

Видео уничтожения самолетов ВСУ, которое снял российский беспилотник в тылу противника.

MLRU



Бывший премьер Нидерландов Марк Рютте еще год назад пообещал Зеленскому помочь с истребителями F-16.

**Накануне прибытия на Украину американских самолетов российские ракетчики уничтожили два звена «сушек» на аэродроме в Миргороде**

## СМЕРТЕЛЬНЫЕ ПРЯТКИ С F-16

Наш удар по военному аэродрому в Миргороде, в результате которого были уничтожены шесть самолетов Су-27, стал самым результативным за все время СВО. На ресурсах противника паника и недоумение. Больше всего врага озадачил наш беспилотник, который незамеченным висел над аэродромом ВСУ и фиксировал

прилет наших ракет. Помимо всего прочего, удар по остаткам авиации ВСУ — это еще и сигнал натовским кураторам, в частности Нидерландам, которые в ближайшее время намерены поставить Украине 24 истребителя F-16.

Заслуженный военный летчик генерал-майор в отставке Владимир

Попов в беседе с «МК» рассказал, как нам удалось провести эту операцию. По его словам, на самом деле наших беспилотников над Миргородом, скорее всего, было больше, а сама блестяще проведенная операция планировалась не более суток.

Читайте 4-ю стр.

МОСКОВСКИЙ КОМСОМОЛЕЦ

Общественно-политическая газета  
Распространяется в 89 субъектах РФ  
Цена в розницу договорная

03.07.—09.07.  
2024 г.  
№ 120 (677)

ИЗДАЕТСЯ С 11 ДЕКАБРЯ 1919 ГОДА

ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК

КРИСТИАНУ РОНАЛДУ  
СНОВА РАСПЛАКАЛСЯ



Незабитый пенальти в добавленное время и забитый в серии послематчевых одиннадцатиметровых в игре со словенцами заставили рыдать одного из лучших футболистов современности

16  
стр.

## КАК НАТАЛЬНАЯ КАРТА ЛЯЖЕТ

Заработок астрологов колеблется от 5000 до 100 000 рублей в день

С астрологией у каждого складываются свои отношения. Кто-то верит только в связь между знаком зодиака и характером человека, родившегося под ним, кто-то смеется над гороскопами на каждый день и считает всех без исключения астрологов шарлатанами, а кто-то руководствуется при принятии решений своей натальной картой (это схема

расположения планет на небе в момент рождения человека над местом, где он появился на свет). «МК» решил углубиться в суть этой профессии, побеседовав с самими астрологами об их работе и доходах, а также с экспертами, которые относятся к ним скептически.

Читайте 13-ю стр.



## СОЛНЕЧНЫЙ КРУГ АДА

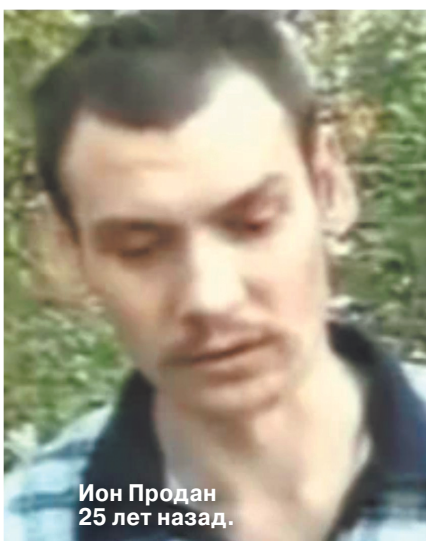
«4 июля температура может приблизиться к 34–35 градусам»

В эти дни только и разговоров, что о зное да о том, как от него спастись. Многие мечтали бы о «скандинавском» лете с комфортной температурой не выше +24...+26°, однако, увы, из-за потепления климата вряд ли нам это светит. «МК» собрал пять правил на каждый день для «выживания» в жарком и душном городе от экспертов разных профилей.

Читайте 3-ю стр.



ВЛАДИМИР ЧИСТЯКОВ



Ион Продан 25 лет назад.

## «ДОМОДЕДОВСКИЙ УПЫРЬ»: «ЧИКАТИЛО — ЩЕНОК ПО СРАВНЕНИЮ СО МНОЙ»

В Подмосковье может выйти на свободу знаменитый серийный убийца

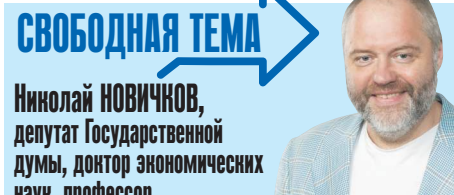
«Осторожно, двери закрываются! Станция Взлетная. Следующая — Востряково», — в подмосковных электричках время будто

остановилось. Какой сейчас год на дворе? Сквозь мутные окна дверей в тамбуре и не разглядеть. 1999-й? 2024-й? Только мелькают названия платформ и пыльные придорожные кусты.

Все точно так же, как и 25 лет назад, когда в этих краях орудовал так называемый «домодедовский упырь». Уроженец Молдавии

Ион (Иван) Продан, единственный маньяк-серийник в России, который получил не пожизненное заключение. Тюремный срок Продана истек. В Википедии так и написано, что он должен был освободиться весной 2024 года.

Мы выяснили, где Продан может находиться сегодня. Читайте 5-ю стр.



Николай НОВИЧКОВ, депутат Государственной думы, доктор экономических наук, профессор

**В ЧЕМ СИЛА, ЗАПАД?**  
Читайте 3-ю стр.



## КАДР ДНЯ

Водитель и пассажир пострадали при взрыве газового баллона на крыше автобуса «ЛиАЗ» 672-го маршрута. Инцидент произошел во вторник днем в Ижорском проезде. Взрыв был такой силы, что баллон оторвало в соседний двор. Как сообщила «МК» начальник службы внешних коммуникаций ГУП «Мосгортранс» Мария Рыбкина, автобус 2019 года выпуска, техническое обслуживание проводилось своевременно, замечаний по работе газобаллонного оборудования перед выходом на линию не зафиксировано. Автобус был выпущен на линию в исправном состоянии.

Сам баллон с газом размещался на крыше и был укрыт кожухом. Эксперты полагают, что его разгерметизации и детонации способствовала рекордно высокая температура. Под ее воздействием сжиженный газ расширился, давление в баллоне возросло. Это привело к разрушению сосуда, утечке газа и образованию взрывоопасной газовой смеси.

## ВСЛЕД ЗА РЕКОРДНОЙ ЖАРОЙ В МОСКВУ ПРИДУТ ЛИВНИ

Двух температурных рекордов от вторника и среды ждут синоптики. 2 и 3 июля могут стать самыми жаркими за всю историю метеонаблюдений. Как стало известно «МК», воздух в столице в ближайшие дни может прогреться до 32...34 градусов. В 21-м веке в эти дни так душно еще не было. Абсолютный максимум 2 июля (+31,9) был отмечен аж в 1890 году, а

3 июля (+32,2) — в 1917-м. Впрочем, уже к пятнице характер погоды кардинально изменится. 5 июля в опасной близости от Московской области ожидается холодный атмосферный фронт, который сейчас сливается, грозами и шквалистым ветром шествует по Ленинградской области. Пятничная погода, по прогнозу синоптика Евгения Тишковца, будет опасной. Ветер может

усилиться до 20–25 м/с, мощные кучево-дождевые облака прольются ливнями, нагугают грозой, возможен даже град. На этот день лучше не планировать посещение пляжей и зон отдыха, хотя в Москве еще будет жарко — до 33 градусов. Да и вечерние поездки за город лучше перенести на субботнее утро, чтобы не застрять в дороге из-за упавших при шквалах деревьев.

## ХОРЕК ОТРАВИЛСЯ ИЗ-ЗА НАМЫТЫХ ДО БЛЕСКА ПОЛОВ

Хорьку Васе потребовалась помощь ветеринара после генеральной уборки в квартире. Питомец отравился дезинфицирующим средством.

Как стало известно «МК», на днях на прием в Краснотарскую ветеринарную клинику привели хорька Васю с симптомами отравления. Выяснилось, что причиной болезни стала... уборка в квартире. Хозяйка помыла полы дезинфицирующим средством, зверек прошелся по поверхности, а затем вылизал лапы. Сразу после этого ему стало плохо.

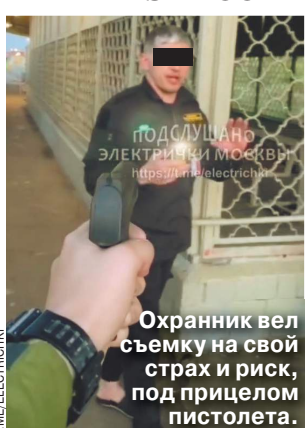
К счастью, специалистам удалось привести пушистого пациента в чувство. Ратолог назначила Васе курс терапии, постепенно его состояние стабилизировалось. Ветеринары предупреждают хозяев, что привычные бытовые средства могут оказаться опасными для домашних любимцев. Так, если моющее средство токсично, животным достаточно походить или полежать на вымытом полу, а затем вылизать свои лапы и шерсть. Что и произошло с хорьком.



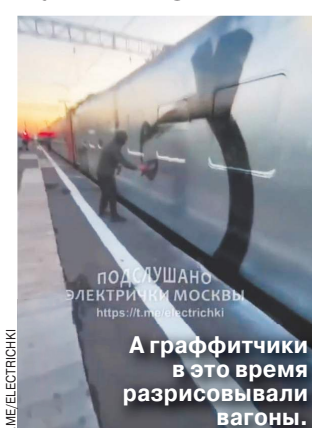
Кроме того, питомцы могут отравиться. Навредить здоровью животных может даже автомобиль — в практике ветврачей был случай, когда собака отравилась пролитой в автомобиле «стеклоомывайкой».



## ГРАФИТИЧКИ ДЕРЖАЛ ОХРАННИКА ПОД ПРИЦЕЛОМ, ПОКА ЕГО ДРУЗЬЯ РАЗРИСОВЫВАЛИ ВАГОН



Охранник вел съемку на свой страх и риск, под прицелом пистолета.



А граффитчики в это время разрисовывали вагон.

Студент, который угрожал пистолетом охраннику электрички, пытаясь остановить юных граффитчиков, после задержания принес извинения на камеру. Оказалось, что парень с друзьями часто разрисовывал вагоны и ранее попадал в поле зрения полицейских.

Как стало известно «МК», ночью 28 июня группа молодых людей на станции Львовская Курского направления Московской железной дороги разрисовывала стоящую на платформе пустую электричку. Граффитчики успели раскрасить пять вагонов, когда их заметили охранник и помощник машиниста электропоезда. Однако художники не убежали и продолжили раскрашивать состав. Один из них, 17-летний парень, вышел к сотрудникам с травматическим пистолетом. Он удерживал людей под прицелом, угрожая расправой. Нецензурно

выражаясь, он требовал, чтобы им не мешали закончить граффити.

Охранник снял хулигана на телефон, и вскоре по горячим следам в подмосковной Электростали юноша был задержан. Им оказался студент местного техникума, который учился на слесаря. Парень жил с матерью и ее новым супругом. Об увлечении граффити прекрасно знали его родственники, но душевные беседы не образовали парня. По словам близкого друга, в последнее время он с приятелями часто разрисовывал электрички. Даже перед задержанием молодой человек успел раскрасить еще один состав. При этом он также угрожал оружием пожилому контролеру. Хулигана доставили в линейное управление МВД России на станции Москва-Курская, где его извинения записали на камеру.

## МАЛЬЧИК УТОНУЛ, ПОКА ЕГО МАМА ХОДИЛА ЗА НАДУВНЫМ КРУГОМ

Двое детей 4 и 14 лет от роду утонули 1 июля на разных водоемах Подмосковья. В одном случае привлечь к поиску тела пришлось водолазов.

Как выяснил «МК», первый инцидент произошел на Большом Держинском карьере, что в окрестностях подмосковного Держинского. 35-летняя женщина с тремя детьми и их бабушкой пришли днем купаться. Все малыши играли в воде недалеко от берега под присмотром взрослых. В какой-то момент, пока родственники отвлеклись, чтобы взять надувной круг у знакомых, 4-летний мальчик пропал из виду. Стрессовая реакция матери начала просить отдыхающих поискать сына под водой, но никто не

смог обнаружить малыша. Водолазы обнаружили приближенное тело ребенка спустя час, недалеко от места, где он купался.

Еще одна трагедия произошла в деревне Золотово Воскресенского городского округа. Компания подростков купалась в Голубом озере. Трое приятелей решили добраться до небольшого острова посреди водоема. Один юноша доплыл первым. С берега он увидел, что 14-летний приятель выдохся и упал в воду. Плывший рядом друг пытался его спасти, но сам наглотался воды и с трудом выбрался на берег. Тело парня смогли вытащить на берег лишь спустя 15 минут.

## ЗАКЛЮЧЕННЫМ ХОТЯТ РАЗРЕШИТЬ ТЩАТЕЛЬНО ПЕРЕЖЕВАТЬ ПИЩУ

Правозащитники попросили Минюст законодательно установить время приема пищи для заключенных СИЗО и колоний. По мнению авторов инициативы, оно должно составлять не менее 30 минут.

Напомним, что в правилах внутреннего распорядка для учреждений ФСИН не указано минимальное время, которое предназначено для приема пищи. Характерно, что время помывки в душе установлено — не менее 15 минут. Упоминание о трапезе есть в ПВР: согласно расписанию дня, завтрак должен продолжаться до 30 минут, обед — до 40 минут, ужин — до 30 минут. Но во многих колониях это время сокращают до минимума, которое администрация может

## В РОССИИ СОЗДАН АНАЛОГ ЛУННОГО ГРУНТА



Аналог лунного грунта, который является на сегодняшний день максимально приближенным копией настоящего по физико-механическим свойствам, создали ученые лаборатории геологии Луны и планет Института геологии и аналитической химии имени В.И. Вернадского РАН (ГЕОХИ).

Полный аналог лунного грунта из земных материалов создать невозможно. Поэтому ученые создают различные варианты аналогов по определенным свойствам. Как сообщил «МК» заведующий лабораторией ГЕОХИ РАН, кандидат геолого-минералогических наук Евгений Слюта, в настоящее время в институте создан один из первых российских аналогов лунного грунта, моделирующий физико-механические свойства настоящего, который превосходит зарубежные аналоги по гранулометрическим параметрам, высокой адгезии (прилипанию) и иррегулярно-малым размерам частиц. Его назвали VI-75 в честь 75-летнего юбилея института. Одним из главных требований к моделируемому грунту, помимо приближенности к натуральному, была максимальная доступная рыночная цена — ученые должны были создать его из максимально дешевых компонентов. Такое требование оправдано тем, что «лунный грунт» может понадобиться в больших количествах — для

бросковых испытаний лунных космических аппаратов, для испытаний манипуляторов, буровой установки, для грунтозаборных устройств. Ученые остановились на трех технологических компонентах, смесившихся после долгих испытаний в определенной пропорции. Это золь ГРЭС, шлак и кварцевый дробленый песок (он активно применяется в строительной отрасли). Именно частички кварца, имеющие неправильную остроугольную форму, очень напоминают лунный грунт. Кстати, именно из лунного грунта специалисты хотят в будущем создавать строительные материалы для постройки жилых объектов лунных баз. Заменитель грунта — хорошая модель для отработки таких технологий.

Грунт из ГЕОХИ уже направлен на испытания в НПО им. Лавочкина (Роскосмос), в Институт космических исследований РАН. VI-75 также заинтересовали физиологов, которые должны будут разработать защиту космонавтов от мелкодисперсной лунной пыли. Ведь, по отзывам астронавтов NASA, которые первыми испытали все лунные «прелести», от этой пыли нельзя спрятаться даже в скафандрах — она в прямом смысле вездесуща из-за высокой степени адгезии, электростатки и микроскопических размеров частиц.