды образуют завязи без участия пчел. То есть без опыления. Эта главное качество - в теплице пчел не бывает. Даже если открыть двери и окна, шансов, что туда кто-то залетит, мало. А еще проблема в том, что в плохую погоду, когда холодно и дождливо, пчелы вообще не летают. А партенокарпички обеспечат вам большой урожай, невзирая на обстоятельства.

### 2. Теневыносливость.

Казалось бы, у теплицы со всех сторон стекло либо поликарбонат, света должно быть достаточно. Но это только кажется - поликарбонат, к примеру, пропускает около 86% солнечного света. Это если он идеально чистый. А если прошел дождь или ветер с пылью? Вряд ли вы в течение лета будете раз в неделю намывать остекление. А нехватка света моментально скажется на росте огурцов - они начнут сильно притормаживать в развитии. Именно поэтому нужны теневыносливые сорта.

### 3. Устойчивость к болезням.

В теплице влажность всегда выше, чем в открытом грунте. А там, где влажно, моментально развиваются грибные болезни. Вылечить огурцы в защищенном грунте от мучнистой или ложной мучнистой росы практически нереально, поэтому важно подбирать устойчивые сорта и гибриды.

Огурцов, которые соответствовали бы всем требованиям, немного, но достаточно, чтобы разнообразить ассортимент. Самые надежные из них: Барселона, Бобрик, Кадриль, Кураж, Матрица, Шарж и Щедрик. Все они - гибриды. Их можно использовать как для салатов, так и для консервации в зиму.

## ВАЖНО

Как узнать, к какой группе принадлежит огурец? Эта информация всегда указана на пакете семян в описании сорта. Либо ее можно найти на сайте Государственного реестра селекционных достижений.



Русские женщины с одним ножом на огурец ходят.

## Для открытого грунта

Здесь можно выращивать как партенокарпические гибриды, так и пчелоопыляемые сорта. Ассортимент для грядок гораздо шире, поэтому надо обращать внимание на предназначение огурцов.

• **Засолочные.** Их обычно используют для засолки холодным способом - в бочках или банках. Кожица у них плотная, но тонкая. На плодах много бугорков и шипов, причем шипы непременно черные или бурые. Через бугорки и шипы хорошо проникает соль, и огурцы пропаливаются равномерно. Кроме того, засолочные огурцы тугие, в них повышенное содержание сахаров и пектинов - именно поэтому они получаются хрустящими и с особым, неповторимым вкусом.

По форме такие огурцы короткие и нетолстые. Семена в них небольшие.

Главный недостаток: плоды быстро желтеют, поэтому собирать их нужно каждые 2-3 дня. Но зато они относительно долго хранятся в холодильнике или погребе, так что перерабатывать их можно по мере накопления.

• **Консервные.** Их обычно маринуют в банках. Кожица у них плотнее, чем у засолочных, но менее плотная, чем у салатных. Поскольку в маринаде есть уксус, важно, чтобы зеленцы постепенно напитывались рассолом и не превращались в «кашу». В то же время кожица должна быть «гигроскопичной».

• **Салатные.** Как правило, это длинные огурцы. Для салата самое то. У них тонкая нежная ко-

## КСТАТИ

Специалисты советуют высаживать сорта, разные по срокам созревания. Соотношение должно быть примерно таким:

- **20% ранних** - они дадут урожай уже в начале лета;
- **70% среднеспелых** - они станут основой зимних заготовок;
- **10% поздних** - они позволят полакомиться огурчиками в августе.

жица, они ароматные, сочные. И очень урожайные.

Но сугубо салатные сорта выращивать нецелесообразно - ежедневно есть салаты с огурцами вряд ли кто-то захочет, а в банку, чтобы заготовить на зиму, такой не засунешь.

• **Универсальные.** Как следует из названия, их можно использовать и в салатах, и в консервации.

## СИНЬОР ПОМИДОР

# Томат. Имя им - регион

Только в российском Реестре селекционных достижений числится более 3000 сортов и гибридов. А если учсть зарубежную селекцию, то их вообще не сосчитать.

Они отличаются по срокам созревания, а главное - по высоте и особенностям роста. Есть индетерминантные сорта - они очень высокие, в пределах 1,5-2 метров. А есть детерминантные сорта - они высотой 0,8-1,2 м и прекращают рост после закладки трех-шести соцветий. Именно на эти особенности важно обращать внимание, выбирая сорта и гибриды для теплиц и открытого грунта.

## Для теплиц

Все просто - индетерминантные томаты (высокорослые, с неограниченным ростом) в регионах с коротким летом однозначно должны оправляться в теплицы. Они наращивают большую массу, плодоносить могут до глубокой осени, но в огороде их убьют первые же заморозки.

Но особо заморачиваться не обязательно. Просто при выборе сортов внимательно изучите пакетик с семенами - там указано, где его рекомендуют выращивать: в теплице или в открытом грунте. Если такой информации нет - загляните в Государственный реестр селекционных достижений, там есть данные по каждому сорту.

## Для открытого грунта

В южных регионах все просто - в открытом грунте можно выращивать любые томаты. В условиях теплого длинного лета успевают дать урожай и высокорослые, и низкорослые сорта.

Но в средней полосе и более северных регионах, а уж тем более на Урале и в Сибири к сортам предъявляются особые требования. Они должны быть детерминантные и скороспелые - срок созревания урожая не дольше 95-105 дней.

## ДОМАШНИЕ РАСТЕНИЯ

### Сорта для подоконника

Не у всех есть дача, а вырастить свой урожай хочется.

Огурцы и томаты можно без особых проблем вырастить дома, но важно подобрать подходящие сорта. Для дома они должны быть компактные.



Вот какой я - индетерминантный или детерминантный?

## Томаты

Для дома лучше выбирать даже не низкорослые томаты, а карликовые - они прекрасно растут в горшках и дают неплохие урожаи: Аляска, Балконное чудо, Бонсай, Бетта, Жемчужина желтая, Жемчужина красная, Минибел, Новость Канады, Пигмей, Пинокио, Флорида петит, Японский комнатный.

# Больные растения легче уничтожить, чем вылечить

Еще не окрепшие растения особенно подвержены болезням. Многие из них очень опасны. Как правило, хвори активно развиваются при повышенной влажности и низких температурах. Особенно быстро распространяются в загущенных посевах. Справоцировать их может недостаток света.

**• Фузариоз.** Заболевание также называют фузариозным увяданием. Оно очень опасно и быстро перекидывается на соседние растения. Возбудитель сохраняется на растительных остатках в почве. Болезнь «вседна» - поражает рассаду большинства овощей.

**Признаки.** Болезнь распространяется снизу вверх. Сначала поражаются нижние листья - вянут, желтеют и опадают. На листьях выше жилки становятся бесцветными, черешки искривляются, сами листья начинают скручиваться. Верхушки растений поникают. На рассаде часто появляется розовый налет.

**Лечение.** При первых признаках заболевания рассаду нужно полить препаратами Превикур или Квадрис.

**• Вертциллезное увядание.** Болезнь поражает сосуды растений, развивается медленно и часто приобретает хроническую форму. Споры патогена зимуют на растительных остатках в почве. Может встречаться у многих овощей, но чаще поражает томаты, перцы, баклажаны, огурцы и землянику.

**Признаки.** У рассады вянут листья. Причем только днем. Ночью они снова становятся упругими. Постепенно листья меняют окраску - по краям появляются пятна, а ткань между жилками начинает отмирать, образуя V-образные пожелтения.

**Лечение.** При первых признаках заболевания рассаду нужно полить препаратом Максим Дачник согласно инструкции.

В борьбе с этими вредителями кошка не помощник.



**• Кила** - специфическая болезнь растений семейства капустные. Поражает все виды капусты, редис, редьку, горчицу.

**Признаки.** Главный - увядающая рассада. У килья внешних проявления нет - болезнь поражает только корни. Но если выкопать зараженное растение, патологию распознать легко - на корнях будут видны наросты.

**Лечение.** Классика: полить раствором медного купороса (5 г на 10 л воды). Но большинство специалистов сходятся во мнении, что растения нужно как можно быстрее уничтожить, чтобы болезнь не перекинулась на остальную рассаду.

**• Ризоктониоз** - одна из разновидностей гнилей, поражающая в первую очередь корни. Споры патогена сохраняются в почве и на растительных остатках. Чаще всего страдает рассада томатов, перцев, огурцов и фасоли.

**Признаки.** У заболевшей рассады корни покрываются ржавым налетом. Но под землей его не видно. С развитием болезни появляются признаки и над поверхностью почвы - стебель ниже семядольных листочков становится темным и истонченным. Как правило, болезнь выше не поднимается. Но листья приобретают сине-зеленый оттенок.

Пораженные растения обычно погибают, а если и выживают, то сильно отстают в развитии и практически не дают урожая.

**Лечение.** Пораженные растения нужно как можно быстрее удалить. Если болезнь поразила рассаду в ящиках, здоровые растения нужно срочно рассадить по стаканчикам, поставить их в более прохладное, хорошо освещенное место и дать почве просохнуть.

**• Черная ножка** - одно из самых частых заболеваний рассады. Чаще всего поражает с момента всходов до появления 2-3 настоящих листьев. Заболевшие растения обычно гибнут в течение суток. Чаще всего от черной ножки страдают капуста, лук и земляника, реже - томаты и перцы.

**Признаки.** Главный признак - полегание рассады, когда ни с того ни с сего отдельные сеянцы начинают падать. Если рассмотреть их внимательно, станет заметна черная перетяжка на стебельке у самой поверхности земли.

**Лечение.** Заболевшие растения обречены. Если рассада посажена в ящики, нужно как можно быстрее удалить пораженные растения вместе с комочком земли, а остальные рассадить по отдельным стаканчикам. Стаканчики с рассадой нужно поставить в теплое светлое место, слегка притенив от прямых лучей солнца. Через 5-6 дней полить рассаду теплой водой с добавлением фунгицида.

## СУСТАВЫ ПРОСЯТ О ПОМОЩИ? РЕШАЙТЕ ПРОБЛЕМУ БИОАКТИВНО!

**АМБЕНЕ® ХОНДРО** – современный хондропротектор, содержащий компонент натуральной хрящевой ткани, необходимый для построения и обновления суставного хряща: хондроитина сульфат в оптимальной дозировке.

Препарат применяется для лечения и профилактики хронических заболеваний опорно-двигательного аппарата как в период обострения заболевания, так и перед сезонным обострением.

Прием **АМБЕНЕ® ХОНДРО** способствует уменьшению боли в суставах и позвоночнике, увеличению их подвижности, уменьшению выраженности воспаления и замедлению прогрессирования заболевания. Если на фоне обострения недуга человеку пришлось принимать обезболивающие средства, то с этим препаратом возможно будет снизить дозу или отказаться от них совсем.



**АМБЕНЕ® ХОНДРО** принимается по 1 капсуле два раза в день на протяжении 6 мес., что обеспечивает поддержание необходимой концентрации для лучшего управления симптомами заболевания. Также стоит отметить благоприятный профиль безопасности данного препарата даже для людей с другими сопутствующими заболеваниями.



ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА

РЕКЛАМА

**Дача - не битва за урожай, а отдых и красота. Но можно совместить.**

Многие не хотят разбивать на участке огороды. Мотивация понятна - на шести сотках и так мало места, а нужно посадить цветочки. Но иногда все же хочется чего-нибудь свежего, прямо с грядки да к столу. Есть овощи, которые почти не требуют ухода и при этом выглядят очень красиво.



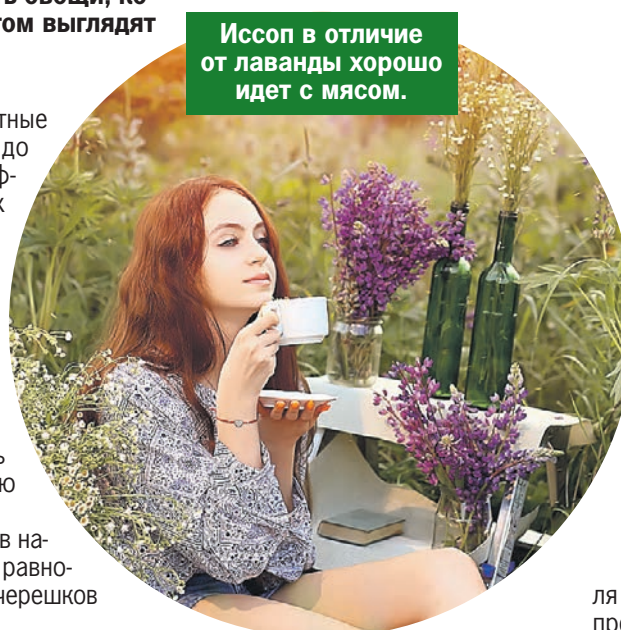
• **Мангольд.** Эффектные крупные листья длиной до 50 - 70 см, часто гофрированные и разных оттенков - от салатового до фиолетово-зеленого. Но главная красота - черешки. Они бывают белые, светло-зеленые, ярко-красные, желтые и оранжевые. Идеальный вариант для съедобного цветника. И всегда под рукой свежие листья для салата. А можно использовать их в качестве гарнира для мяса. На семью хватит 10 - 12 мангольдов.

Семена высеваются сразу в открытый грунт в начале мая на глубину 2,5 см. Распределите их равномерно по цветнику или сгруппируйте по цвету черешков и листьев, например по 3 растения.



• **Капуста кейл.** Этот чудесный овощ добавит в съедобный цветник нотку южных патио - уж очень кале напоминает пальмы: эффектный стволик, который может достигать высоты 1 м, а венчает его шапка невероятных гофрированных листьев. Расцветками эта капуста тоже не обижена - листья бывают зеленые, сизые, красноватые и фиолетовые. Очень неприхотлива, урожай дает все лето, осень, и... ее можно собирать даже зимой! Она легко выдерживает морозы до -18 °C. На семью достаточно 5 растений.

Семена высеваются сразу в открытый грунт во второй половине апреля на глубину 1,5 см. Размещать ее лучше поодиночке, в разных частях цветника.



Иссоп в отличие от лаванды хорошо идет с мясом.



• **Базилик.** Он очень красивый и бывает самых разных оттенков: зеленого, красного и фиолетового. Кроме того, у базилика есть множество вкусовых вариантов - анисовый, гвоздичный, коричный, кардамонный, лимонный, ванильный.

Традиционно базилик выращивают через рассаду. Семена высевают в конце марта - начале апреля, но, если вы не сеяли, ничего страшного - можно купить в горшочках в продуктовом магазине и высадить в цветник. Хорошо он будет смотреться в компании с мангольдом и капустой кейл.



• **Иссоп.** Видели когда-нибудь поля лаванды? Так вот, иссоп очень на нее похож - аккуратные пушистые кустики, которые летом покрываются сиреневыми или розовыми цветками. Его, к слову, редко когда выращивают в огородах - он занимает почетные места именно в цветниках.

Терпкая ароматная зелень иссопа хорошо подходит к мясу и свежим салатам.

Семена высеваются сразу в открытый грунт в конце апреля - начале мая на глубину 0,3 - 0,5 см. Растения можно равномерно распределить по всему цветнику.



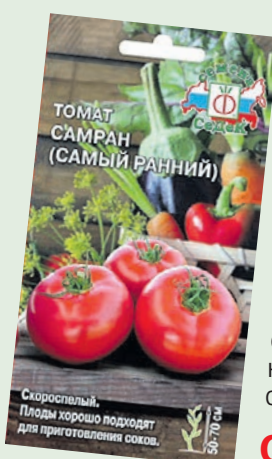
• **Монарда.** Эта красавица образует мощные высокие кусты с обилием цветков в розово-сиреневой гамме. Неприхотлива, ухода не требует. Растение многолетнее.

Выращивать лучше через рассаду. Семена высевают в ящики в конце апреля на глубину 0,5 см, а в конце мая растения можно высаживать в цветник.

## ТОП-5 томатов от агрокомпании Седек

Лучшие серии томатов на все случаи жизни!

Седек предлагает читателям «КП» готовые решения подбора томатной коллекции этого сезона для посадки на своих дачных участках.



### СЕРИЯ ТОМАТОВ САМРАН

**Самран.**

**Самран 2 (новинка).**

Одни из самых ранних (95 - 100 дней) сортов томата для открытого грунта.

Эти томаты пользуются огромным спросом у огородников за счет своей нереальной скороспелости и универсальности назначения!

### СЕРИЯ САМКОН

**Самкон F1, Самкон 9 F1, Самкон 10 F1, Самкон 11 F1, Самкон 12 F1, Самкон 13 F1, Самкон 14 F1, Самкон 15 F1.**

А вот Самкон-пчелка F1 - это пчелоопыляемый гибрид.

Для консервации идеально подойдут томаты СЕРИИ САМКОН.

Самкон - значит, самый консервный! Томаты серии Самкон - просто находка для любителей консервации. Кроме того, томаты этой серии идеальны для вяления, для дальнейшего использования в салатах, супах.



Заказывайте семена в интернет-магазине агрокомпании Седек [SEEDSMAIL.RU](http://SEEDSMAIL.RU) или спрашивайте в магазинах «Урожайная грядка» и других магазинах семян вашего города.



### СЕРИЯ ТОМАТОВ САХАРНЫЕ

**Сахар Зеленый, Сахар Белый, Сахар Желтый, Сахар Оранжевый, Сахар Ананасный, Сахар Розовый, Сахар Малиновый, Сахар Красный, Сахар Бурый, Сахар Коричневый, Сахар Черный.**

Для самых вкусных салатов - салатные томаты СЕРИИ САХАР.

Эти томаты настолько сахаристые и сочные по структуре своей мякоти, что вольно-невольно задумываешься: ешь ли ты томат или арбуз!

Аппетитная коллекция серии - это 11 сортов различной окраски и веса, имеющих разные химические свойства и воздействие на организм в зависимости от цвета. Например, зеленые и белые плоды неаллергены; бурый, коричневый и черный богаты антиоксидантами и обладают противоопухолевой активностью; розовые и малиновые щедры на модный сейчас селен; желтые и оранжевые - концентрат бета-каротина, полезного для зрения и не только; а красные - классика, которая не устареет никогда!

### СЕРИЯ САМЧЕРРИТО

**Самчерьито, Самчерьито Ред, Самчерьито Пинк и Самчерьито Кримсон.**



Для лакомства детям и взрослым подойдут томаты САМЧЕРРИТО - СЕРИЯ САМЧЕРРИТО.

Погрузитесь в мир невероятного вкуса и обильного урожая с томатами серии Самчерьито - настоящими звездами среди томатов черри! Невысокий куст Самчерьито и скорость созревания позволяют выращивать отличный урожай не только в закрытом, но и в открытом грунте.



### СЕРИЯ НЕПАС

**Непас, Непас 2 F1, Непас 3, Непас 4, Непас 5 Непас 6, Непас 7, Непас 8, Непас 9, Непас 10, Непас 11, Непас 12, Непас 13, Непас 14, Непас 15.**

Для начинающих огородников и «дачников выходного дня» предлагаем САМЧЕРРИТО - уникальную и очень востребованную среди огородников СЕРИЮ НЕПАС! Непас - значит, непасынкующийся. Очень популярная серия ранних и среднеспелых сортов томата для открытого грунта и пленочных укрытий.



Отдел старинной книги предложил гостям взглянуть на самые древние издания.



Нынешний праздник был приурочен к 190-летию со дня рождения Менделеева.



На широкой парадной лестнице университета образовалась импровизированная музыкальная гостиная.

## День науки - 2024:

# Тайны квантовых точек и торт на десерт

**Николай ЛИТВИНОВ**

Ток-шоу «Чемодан, рояль и химия. С юбилеем, Менделеев!» состоялось 8 февраля в рамках проекта «ИЦАЭ OPEN» в научной библиотеке БФУ им. И. Канта.

День науки прошел в БФУ имени Канта благодаря Информационному центру по атомной энергии Калининграда и дирекции Балтийской АЭС. В нынешнем году праздник объединил сразу две значимые даты - 190 лет со дня рождения Менделеева и 300-летие Российской академии наук. Специально для гостей в университетской библиотеке устроили ток-шоу «Чемодан, рояль и химия. С юбилеем, Менделеев!». Здесь собрались музыканты, культуролог, реставратор, повар и химик. Звучала классическая музыка, торжественные речи о квантовых точках, рассказы о старых гравюрах, переплетах и сумочках и даже беседы о молекулярной кухне.

### БИБЛИОТЕЧНЫЕ ТАЙНЫ

Встреча началась в отделе старинной книги, где хранятся фолианты Валленродтской библиотеки. Ее основатель, канцлер Кёнигсберга Мартин Валленродт, служивший в городе в XVII веке, собрал уникальную коллекцию книг совершенно разной тематики. К несчастью, в 1623 году коллекция погибла во время пожара. На тот момент в ней насчитывалось около 3 тысяч экземпляров. Однако любитель книг стал собирать новую библиотеку и за 9 лет собрал внушительную коллекцию из 2 тысяч книг. Умер Валленродт в 1632 году и завещал своим наследникам беречь книги.

Гости ток-шоу ИЦАЭ Калининграда смогли ознакомиться с коллекцией благодаря сотрудникам культурно-просветительского центра Балтийского федерального университета. Инженер-атомщик Дирекции Балтийской АЭС Сергей Мнацаканов прочел гостям в честь юбилея русского ученого оду собственного сочинения. Отдел старинной книги библиотеки БФУ предложил взглянуть на издания - ровесники Менделеева. Музейный реставратор Дарья Соловьева рассказала об основных этапах

реставрации произведений графики, бумаги и переплетов (Менделеев увлекался переплетным делом). Затем участники «ИЦАЭ OPEN» перешли к практической части: познакомились с материалами и узнали о важных нюансах работы при изготовлении сумок и чемоданов (еще одно увлечение великого химика).

Затем экскурсанты двинулись вдоль коридоров Высшей школы живых систем. Здесь накануне Дня российской науки БФУ и госкорпорация «Росатом» открыли лабораторию химических источников тока (ХИТ). В ней будут готовить высококвалифицированных специалистов-химиков для новой перспективной отрасли - накопителей энергии. В 2025 году первые студенты уже приступят к работе на Калининградской гигафабрике, где будут производиться литийионные аккумуляторные батареи для электротранспорта и отрасли энергетики. Материальная база лаборатории позволит проводить научные исследования и выполнять НИОКР по повышению удельной энергии аккумуляторных ячеек.

- Деятельность наших коллег и партнеров, госкорпорации «Росатом», связана напрямую с химией во многих отраслях. Калининградская область тоже очень плотно связана с этой деятельностью, здесь предприятие РЕНЭРА строит первую в стране гигафабрику по производству литийионных батарей для электротранспорта. На днях здесь (в БФУ) открылась лаборатория, в которой будут готовиться специалисты для этого нового производства, - сообщила руководитель Информационного центра по атомной энергии Калининграда Светлана Занько.

### ПРО МУЗЫКУ И ЖИВОПИСЬ

На широкой парадной лестнице университета образовалась импровизированная музыкальная гостиная. Музыканты Калининградской филармонии исполнили произведения современников Менделеева - композиции Бородина и Римского-Корсакова - и рассказали об уникальных людях, входивших в дружеский круг Дмитрия Ивановича. Репин и Куинджи, Бородин и Сеченов - эти люди были тесно связаны профессиональными интересами, любовью к науке и искусству.

- Илья Репин вспоминал, что Архип Куинджи различал тончайшие оттенки. Химик Дмитрий Менделеев и физик Федор Петрушевский проводили специальные опыты: определяли, насколько точно люди могут распознавать цвета. По словам Репина, Куинджи «побивал рекорд чувствительности до идеальных точностей», - рассказала солистка филармонии Виктория Бобкова. - Художник часто работал в лаборатории Менделеева: экспериментировал с пигментами, чтобы выявить новые эффектные сочетания, изучал краски на основе битума.

Менделеев выдвигался на Нобелевскую премию три года подряд. Но при жизни так ее и не получил, а посмертно ее не присуждают.

- Однако ни у кого не вызывает сомнений, что великий химик ее заслуживает, - отметил кандидат химических наук Яков Масютин.

Ученый рассказал о том, кто оказался достойным самой известной в мире научной премии в области химии в 2023 году, в чем заключается ценность открытия нобилиантов. За открытие и синтез квантовых точек наградили сразу трех ученых, работавших в этой области в течение сорока лет. Это наш соотечественник Алексей Екимов, американец Луис Брюс и француз Мунги Бавенди. Алексей Иванович Екимов окончил Ленинградский университет, много лет трудился в Физтехе и в Оптическом институте имени Вавилова. Его первые открытия были совершены еще в 70-е. Свою работу о квантовых точках он опубликовал в 1981 году.

- Тот факт, что из одного вещества может получиться стекло разного цвета, заинтересовал Алексея Екимова, потому что это на самом деле нелогично. Если вы нарисуете картину красным кадмием, она всегда будет красным кадмием, если только вы не смешаете другие пигменты. Так как же одно и то же вещество могло дать стеклу разные цвета? - задал вопрос эксперт.

Интересно, что на светопоглощение стекла влиял размер частиц. Самые крупные частицы поглощали свет так же, как обычно это делает хлорид меди, но чем меньше частицы, тем более синий свет они поглощали. Будучи физиком, Екимов был хорошо зна-

ком с законами квантовой механики и быстро понял, что наблюдал разомерно-зависимый квантовый эффект. Квантовые эффекты возникают, когда частицы уменьшаются в размерах. Когда частицы имеют диаметр всего несколько нанометров, пространство, доступное электронам, уменьшается. Это влияет на оптические свойства частицы. Квантовые точки используют в производстве современных светодиодных экранов и ламп, компьютерных мониторов, солнечных панелей, а также они применимы в медицине для картирования биологических тканей.

### ВКУСНОЕ НАСЛЕДИЕ

В академической лаборатории слушатели могли узнать любопытные факты о связи химии и гастрономии. Преподаватель технологического колледжа Советска, повар-технолог Анастасия Троянская исследовала предпочтения Менделеева на гастрономическом поле и рассказала о молекулярной кухне.

- Менделеев внес очень большой вклад в развитие химии, и именно молекулярная кухня взаимодействует со всеми формулами, что позволяет шеф-поварам идти в ногу со временем и делать необычные рецептуры, которые будут развивать нашу гастрономию, - отметила Анастасия.

Специально в честь Дня науки ученики технологического колледжа Советска испекли торт.

- Погружайтесь в науку и любите науку так, как ее любят атомщики! - призвала всех Инна Морева, начальник отдела информации и общественных связей Дирекции Балтийской АЭС. - У нас в Росатоме в научном дивизионе работает более 10 тысяч специалистов, из них почти что половина, 57%, это молодые специалисты до 35 лет. Росатом открыт для молодых людей, увлеченных наукой!

Добавим, что ИЦАЭ Калининграда организует открытую программу для разновозрастной аудитории каждый четверг. Посетители «ИЦАЭ OPEN» могут принять участие в мастер-классах и квизах, стать участниками научно-популярных ток-шоу, пообщаться с местными представителями научного сообщества и федеральными экспертами, обсудить волнующие их вопросы в неформальной обстановке.

Что известно про новый российский бренд - «АмберАвто».



Владимир НИКОЛАЕВ

Калининградский завод «Автотор» объявил о создании нового бренда специально для электромобилей, и он уже зарегистрирован, и даже эмблема есть. Называться балтийские «электрички» будут «АмберАвто» - от английского *amber*, что переводится как «янтарь».

- Название бренда гармонично сочетает две самые заметные составляющие экономической жизни Калининградской области - добычу янтаря и автомобильное производство, - пояснили «Комсомольской правде» в пресс-службе предприятия.

Речь идет об очень небольших машинах.

- В основе продуктовой линейки будут 2- и 4-местные компактные автомобили, созданные на базе собственных разработок, - рассказали на «Автоторе». Планируется выпускать и машины в сотрудничестве с «иностранным партнером». О какой стране речь, на заводе не поясняют, но, надо думать, неожиданностей не будет: то, что Китай сейчас главный поставщик автомобилей на наш рынок, хорошо известно.

Как рассказывал ранее основатель и главный акционер компании «Автотор» Владимир Щербаков, в про-



tme/avtoradiokh/4740

Снимков нашего «АмберАвто» пока нет, но эксперты предполагают, что модель будет похожа на индийский квадрицикл такого же класса Bajaj Qute (фото).

екте - три вида компактных автомобилей: для молодежи, семейный вариант и комплектация для людей с ограниченными возможностями. В дизайне автомобиля должен прослеживаться европейский стиль, по типу MINI.

По предварительным данным, «Амбер» будет относиться к классу L7 - это тяжелые квадрициклы. Не путать с квадроциклом - это разные машины. Квадроцикл - 4-колесный мотоцикл, на котором сидишь верхом на всех ветрах, а руль, как у мотика. А квадрицикл - это хоть и маленькая, но уже машина: сидишь в кресле, в салоне, руль круглый, и на газ жмешь педалью, а не крутишь рукоятку на руле.

- К категории L7 относятся четырехколесные транспортные средства, масса которых без нагрузки не превышает 400 кг (550 кг для транспортных средств,

предназначенных для перевозки грузов) без учета массы аккумуляторов. Максимальная эффективная мощность двигателя не превышает 15 кВт, это чуть выше 20 лошадиных сил, - рассказал «КП» автоэксперт Сергей Молоденов.

Под новый проект создается целый кластер - планируется построить 12 заводов, на которых будет организована сборка электромобилей, кузовное производство, своя литейка, производство пластмассовых деталей, а также выпуск электродвигателей и тяговых батарей. Часть предприятий запустят уже в 2024 году. Планируется, что уровень локализации будет превышать 90%.

## МНЕНИЕ ЭКСПЕРТА

### «Производитель рискует по-крупному»

Максим КАДАКОВ, главный редактор журнала «За рулем», - на Радио «Комсомольская правда» (radiokp.ru):

- Электромобили остаются темой спорной. Многие считают, что для России это тупиковый путь развития. Поэтому можно сказать, что «Автотор» решил рискнуть по-крупному, организуя на своей площадке не только производство автомобилей, но и автокомпонентов на них, да еще и на собственной разработке. Сумма инвестиций в проект составит 70 млрд рублей, ожидается, что в этом году будет показан пилот, а промышленное производство начнется в 2025-м.

Конечно, вопросов остается много. Какой будет запас хода у автомобиля? По моим сведениям, это порядка 200 километров, что для города вполне приемлемо. Какова будет надежность автомобиля? Где их будут заряжать? И, самое главное, почем продавать? Раньше представители предприятия говорили, что двухместное авто может уложиться в сумму до 1 млн рублей, а четырехместное, размером с «Оку», в сумму до 1,5 млн рублей. Но это было еще до прошлогоднего падения курса рубля. Так что суммы наверняка вырастут.

## На ВДНХ показали роботов-разведчиков для нефтегазовой отрасли

Использование собственных IT-решений уже принесло компании более 10 млрд рублей.



Пресс-служба «Роснефти»  
для каждого из участков месторождения. Другая IT-разработка «РН-Аква» - софт для нефтяной гидрогеологии (наука о подземных водах). ПО позволяет создавать трехмерные цифровые модели водоносных пластов.

Использование роботов исключает риски для людей.

На службе в «Роснефти» уже числится отряд роботов. Машины быстро и безопасно могут осматривать внутренние и внешние объекты труб на нефтехимических заводах. Техника нивелирует риски для жизни человека. Отправив робота на разведку, можно быстрее понять причину неисправности, устранить ее и снизить простой.

Увидеть киборгов можно было в павильоне компании на выставке «Россия» на ВДНХ. Рядом экспонировалось и другое оборудование научных институтов компании. Например, флуоресцентный спектрометр. Похожий на детскую игрушку, он приближении к металлическому предмету

показывает его полный элементный состав.

В прошлом году ученые «Роснефти» сделали важные открытия для разведки и поиска месторождений нефти и газа. Геологи из тюменского вызова исследовали разрезы скважин Восточной Сибири. В отложениях кембрия (первый геологический период палеозойской эры) нашли бактериальные и губковые сообщества - живые микроорганизмы. Открытие поможет точнее локализовать залежи углеводородов.

Геохимики томского научного института исследовали нефтяные месторождения Западной Сибири. Научная команда искала доказательства, что углеводороды могут мигрировать - перемещаться на серьезные расстояния от очага образования. Теория подтвердилась: ученые выяснили, что углеводороды мигрируют на расстояния до 200 км. Открытие потенциально втрое расширяет территорию разведки и делает возможным наличие крупных запасов нефти и газа в местах, которые ранее считались неперспективными.

## IT-СУВЕРЕНИТЕТ

В диджитал-эпоху техника без программного обеспечения (ПО) малоэффективна. Специалисты компании разработали собственную линейку софта, который охватывает ключевые процессы нефтегазодобычи. Часть вывели на внешний рынок, поскольку другие компании индустрии проявляют интерес к таким разработкам. А чтобы молодые специалисты могли учиться на актуальных материалах, порядка 4500 академических лицензий безвозмездно передали вузам и провели цикл семинаров для преподавателей высшей школы.

При написании кода научная команда «Роснефти» применяет физико-математическое моделирование и задействует искусственный интеллект - он помогает проводить высокопроизводительные вычисления. За последние десять лет компания инвестировала свыше 4 млрд рублей в разработку, а в следующую пятилетку вложит еще 6 млрд. Расходы кратно окупились: команда подсчитала, что внедрение IT-решений принесло более 10 млрд рублей.

Создавая и внедряя научно-исследовательские программные комплексы, «Роснефть» поддерживает инициативу правительства, которое

призывает к ускорению импортозамещения ПО. Отечественные IT-разработки позволяют компании обеспечить не только личный технологическую суперинженеритет, но и независимость всей отечественной нефтегазовой отрасли.

В рамках своей научной недели «Роснефть» презентовала два ноу-хау. «РН-Нейросети» помогает подбирать оптимальные варианты разработки месторождения: увеличивает нефтедобычу и снижает затраты. Одна программа заменяет десятки тысяч расчетов, которые подчас требуются

Рассказываем  
об уютных  
и полезных  
книжных новинках  
февраля, вышедших  
в ИД «Комсомольская  
правда».

## ЗОЛОТЫЕ РУЧКИ, ЗОЛОТЫЕ

### Нина Безручко. «Нежной нитью»

Эту книгу я открыла после рабочего дня. За окном нескончаемая снежная морось, люди в трамвае в полудреме уставились в телефоны, а я словно за-прыгнула из скучного вечера в волшебный мир фей и эльфов.

Нет, автор Нина Безручко не пишет фэнтези. Она его создает своими ручками, а они у нее золотые.

Про рукоделие и кулинарию изданы тонны книг, но эта особенная. Четыре главы - четыре времени года, и в каждой свой ритм, свой уют, цвет, вкус и запах. Свое настроение.

Если это осень, значит, мы будем вязать, шить и даже печь тыквы. Зима, конечно, посвящена предновогодним хлопотам. Да вот только традиционный венок - не из еловых веток, а из ароматного печенья. А весной, приближения которой мы так ждем, украшаем комнаты гирляндой из морковок, сшитых своими руками. И все это - волшебство уютного, словно пряничного дома (кстати, такой рецепт выпечки в книге тоже есть).

Также здесь есть полезные советы по выбору ткани и инструментов для рукоделия, выкройки в натуральную ве-



Нина  
Безручко.



личину и подробные инструкции, на которые можно перейти по QR-кодам с помощью смартфона - еще один фокус.

Отдельное удовольствие - держать книгу в руках и рассматривать иллюстрации милого дома, созданного Ниной Безручко. Конечно, это идеальный мир. Кажется, в нем ничего не пачкается, не рвется и не разбивается. А если и случатся не- приятности, нежные ручки хозяйки все исправят. И научат нас, как любой день делать лучше и светлей.

**В добный дом погрузилась  
Елена НИКОЛАЕВА.**

Эту и другие  
книги  
вы можете купить  
на shop.kp.ru.

АО «ИД «Комсомольская правда»,  
Москва, ОГРН 1027739295781



Реклама 16+

## ДЛЯ ТВОРЧЕСКИХ НАТУР И РОМАНТИЧНЫХ ДАМ

Дарья Левина.

### «Блокнот вдохновения»

Ну что, девочки, давайте вспоминать. Учились в советской школе? Вели тетрадку с секретиками? Общая тетрадь - 96 листов. Картинки, закладочки, загнутые уголки. И, конечно, анкета! Обычно ее подсовывали подружкам и мальчикам, в которых были тайно влюблены.

И вот уже нейросети трудятся за нас над текстами, но девочки по-прежнему обожают писать в тетрадки. Причем разных возрастов - и дочки, и мамы, и бабушки.

«Блокнот вдохновения» - как раз для них. Советы по оформлению, странички для планов на месяц, любимых рецептов, чек-листы (в них составляем важные списки). Бумага приятного кофейного оттенка отсылает к днев-



никам барышень XIX века. А винтажный стиль нынче в моде. Так что блокнот это еще и стильный аксессуар для творческих и романтических натур.

Очень важно - удобный формат. Блокнот поместится в самую изящную дамскую сумочку. И можно все свои сердечные тайны и важные дела носить с собой.

**Вдохновлялась  
Серафима ПЕГОВА.**

Эту и другие  
книги вы  
можете купить  
на shop.kp.ru.

АО «ИД «Комсомольская правда», Москва, ОГРН 1027739295781



Реклама 16+

## СОБЫТИЕ

# Семь обследований, чтобы исключить рак

Анна НИКОЛАЕВА

Рассказываем, какие виды онкоскринингов входят в диспансеризацию по полису ОМС в 2024 году.

«Проверься, чтобы спать спокойно» - так говорят врачи, когда призывают пройти диспансеризацию или профилактический медосмотр. В нашей стране они проводятся для граждан бесплатно по полису ОМС. Важный элемент в списке обследований - онкоскрининги, которые позволяют выявить самые распространенные виды рака. Это нужно, чтобы как можно раньше начать лечение с наибольшими шансами на успех. Или, что бывает гораздо чаще, убедиться, что соответствующих опухолей нет.

В 2024 году в рамках диспансеризации или профосмотра предусматривается проверка на 7 локализаций рака, которые встречаются чаще всего.

### 1. РАК МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

Обследование: маммография. Проводится в возрасте от 40 до 75 лет 1 раз в 2 года.

### 2. РАК ШЕЙКИ МАТКИ

Обследование: цитологическое исследование мазка с шейки матки. Проводится в возрасте от 18 до 64 лет 1 раз в 3 года.

### 3. РАК ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

Обследование: определение простат- специфического антигена в крови (ПСА). Проводится в 45, 50, 55, 60 и 64 года.

### 4. РАК ПИЩЕВОДА, ЖЕЛУДКА И ДВЕНАДЦАТИПЕРСТОЙ КИШКИ

Обследование: эзофагогастродуоденоскопия. Проводится в возрасте 45 лет. А также независимо от возраста при наличии медпоказаний на втором этапе диспансеризации.

### 5. РАК ЛЕГКОГО

Обследование: рентгенография легких или компьютерная томография легких. Проводится при наличии медпоказаний на втором этапе диспансеризации.

### 6. КОЛОРЕКТАЛЬНЫЙ РАК

Обследование: анализ кала на скрытую кровь. Проводится в возрасте от 40 до 64 лет раз в 2 года; в возрасте от 65 до 75 лет - 1 раз в год.

### 7. РАК КОЖИ

Обследование: осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия). Проводится при наличии медпоказаний на втором этапе диспансеризации.

Задача онкоскринингов - выявить опухоль как можно раньше. Но даже если рак обнаружен на поздних стадиях, сегодня есть технологии, позволяющие эффективно лечить болезнь, обнадеживают онкологи.

Одно из передовых направлений - ядерная медицина, то есть разрушение клеток опухоли радиоактивным облучением. Она включает в том числе радиоэмболизацию, то есть доставку радионуклидов непосредственно через сосуды, питающие опухоль.



## КЛИНИКИ + ЛЯДОВА

Новая эпоха в лечении рака печени и его метастазов наступила!

Трансартериальная радиофармакотерапия - революционная и эффективная технология борьбы с опасным заболеванием, которая теперь доступна в клиниках Лядова.

Применение изотопов иттрия-90, которые вводятся непосредственно в опухоль через сосуды, является передовой технологией, позволяющей точечно и эффективно уничтожать раковые клетки без вреда для окружающих тканей. Теперь пациенты могут получить передовое лечение рака печени и метастазов в печень рака других органов. Прямо здесь, не покидая границы своей страны.

Данная технология является революционным подходом к лечению рака печени и метастазов в печень из других органов. Не упускайте возможность обратиться в клиники Лядова сегодня же и изменить свою жизнь в лучшую сторону!

Тел. 8 800 444-60-85

e-mail: 1@novaonko.ru

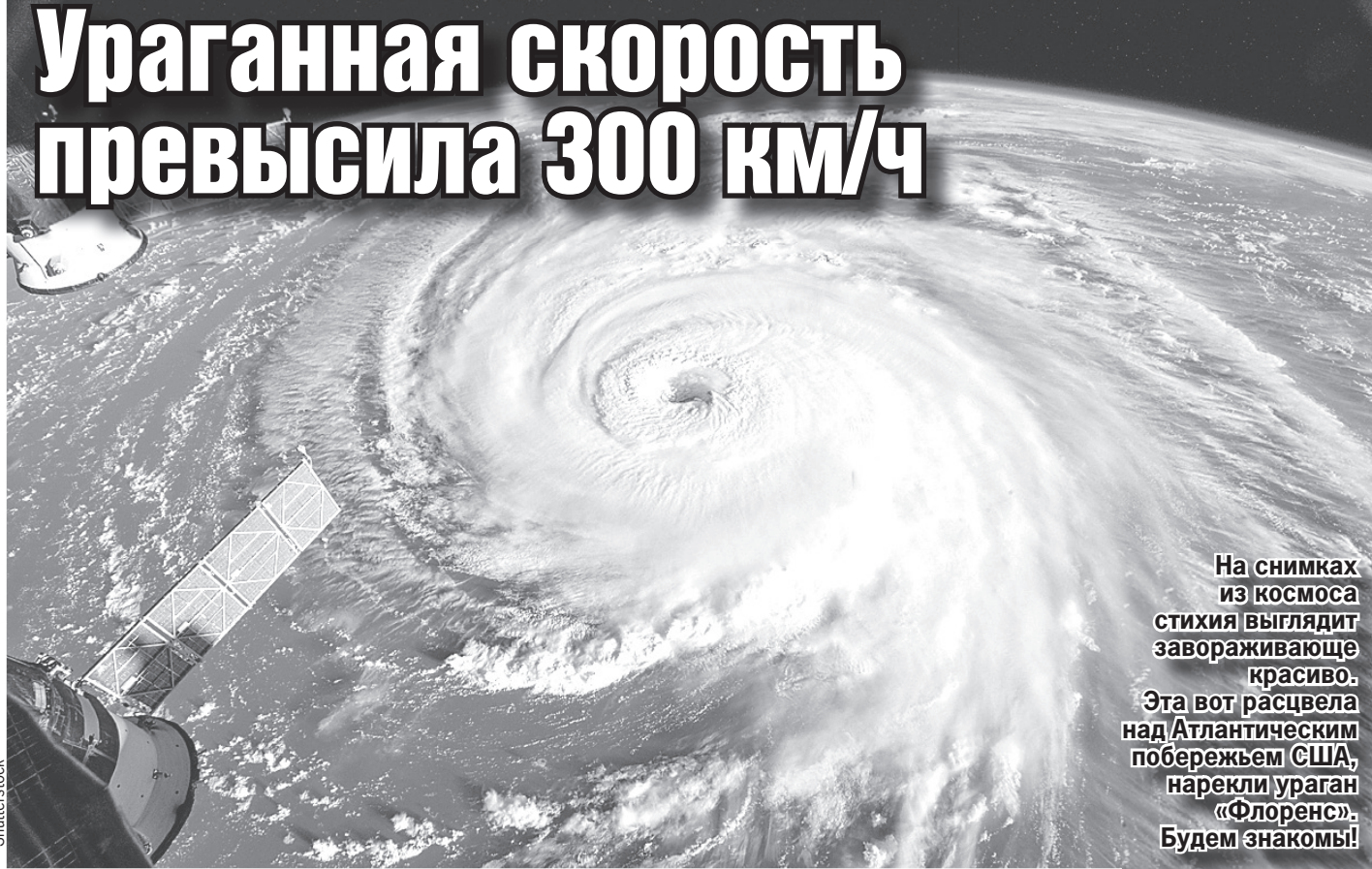
ПРЕДУПРЕЖДАЕМ О НАЛИЧИИ ПРОТИВОПОКАЗАНИЙ  
ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ У СПЕЦИАЛИСТОВ

Лицензия ОOO «МЦВЛ» №041-01162-50/00324957 от 30.12.2020

РЕКЛАМА

# Ураганная скорость превысила 300 км/ч

Shutterstock



На снимках из космоса стихия выглядит завораживающе красиво. Эта вот расцвела над Атлантическим побережьем США, нарекли ураган «Флоренс». Будем знакомы!

Владимир ЛАГОВСКИЙ

Из-за глобального потепления ветры разошлись так, что потребовалось добавлять еще одну категорию опасности.

Метеорологи сейчас делят ураганы, формирующиеся в Атлантическом и Тихом океанах, по 5 категориям - от 1-й до 5-й - в зависимости от мощности. Столько насчитывает шкала Саффира - Симпсона (SSH), разработанная в 1971 году.

К той или иной категории ураганы причисляют сообразно скорости ветра, измеренной в течение одной минуты в 10 метрах над поверхностью.

Высшей считается пятая - ветры такой силы дуют со скоростью, превышающей 252 километра в час - это больше 70 метров в секунду. При мерно с такой скоростью взлетают реактивные лайнеры.

Пора вводить 6-ю категорию, - настаивают ученые из числа тех, которые верят в глобальное потепление. И соответственно в то, что погодные аномалии будут набирать силу.

## В ТЕМУ

### «Катрина», великая и неповторимая

Кто и как дает имена ураганам? Вопрос не так прост, как кажется. По легенде, женские имена карибским ураганам стали давать американские военные синоптики, намекая на буйный нрав своих жен и тещ. Впоследствии порядок наименования меняли несколько раз. В итоге сошлись на том, что «очеловечивание» природных явлений - это очень удобно. Особенно для журналистов, рассказываю-

щих о чрезвычайных ситуациях.

Сейчас Всемирная метеорологическая организация в начале сезона публикует список с планируемыми названиями по алфавиту. В Атлантике, например, используют чередующиеся мужские и женские имена, выстроенные в порядке британского алфавита за исключением букв Q, U, X, Y и Z.

Если ураган оказался катастрофическим, запомнился публике, как, например, «Катрина», это имя навсегда вычеркивают из «поминальника». Впрочем, в основном это американская и европейская традиция. В Японии, а также при описании ураганов, зарождающихся в Индийском океане, действуют свои, особые правила.

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

## И ЭТО ЕЩЕ НЕ ВСЕ Север в опасности

Климатологи из Йельского университета (Yale University) совместно с нашими соотечественниками - своими коллегами Алексеем Федоровым и Сергеем Гулевым из Института океанологии РАН два года назад опубликовали в журнале Nature Geoscience свой «ураганный прогноз». Сделали его на основе моделирования атмосферных процессов и анализа аномальных погодных явлений, которые происходили миллионы и десятки миллионов лет назад в периоды былых глобальных потеплений.

Прогноз неутешительный. Согласно ему по мере повышения средней температуры на Земле мощные ураганы начнут формироваться в более высоких широтах. То есть будут смещаться в сторону полюсов. Как в Северном, так и в Южном полушариях. Да они уже смещаются.

Климатологи грозят, что ураганы охватят местности, расположенные вплоть до широт в 45 - 46 градусов. Жителям Нью-Йорка и Бостона, Пекина и Токио стоит, что называется, напрячься - укрепить крыши и стены.

Москвичам, проживающим на широте 55 градусов, пока можно не беспокоиться. Хотя некоторые другие крупные города России, включая Сочи, Краснодар, Астрахань, Новороссийск, Владивосток, Грозный и Владикавказ, похоже, попадут в «ураганную зону».

В ближайшие 300 лет, если средняя температура на Земле и в самом деле существенно повысится, ситуация может усугубиться до совсем уж непотребной. Ураганы начнут сметать разомлевших от жары белых медведей с солнечного побережья Северного Ледовитого океана и пингвинов с пляжей Южного океана, омывающего Антарктиду.

## ГОТОВИМ СУСТАВЫ К ДАЧНОМУ СЕЗОНУ. ДВИГАЕМСЯ БЕЗ БОЛИ

Проблемы с суставами, мышцами, спиной ограничивают активность, мешают заниматься любимыми делами. Требуется прием обезболивающих, которые не всегда помогают. Частой причиной болей в суставах являются остеоартроз и подагрический артрит - обменно-дистрофические нарушения, сопровождающиеся отложением солей кальция и мочевой кислоты в ткани суставов. Источниками избыточного кальция являются жирные молочные продукты (творог, сыр, сметана, сливочное масло и др.). Источником мочевой кислоты служит жирное красное мясо, мясные и рыбные консервы, помидоры, щавель и др. **Нарушение питания в течение многих лет приводит к «отложению солей».** Если боли в суставах являются проявлением нарушенных обменных процессов, то для восстановления их не обойтись без соблюдения диеты. Следует исключить из рациона концентрированные молочные продукты (жирный творог, сыр, сметану, сливочное масло, сливки), сахар и сладости. Ограничить употребление красного мяса, мучных продуктов. Предпочтительно употребление овощей, морской рыбы, растительного масла, яблок, цитрусовых, круп. Очень помогают «разгрузочные» дни.

Соблюдение диеты может помочь нормализовать обмен веществ, снизить уровень холестерина в крови, повысить эффективность применения не только обезболивающих средств, но и улучшить течение болезней сердца и сосудов.

Справоцировать обострение проблем с суставами, поясницей может резкая нагрузка на не подготовленный сустав. Травмируется нежная хрящевая ткань. Отвыкшие от нагрузок мышцы ног и спины не могут надежно фиксировать сустав в правильном

положении, что приводит к его травме. От этого боль, ограничение подвижности, «прострелы» в пояснице.

Как предотвратить проблему? 1. Перед началом движения проведите **разминку для суставов:** помассируйте мышцы, область суставов и поясницу, используя **крем для массажа**. 2. Ограничьте вес сумок, ходьбу на большие расстояния. 3. **Используйте наколенник** и пояс для разгрузки поясницы. 4. **Надевайте обувь с невысоким каблуком, с толстой мягкой подошвой.** 5. **Держите суставы** и поясницу в тепле. 6. Во время работы **держите спину прямой**, не сгибайте колени полностью (пользуйтесь **низкой скамейкой**). 7. Если дискомфорт или боль в суставе и спине появились - прекратите нагрузку, **используйте согревающие или обезболивающие кремы**. Их нужно запастись заранее, проконсультировавшись с врачом.

Желаем удачных выходных, хорошей погоды и здоровых суставов.

«Цитралгин», «Бишофит-гель» - для восстановительного массажа в любом возрасте.

Спрашивайте в аптеках.  
Скидка при покупке на сайте Zdravcity.ru, Apteka.ru,  
тел. 8 800 500-92-62,  
8 800 700-88-88,  
8 800 555-62-65  
(звонок бесплатный),  
+7 (937) 009-30-03  
и в интернет-аптеках.

Справки  
по применению:  
8 800 201-81-91  
(звонок бесплатный).  
www.Inpharma2000.ru  
Косметические  
средства.



Срок действия скидки с 25.01.24 г. по 01.03.24 г., ООО «КОСФАРМА». ОГРН 1227700027587. Москва, ул. 1-я Фрезерная, д. 2/1, стр. 1.

НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ

Что стало с актерами сериала «Слово пацана» через три месяца после премьеры.

Окончание. Начало < стр. 1.

**Рузиль МИНЕКАЕВ,**  
**24 года (Марат)**

Свою популярность Рузиль оценивает сдержанно: «Все, что сейчас происходит, по моему плану должно было произойти позже - года через четыре».

Сейчас Минекаев снимается в детективном сериале «Подслушано в Рыбинске» режиссера **Петра Тодоровского**, в котором у него не главная, но большая роль. Рузиль получил ее еще до оглушительной славы «Слова пацана».

С декабря актер завален сценариями, но отбирает, где сниматься, тщательно: «Приходится фильтровать. Не хочется застрять в роли «пацанчика», нужно разнообразие». Сейчас он занят в нескольких проектах, а стоимость его съемочного дня повысилась в два с половиной раза, и, как говорят без микрофона люди, знакомые с ситуацией, доходит до 250 тысяч рублей. А вот из театра «Школа современной пьесы» Минекаев ушел еще до премьеры сериала. У Рузиля несколько рекламных контрактов. Один - с крупным ювелирным домом. Минекаева стали приглашать на дни рождения богатые фанаты сериала: в агентствах его обещают привести на ваш праздник за миллион рублей. В эту стоимость входит 30-минутный визит и фото с именинницей и гостями.

В телеграм-канале у Рузиля больше миллиона подписчиков, в других соцсетях - более 1,7 млн.

Из плохого: поклонницы-хейтеры в соцсетях пишут гадости жене Рузиля. Их блокируют. Рузиль женат, у них с супругой Азизой (она выпускница ГИТИСа, работает в детской театральной студии в Строгине) есть годовалый сын.



vk.com/ruzil\_minikaev

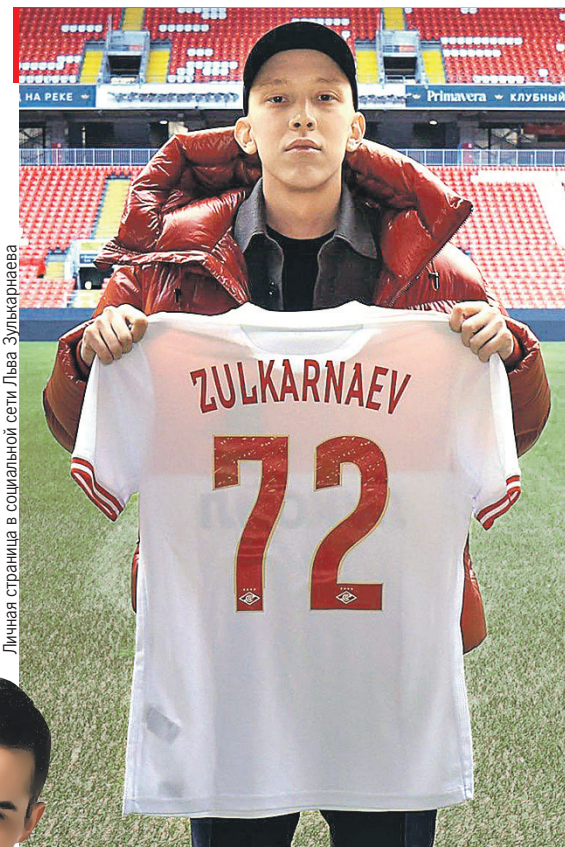
# Сказочные гонорары, сплетни и дурная слава

**Анна ПЕРЕСИЛЬД,**  
**14 лет (Айгуль)**

Старшая дочь актрисы Юлии Пересильд и режиссера Алексея Учителя и раньше снималась в кино и даже успела получить кинопремию за главную женскую роль в фильме «Тибра». После «Слова пацана» Анна стала очень популярна в соцсетях: только в телеграм-канале за три месяца после премьеры в роли Айгуль она набрала больше 600 тысяч подписчиков (для сравнения, у Юлии Пересильд 52 тысячи).

Анна снимается для обложек журналов, недавно вышла публикация, где она позирует в дорогой одежде, на руке кольцо с топазом весом в 13,9 карата в «рамке» из бриллиантов.

Анна прекрасно поет, она исполнила партии Забавы в фильме «Летучий корабль». Поступать планирует в театральный.



Личная страница в социальной сети Льва Зулькарнаева

**Никита КОЛОГРИВЫЙ, 29 лет (Кашей)**

Звезда фильма «По щучьему велению» завершил съемки в картине «Момент истины» по роману Владимира Богоявленского «В августе сорок четвертого...». Никита записал видеообращение со словами благодарности нашим ребятам на СВО. И сразу же приступил к другой работе, у него много проектов. У него главные роли в сериале о группе «Комбинация» и в фильме «Возвращение попугая Кеши». В этом году выйдут еще два фильма с участием Никиты. Гонорар актера за съемочный день - от 250 тысяч рублей.

До сериала «Слово пацана» он снялся более чем в 50 фильмах и сериалах. Никита всегда был острым на язык, но раньше на его интервью внимания особо не обращали. Теперь цитаты из старых и новых интервью Кологривого разлетаются по сети, порой ему приписывают и то, чего он не говорил.

Недавно на Первом канале вышла программа «Закрытый показ», где актер поругался с ведущим Александром Гордоном. Агент актера Алла волнуется за подопечного: «Эфир «Закрытый показ» трехмесячной давности. А его теперь обсуждают...»



Anna, она же Айгуль

**Леон КЕМСТАЧ,**  
**15 лет (Пальто)**

Кемстач учится в частной школе в Дубае, год обучения в которой стоит около двух миллионов рублей. Недавно Леон сообщил, что после окончания школы будет поступать в университет по специальности «инженер-строитель». И сниматься в кино тоже планирует. «Хочу стать знаменитым актером и строить дома, - говорит он. - Чтобы у меня был пассивный доход от компании, а я спокойно, не думая ни о чем, снимался. Хорошо открывать бизнес, когда уже получил признание».

Леона поддержала его семья: мама, предпринимательница Лаура Кемстач, и отчим, актер и режиссер

**Антон Богданов**. Богданов

снял Леона в своем первом режиссерском проекте «Нормальный только я». По

словам мамы юного актера, в «Слово пацана» Леон попал без боя: Лаура увидела объявление о кастинге на этот проект на странице в соцсетях у друга их семьи актера

**Саши Петрова**.

И режиссер **Жори Крыжовников** оценил работу мальчика: «Леон - крутой. И уже профессионал, потому что труженик, характер, пацан. Спасибо, Леон!»

Мама Леона серьезно отбирает сценарии, которые предлагают сыну, - говорит, что их очень много.

Под патронажем **Игоря Крутого** Кемстач записал кавер на песню

**Александра Серова** «Как быть». Отрывки его персонажа исполнял в сериале. А на

днях спел «На заре» дуэтом с **Бастой** на открытии ресторана музыканта в Дубае. Леон нарасхват - его часто приглашают на частные вечеринки: за такой вечерок предлагают миллион рублей.



t.me/moskvichka\_mag

vk.com/leonkemsach



Как звезды борются с алкоголизмом:  
«жесткая любовь»  
Кудрявцевой, лечение  
МакСим и отрицание  
Борисовой - на сайте



Лариса КУДРЯВЦЕВА  
Экспресс газеты

Исполнилось 130 лет  
со дня рождения  
выдающегося  
писателя-  
натуралиста.

Денис КОРСАКОВ

**ФАМИЛИИ ПТИЦ**

То, что Виталий Бианки посвятил всю жизнь природе, естественно и логично. Он был сыном ученого хранителя коллекций Зоологического музея Валентина Бианки. В квартире - полно живности: птиц, ящериц, черепах, аквариумных рыбок. Коллекцию музея Виталий с детства знал наизусть. Его страсть к животным началась с рассматривания чучел:

«Я не поверю, что они - мертвые. Я знаю: они нарочно так закодировались, потому что люди кругом. Вот узнать бы такое слово, чтоб разом все раскодовать».

Одним из незабываемых воспоминаний детства стал эпизод, когда отец принес с работы кусочек мяса мамонта (тушу животного обнаружили на Дальнем Востоке и привезли в Петербург). Из мамонта сделали суп и потом дегустировали (он оказался очень невкусным).

Летом семья отдыхала в дачном поселке Лебяжье (час езды от Петербурга): там над головой пролетали тысячи птиц - именно над этими местами проходил Великий морской путь перелетных, о котором Бианки подробно писал много лет спустя.

Про отца вспоминал: «он каждую травку, каждую птицу и зверюшку называл по имени, отчеству и фамилии. Учил меня узнавать птиц по виду, по голосу, по полету, разыскивать самые скрытые гнезда... У меня надолго создалось убеждение, что мой отец - что-то вроде какого-то лесного духа, маленького, но могущественного». В честь отца писателя назвали два вида птиц и остров в Карском море.

Фамилия Бианки - итальянская, но у писателя были швейцарские и немецкие корни. Его прадедушка по отцовской линии был оперным певцом и по просьбе импресарио сменил на Бианки свою фамилию Вайс (благо и то и другое значит «белый»; поразительно, но девичья фамилия матери Виталия Бианки была Бланк, то есть опять же «белый» в переводе с немецкого).

**ПОБЕГ ОТ КОЛЧАКА**

Виталий поступил на естественное отделение физико-математического факультета Петербургского университета (сегодня мы назвали бы это биологическим факультетом). В свободное от учебы время страстно увлекался футболом и музыкой, которую считал

# В детстве Виталий Бианки ел суп из мамонта и мечтал «раскодировать» чучела зверей



Знаменитый писатель любил природу и умел понимать животных.

ru.wikipedia.org

«самым глубинным из искусств». Обожал стихи Александра Блока.

А потом началась Первая мировая. Сначала умерла мать Виталия: говорили, что она не перенесла самого факта войны между Россией, с которой была связана вся ее жизнь, и Германией, где жили ее родители и близкие. Однажды она просто заснула и не проснулась.

22-летнего Виталия призвали в армию, и в 1917-м он совершил поступок, который будет аукаться ему очень долго: вступил в партию эсеров. Поскитавшись по стране, он в конце концов попал в Сибирь.

«В Сибири в это время была власть Колчака; при ней я жил нелегально, переменив фамилию (Белянин). Весной 1919 г. был мобилизован в колчаковскую армию «нижним чином», скрыв, что имею офицерский чин. Назначенный писарем в парк полевого артиллерийского дивизиона в гор. Барнаул... способствовал бегству солдат, уничтожая их послужные списки и снабжая нужными документами. Летом 1919 года дивизион был отправлен на юг-

ноуральский фронт; не желая участвовать в боях против Красной армии, я собрал небольшую группу солдат и бежал с ней через Тургайскую степь в г. Петропавловск, а затем на Алтай - к партизанам», - писал он в автобиографии.

Впрочем, Бианки не желал участвовать в боях и на стороне Красной армии, - возможно, потому что до революции Колчак дружил с его отцом и как-то даже подарил ему шкуру белого медведя.

В конце концов Бианки на несколько лет осел в Бийске (Алтайский край). Именно там он начал писать рассказы о природе. И там бывшего эсера впервые арестовала ЧК: Бианки даже держали в заложниках, угрожая расстрелом.

Потом арест повторился. В 1925-м в Петрограде его арестовали вновь и отправили в ссылку в казахский город Уральск. Потом разрешили

переехать в Великий Новгород, далее - вернуться в Ленинград. А в 1932-м его опять арестовали и продержали в тюрьме почти месяц. В 1935-м - новый арест - приговорили к высылке в Казахстан. На этот раз его спасло заступничество Екатерины Пешковой, жены Горького.

## «ГОТОВИЛСЯ К СМЕРТИ»

И еще в это время его почти не печатали. Вроде бы потому, что у него сложились ужасные отношения с Самуилом Маршаком. Тот утверждал, что в первой половине 20-х выписал Бианки путевку в жизнь: надоумил сочинять рассказы о зверях и птицах, придумал «Лесную газету», которая его прославила... А неблагодарный Бианки с Борисом Житковым (писатель-прозаик, 1882 - 1938) потом по необъяснимым причинам его «патологически возненавидели».

Однако Маршак забывал упомянуть, что в 30-е возглавлял ленинградское издательство «Детгиз» и установил там настоящую диктатуру.

«Каждый работавший с Маршаком заключил с ним негласный договор: он дает нам печататься, ставит на нас свою марку, а за это - наши книги должны служить ему пьедесталом, и в любое время, если ему понадобится, он может сказать, что это он написал их», - сообщала Бианки его подруга, писательница Елена Данько.

Маршак затеял кампанию «Довольно книг про зверюшек и птишек - дайте актуальные книги!» и произведений Бианки не публиковал.

«Писать я все равно буду - хоть и в стол себе. Но для художника это оттяжка неизбежной смерти», - в отчаянии писал Бианки в 1937-м. Ну, а к рассказам о том, что «Лесной газетой» он обязан

Маршаку, относился с искренним возмущением.

Неудивительно, что в его записных книжках и дневниках 30-х годов много фраз типа «Не жизнь, а судорога», «Душа, зажатая в кулак», «Если так будет продолжаться еще год, то не выдержу: устану, пойду ко дну», «Душа расстреляна, потеряна мечта. Весь год - одно протяжное, непрерывное, нескончаемое пьянство...»

Даже если его книги печатали, их не замечали. «Могу сказать прямо: «В литературных достижениях своих критике нашей ничем не обязан». Ибо ее и нет вовсе. За последние 10 лет не видел ни строчки о себе в печати. И слава Богу», - писал он в конце 40-х.

По крайней мере его не ругали и не травили. И он находил утешение на природе, которую продолжал страстно любить. Елена Бианки вспоминала, как отец брал ее, совсем маленькую, с собой на охоту: «Солнце село, но еще светло. Перекликются птицы, отец стоит рядом и тихо называет мне их: «Это певчий дрозд, а там - белобровик». Песенку зяблика с залихватским росчерком в конце я узнаю уже сама. Пеночку-теньковку тоже: «Тё-тень-ка, тё-тень-ка» - так ясно она выговаривает. «А это нежная песенка пеночки-веснички», - говорит отец...»

При этом сердце его было надорвано. Из-за болезни судов в последние годы было трудно ходить. Он перенес инфаркт и два инсульта. И, по словам внука, «все время готовился к смерти». По умонастроениям Бианки был мистиком. И в дневниках на склоне лет оставил запись: «Жду смерти с радостным любопытством, - хоть и соображаю, что соображать уже не буду, что за ней?»



Эти книги прославили Виталия Бианки и сделали добрею миллионам детей.



Аркадий Гайдар  
мог спастись  
от гибели на  
войне. Но ему  
стыдно было улетать с фронта



# ЛЕЧЕНИЕ НЕ ПО ШАБЛОНУ

## РАЗРАБОТКА, КОТОРАЯ ПОМОЖЕТ ВСТАТЬ НА НОГИ



Что готовы предложить нам врачи, когда мы мучаемся с суставами? Заменить сустав на искусственный? Или спасаться мазями и таблетками? Ну если уж совсем прижало, могут назначить уколы. Только вот не каждый может на них ходить. Зачастую приходится просить кого-то о помощи... Что говорить, болезней у нас целый воз. Но вот, к примеру, от давления мы можем выпить таблетку. А с суставами этот номер не пройдёт. Нет такой таблетки, чтобы вылечить сам сустав. Обезболивающее и мази сейчас не в счёт. Ведь они не лечат, а лишь на время снимают боль. И как тогда справляться?

### НА ПОМОЩЬ ПРИДУТ НАНОТЕХНОЛОГИИ

Вы ещё не знаете, но уже сегодня у медицины есть для Вас отличное, современное решение! Теперь Вы можете самостоятельно вылечить свои ноги и вернуть себе былую подвижность. И сделать это не выходя из дома. Напрашивается вопрос: как?

Передовая медицина не одобряет радикальных методов лечения. А многим операция и вовсе противопоказана в силу возраста. Мало того что искусственный сустав может не прижиться, так и Ваше сердце может не выдержать такой нагрузки.

Зачем нам так рисковать? Опираясь на опыт предыдущих поколений, наши специалисты разработали уникальное устройство. Аппарат ультразвуковой и фототерапии ABROPA.

Эта разработка сегодня позволяет нам лечить свои суставы безопасно и эффективно. Ведь мало просто снимать боль и спазм, лечение должно быть комплексным и глубоким. Кажется, что такое лечение можно получить лишь в больнице?

Действительно, так было раньше. Но сейчас всё изменилось, ведь появилась ABROPA! Это не просто аппарат, а настоящая медицинское изделие, имеющее удостоверение Росздравнадзора. И сегодня этот аппарат рекомендован для профессионального, а главное — для домашнего лечения! Теперь Вам не придётся нюхатьходить, чтобы лечить свои больные колени. Ведь всё, что Вам необходимо, отныне у Вас под рукой!

### АВРОРА — ДОРОГА В ЗДОРОВОЕ БУДУЩЕЕ

В Санкт-Петербурге, в одном из ведущих научных центров — ФБУН СЗНЦ гигиены и общественного здоровья — лучшие специалисты России проводили исследования этого уникального аппарата. И были потрясены! 87% людей, которые лечились ABROPA, избавились от боли в суставах. Вы только представьте! Тысячи людей сумели вернуть себе подвижность и избавиться от мучительной боли. А значит, это сможете сделать и Вы! ABROPA — гордость отечественной науки. Ведь при её создании разработчики продумали всё до мелочей. Аппарат эффективен не только для лечения суставов, но и помогает справиться с другими заболеваниями. Уже сейчас Вы можете сделать первый шаг к своему здоровью. И лечиться передовыми технологиями прямо у себя дома!

### ОФИЦИАЛЬНЫЕ ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:

- заболевания суставов (артрит, артроз, ревматоидный артрит, перитенит, эпикондилит);
- заболевания и травмы костно-мышечной системы;
- сердечно-сосудистые заболевания (ишемическая болезнь сердца, стенокардия напряжения I-II ФК, гипертоническая болезнь I-II стадии);
- неврологические заболевания (полиомиелит, полиневрит, плексит, радикулоневрит, травматический неврит, остеохондроз с выраженным корешковым синдромом, церебральный паралич);
- вялые параличи с наличием болевого синдрома и выраженными трофическими нарушениями;
- заболевания и травматические повреждения суставов;
- заболевания желудочно-кишечного тракта (хронический гастрит, дискинезия желчевыводящих путей, атонический и спастический колит);
- заболевания лор-органов, глаз и полости рта.

Список показаний впечатляет! Как и его эффективность!

**Ведь эффективность аппарата была отмечена наградами! ABROPA получила Золотой знак качества XXI века, а также стала дипломантом Всероссийского конкурса «Сто лучших товаров России».**

Аппарат ABROPA — это настоящий полёт инженерной мысли! При разработке этого аппарата учёным удалось совместить самые эффективные методики лечения воедино.

Ультразвук, красная и инфракрасная терапия — всё это в одном аппарате! Эти факторы не только эффективны сами по себе, но и много-кратно усиливают действие друг друга. Так давайте рассмотрим их более детально.

### УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ТЕРАПИЯ

Пытаетесь поднять ногу на ступень? А в это время разрушенный сустав терпит огромную нагрузку, и Вы слышите хруст.

Боль отдаёт всюду, будто живу за жилу заводит. Что делать? На помощь придёт ABROPA! Дело в том, что ультразвук обладает мощным обезболивающим действием. Но мало просто снять боль, важно сделать это качественно.

Так вот ABROPA действует прямо на больной сустав. Стоит только взять аппарат в руки и начать лечение, как Вы сами это почувствуете. Уже через несколько минут боль начнёт стихать.

Это облегчение не передать словами, это можно лишь ощутить. Будто кто-то снял гири, которые были прикреплены к Вашим ногам. Более того, ультразвук как микромассаж. Только действует он изнутри.

Знаете, о чём это говорит? А это говорит о том, что ABROPA не только снимает боль, но и помогает активировать приток крови.

Кровь начинает течь быстрее, неся в повреждённые клетки питание и кислород. Разрушение в тканях прекращается, и организм находит силы на восстановление. К тому же ультразвук улучшает проницаемость кожи.

А значит, с этим аппаратом Вы сможете делать ультрафонографию у себя дома. Лекарства будут проникать глубже, а их эффективность повысится в десятки раз!

Уже после курса процедур Вы почувствуете улучшение. А поход в магазин перестанет быть для Вас чем-то пугающим.

С ABROPA даже гололёд зимой не так страшен! Лечение ABROPA не только избавит Вас от проблем в настоящем, но и станет хорошим вложением в будущее.

Ведь Вы сможете сохранить свою подвижность и защитить себя от падений и травм.

### КРАСНАЯ ФОТОТЕРАПИЯ

Почему вечером ноги такие тяжёлые и то и дело хочется прилечь? Усталость и отёки не дают сделать лишний шаг.

Не нужно это терпеть. Возьмите в руки ABROPA! В её арсенале есть ещё и красная фототерапия, которая имеет большую проникающую способность. Лечение красным светом отлично воспринимается не только кожей, но и сосудами.

Ведь суженные, спазмированные сосуды не пропускают питание к клеткам. Отсюда боль, и воспаление, и отёки. ABROPA возьмёт на себя эту заботу! Красный свет расширяет сосуды, снимая спазм.

Улучшается кровоснабжение, проходит боль, и нормализуется обмен веществ. Восстанавливается баланс в организме! Разве это под силу обычной мази? Конечно нет! Проникающая способность ABROPA целых 6 сантиметров! А значит, ни одна клетка не останется без внимания.

Отёчность больше не будет сдавливать Вас, как тугой шнурок. Вы почувствуете лёгкость, а Ваши ноги станут послушными. Вам будет гораздо легче обуваться, ведь Ваши ноги вернут былую форму. И вот Вы уже с воодушевлением собираетесь выйти на улицу! Это ли не счастье!

### ИНФРАКРАСНАЯ ФОТОТЕРАПИЯ

Вспомните, даже при банальной простуде нам назначают противовоспалительные. Ведь нужно остановить поражение здоровых тканей. Таблеткам не всегда под силу это сделать, а вот печень в это время страдает знатно! Так вот, инфракрасная фототерапия ABROPA имеет уникальные противовоспалительные свойства. И действует прямо в очаге болезни. Чувствуете тепло во время лечения? Так аппарат влияет на поражённые болезнью ткани. Инфракрасная фототерапия очень полезна для нашего иммунитета. А в зрелом возрасте, когда иммунитет не такой сильный, порой жизненно необходима. С ABROPA Вы сможете защитить себя от простуд и просто укрепить свой организм. Улучшится не только самочувствие, но и настроение!

### ЭХ, ЗАЖИВЁМ!

Что нужно для счастья в зрелом возрасте? Разве что здоровье! Именно его и дарует нам ABROPA! Ведь это настоящая «скорая помощь» Вашему организму. В любое время и в любом месте Вы можете лечиться современными технологиями! И делать это всей семьёй! Уже сегодня Вы можете стать здоровым и активным человеком. Так чего Вы ждёте? Оставьте в прошлом малоэффективные лекарства! Доверьтесь инновациям! Закажите аппарат ABROPA! Ведь это самое правильное решение. Другого шанса может и не быть! Аппарат приобретается один раз, но будет радовать Вас долгие годы. А Вы сможете не только лечить свои суставы, но и восстановить работу сердечно-сосудистой системы и желудка! А ещё укрепить иммунитет и защитить себя от простуд и их осложнений! ABROPA — копилка Вашего здоровья с неиссякаемым запасом! Она всегда придёт на помощь и поможет Вам! Так чего же Вы ждёте? Позвоните нам прямо сейчас и закажите аппарат ABROPA! Возьмите здоровье в свои руки и живите долгие годы. Вы этого достойны!



### РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ УСИЛЕНИЯ ЭФФЕКТА ТАРАКСФЛЕКС

Узнайте у оператора, как получить средство для здоровья суставов в подарок!

БАД, НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ

**БЕСПЛАТНАЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА  
8 (800) 777-81-04 | БЕСПЛАТНАЯ ДОСТАВКА**

[WWW.PRODEX.RU](http://WWW.PRODEX.RU)

[WWW.ARTEKA.RU](http://WWW.ARTEKA.RU)

ЕСЛИ АППАРАТ НЕ ПОМОЖЕТ – ВЕРНЁМ ДЕНЬГИ!\*

## БУДЬ СТИЛЬНОЙ С «КП»



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

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

Наталия  
ПОЛУЯНОВИЧ,  
Самара:

- Увлекаюсь волейболом и гончарной лепкой, обожаю путешествовать и получать новый опыт, изучаю иностранные языки: английский и французский. Девиз по жизни: мы сами выбираем, чем наполним свою жизнь.

Виктория  
АНДРЕЯНОВА,  
модельер:

- Винный оттенок красного - рискованный выбор для обладательницы светлой кожи, он не добавляет ни капли румянца.

Но теплый каштановый оттенок волос Наталии гармонирует с цветом платья и смягчает контрасты.

АНЕКДОТЫ  
В НОМЕР

- Я свой первый срок получил еще на малолетке, в 7 лет.  
- Как это, Петрович, у тебя так получилось?  
- Да сожрал банку варенья. А батя мне говорит: «В угол, на два часа».

\* \* \*

Иногда встречаются такие очень красивые девушки, что их даже татуировки не сильно уродуют.

\* \* \*

- Стас, я в интернете в чате с такой девочкой познакомился, ей 17 лет, она юна и непорочна, красива как богиня и жаждет встречи со мной.  
- А ее случайно не Изольда зовут?

- А ты откуда знаешь?!

- Ну здравствуй, Антуан.

\* \* \*

Лыжник едет по склону. Внезапно лыжа подворачивается, он падает, кувыкается, катится вниз, удирается о дерево, летит... Поднимается, утирает кровь с лица, выплевывает пару выбитых зубов и говорит:

- Все равно лучше, чем на работе!

\* \* \*

Вовочка приходит из детского сада. Приносит чужую игрушечную машинку.

Отец его спрашивает:

- Откуда у тебя эта машина?

- Это мы с Петей поменялись.

- А ты что ему дал?

Вовочка:

- В глаз.

Оставьте свой анекдот

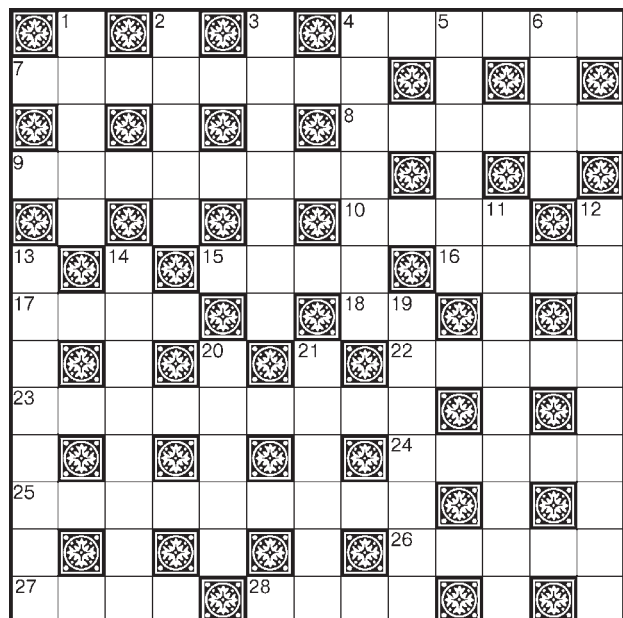
на сайте **KP.RU** в рубрике

«Анекдоты»!

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



## КРОССВОРД ОТ ОЛЕГА ВАСИЛЬЕВА



## ПО ГОРИЗОНТАЛИ: 4.

«На свете счастлив тот ... с его простой любовью, кто не завидует никак богатому сословью». 7. «Расходный материал» для болезни. 8. Барбосса из фэнтези «Пираты Карибского моря: Проклятие Черной жемчужины». 9. Топливо воли. 10. Купеческий бизнес. 15. Солнечный символ из кулинарии. 16. Коллектив из музыкантов. 17. Комнатное растение, чьим соком снимают воспаление десен.

18. Недоверие для дружбы. 22. Знаток священного писания у иудеев. 23. Состязание шоферов. 24. Вес без учета упаковки. 25. Сапоги на рыбаке. 26. Большой индийский носорог. 27. Параллелограмм

28. Фракийские племена дунайского расселения. 29. Секте предан? 30. Галерея Милана. 31. «Самый влиятельный человек» из мира науки. 32. От каких хлопот к концу дня ноги гудят? 33. Кто из великих существовал, поскольку мыслил? 34. Старший брат Василия Сталина. 35. Налетчик на банк. 36. Дешевровщик того, что в кулаурах власти происходит. 37. Гордость французских сыророделов. 38. Мучитель из кутузки. 39. Картофельные панкейки. 40. Какой голкипер придумал «удар скорпиона»? 41. Чем заболел Костя Корольков из комедии «Утро без отметок»?

42. Котом. 43. Альянс. 44. Ахина.

45. Альянсы. 46. Ахина.

47. Ахина.

48. Ахина.

49. Ахина.

50. Ахина.

51. Ахина.

52. Ахина.

53. Ахина.

54. Ахина.

55. Ахина.

56. Ахина.

57. Ахина.

58. Ахина.

59. Ахина.

60. Ахина.

61. Ахина.

62. Ахина.

63. Ахина.

64. Ахина.

65. Ахина.

66. Ахина.

67. Ахина.

68. Ахина.

69. Ахина.

70. Ахина.

71. Ахина.

72. Ахина.

73. Ахина.

74. Ахина.

75. Ахина.

76. Ахина.

77. Ахина.

78. Ахина.

79. Ахина.

80. Ахина.

81. Ахина.

82. Ахина.

83. Ахина.

84. Ахина.

85. Ахина.

86. Ахина.

87. Ахина.

88. Ахина.

89. Ахина.

90. Ахина.

91. Ахина.

92. Ахина.

93. Ахина.

94. Ахина.

95. Ахина.

96. Ахина.

97. Ахина.

98. Ахина.

99. Ахина.

100. Ахина.

101. Ахина.

102. Ахина.

103. Ахина.

104. Ахина.

105. Ахина.

106. Ахина.

107. Ахина.

108. Ахина.

109. Ахина.

110. Ахина.

111. Ахина.

112. Ахина.

113. Ахина.

114. Ахина.

115. Ахина.

116. Ахина.

117. Ахина.

118. Ахина.

119. Ахина.

120. Ахина.

121. Ахина.

122. Ахина.

123. Ахина.

124. Ахина.

125. Ахина.

126. Ахина.

127. Ахина.

128. Ахина.

129. Ахина.

130. Ахина.

131. Ахина.

132. Ахина.

133. Ахина.

134. Ахина.

135. Ахина.

136. Ахина.

137. Ахина.

138. Ахина.

139. Ахина.

140. Ахина.

141. Ахина.

142. Ахина.

143. Ахина.

144. Ахина.

145. Ахина.

146. Ахина.

147. Ахина.

148. Ахина.

149. Ахина.

150. Ахина.

151. Ахина.

152. Ахина.

153. Ахина.

154. Ахина.

155. Ахина.

156. Ахина.

157. Ахина.

158. Ахина.

159. Ахина.

160. Ахина.

161. Ахина.

162. Ахина.

163. Ахина.

164. Ахина.

165. Ахина.

166. Ахина.

167. Ахина.

168. Ахина.

169. Ахина.

170. Ахина.

171. Ахина.

172. Ахина.

173. Ахина.

174. Ахина.

175. Ахина.

176. Ахина.

177. Ахина.

178. Ахина.

179. Ахина.

180. Ахина.

181. Ахина.

182. Ахина.

183. Ахина.

184. Ахина.

185. Ахина.