



Американцы рассказывают, что их беспилотник упал после того, как на него сбросил топливо Су-27. Это не так.

МК

www.mk.ru
ИЗДАЕТСЯ С 11 ДЕКАБРЯ 1919 ГОДА

Ежедневная общественно-политическая газета
Распространяется в 89 субъектах РФ
Цена в розницу договорная

№46 (28.990)

четверг
16
марта 2023
MOSKOVSKI KOMSOMOLETS



ИРИНА РОЗАНОВА
РАССКАЗАЛА О СВОЕМ ХОББИ

«Я могу красить, плитку класть, пилить, строгать, не знаю только, как проводить электричество и воду»

Читайте 8-ю стр.

ЗЛОБА ДНЯ

Михаил РОСТОВСКИЙ

МИР НА ОБЛОМКАХ АМЕРИКАНСКОГО БЕСПИЛОТНИКА

Иногда так бывает. Каждое из отдельно взятых событий логично, и по-своему даже рутинно и скучно. Но когда эти события объединяются в запутанный клубок, всякие мысли о рутинности мгновенно покидают голову. Американский беспилотник не сумел разминуться в небе с российским военным самолетом и в итоге больше никогда не будет летать. Москва и Вашингтон привычно обмениваются обвинениями в злонамеренности, непрофессионализме и прочее и прочее. Великий разоблачитель заговора против «Северных потоков» Сеймур Херш выступил с новым леденящим душу предупреждением: администрация Байдена рассматривает вариант своего прямого военного вмешательства в конфликт на Украине, если режим Зеленского начнет заваливаться на бок.

Херш, конечно, это «голова». Но я новому заявлению американского аса журналистских расследований на этот раз не верю. Разумеется, среди функционеров администрации, членов конгресса, сотрудников спецслужб и военных деятелей могут быть отдельные (или уже не очень отдельные) горячие головы. Но рисковать всем ради абстрактной идеи «защиты украинской демократии» американская верхушка точно не готова.

Читайте 5-ю стр.

СВОБОДНАЯ ТЕМА

Евгений ЯМБУРГ,
заслуженный
учитель РФ

РАЗГОВОР С КЛАССИКОМ

Читайте 3-ю стр.



MQ-9 Reaper
Длина — 11 м
Максимальная скорость — 400 км/ч
Дальность полета — 1900 км
Стоимость от \$30 млн до \$56,5 млн

Самолет Су-27
Длина — 21,94 м
Максимальная скорость — 2500 км/ч
Дальность полета — 3900 км
Стоимость (экспортная) на мировом рынке — \$30–35 млн

«Согласен. Они сами нарвались»

Инцидент с американским разведывательным беспилотником MQ-9 Reaper («Жнец»), разбившимся над Черным морем, остается в топах мировых новостей. Европейское командование ВС США настаивает, что их дрон упал после того, как российский Су-27 задел его винт и тот

КАК УРОНИЛИ «ЖНЕЦА»



свалился в море. Генералы ВВС США в ужасе рассказывают СМИ, что были ошеломлены, наблюдая с немецкой авиабазы «Рамштайн», как российский истребитель окружил бедный Reaper и начал поливать его топливом. В российском военном ведомстве в ответ заявили, что дрон упал в море в

результате своего собственного резкого маневрирования, а поднятые на его перехват Су-27 в контакт с аппаратом не вступали. Как на самом деле развивались события, «МК» выяснил вместе с экспертами.

Читайте 5-ю стр.



ВЕРНИ, Я ВСЕ ПРОЦУ!

Банки обязали компенсировать клиентам украденные мошенниками деньги

Госдума в первом чтении приняла законопроект, обязывающий банки в течение 30 дней возмещать клиентам похищенные с их счетов средства в полном объеме, если операция была совершена без согласия последних. А сами банки получают право не исполнять распоряжения по явно

мошенническим операциям в течение двух дней, даже несмотря на согласие гражданина. Удастся ли с помощью этого законопроекта снизить лавинообразное количество мошеннических операций и есть ли у него недостатки, «МК» рассказали эксперты.

Читайте 2-ю стр.

БУНТ «ДИКИХ ЯГОД»

«Чувствуем себя рабами!»

С 14 марта по всей стране идут забастовки операторов пунктов выдачи заказов Wildberries. Отделения закрываются во многих городах России. Владельцы точек возмущены необоснованными драконовскими штрафами, которые оставляют их практически без зарплаты. Ну а сам маркетплейс держит глухую оборону и называет недовольных партнеров «нецивилизованными», грозя приостановить сотрудничество с ними «в целях безопасности».

Все началось в понедельник, когда в Москве у главного офиса компании Wildberries собрались владельцы пунктов выдачи заказов (ПВЗ), недовольные условиями работы. Ряд точек перестал работать в Барнауле, 15 марта не открылись пункты во Владивостоке, Иркутске, Екатеринбурге и многих других городах. В объявлении на двери одного из иркутских ПВЗ значится: «Временно отказываем в обслуживании клиентов до тех пор, пока не удовлетворят наши требования и не вернут нашу зарплату». Судя по всему, забастовка растет и ширится, это только начало.

Читайте 3-ю стр.



ЛЮТЫЙ ОТЕЦ

Ребенок блогера-сыроеда мог умереть от истощения: знакомые семьи рассказали подробности

В Сочи задержали питерского блогера-сыроеда Максима Лютото. Мужчина позиционировал себя как автора методик выздоровления и пропагандировал поедание сырых овощей и фруктов. Есть подозрения, что такую же диету он прописал своему грудному малышу, который, по предварительной информации, скончался от истощения и пневмонии.

Мы поговорили со знакомыми сыроеда Лютото.

Читайте 6-ю стр.

ПЕНСИОНЕРКА ПОГИБЛА ОТ ОЖОГОВ, НАСТУПИВ НА КРАН

Буквально сварилась заживо в кипятке из-за прорыва трубы центрального отопления пожилая жительница Серпуховы 14 марта. Следователи намерены проверить, в каком состоянии содержали домовой хозяйством коммунальщики.

Как стало известно «МК», около 17 часов соседка услышала громкие крики из квартиры пенсионерки и позвонила ее дочери. 71-летняя пенсионерка жила одна, но к ней ежедневно приходила родственница. Когда дочь приехала и открыла квартиру, то увидела ужасающую картину. Мать лежала на полу в горячей воде и звала на помощь, а из поврежденной трубы фонтаном бил кипяток. На место тут же были вызваны сотрудники «скорой помощи» и аварийной службы.

Дочь рассказала следователям, что женщина с трудом передвигалась, теряла координацию. Она наступила ногой на кран



БОГА ПОПЫТАЛИСЬ ОГРАДИТЬ ОТ НЕУДОБНЫХ АРЕСТАНТОВ



Всех «скандальных» заключенных вывели из СИЗО «Матросская Тишина» накануне торжественного открытия тюремного храма, которое состоялось 14 марта. А все потому, что в церемонии освящения приняли участие Патриарх Московский и всея Руси Кирилл, министр юстиции Российской Федерации Константин Чуйченко, директор ФСИН Аркадий Гостев.

Как стало известно «МК», храм в честь иконы Божией Матери «Всех скорбящих Радость», построенный на территории СИЗО, — точная копия того, что стоял здесь столет назад и был разрушен по приказу советской власти. Строительство началось еще в 2018 году, и открытие планировалось в 2020-м. Собственно, к этому времени храм и был возведен, купола и кресты установлены и освящены. Однако «приемка» храма почему-то затянулась. Весь прошлый год там проводились богослужения, что стало поводом для жалоб заключенных, которых не выводили в храм. По словам обращавшихся, посещать храм могли только некие вип-арестанты, а не все

желающие. Тогда администрация СИЗО пояснила, что до момента официального открытия бывать в храме могут лишь осужденные из отряда хозобслуги.

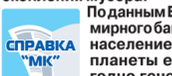
Примечательно, что попасть в храм можно по подземному переходу, который соединяет его с шестым корпусом СИЗО (где располагаются инфекционное отделение тюремной больницы и спецблок). Накануне открытия «неудобных» арестантов (которые жаловались на условия содержания) стали вывозить в разные изоляторы города Москвы. Так, адвокат Наталья Моросникова сообщила, что ее подзащитного Тимура Макарова увезли из СИЗО-3. При этом, когда она пришла в «Матросскую Тишину», ей сказали, что не могут вывести Макарова, а информацию, где он, запрещено сообщать. В итоге она долго искала своего подопечного. Эта история стала поводом для подготовки правозащитниками инициативы: обязать СИЗО сообщать заочникам и близким по смс или электронной почте о случаях перевода в другое учреждение.

ОЧИСТИТЬ ОКЕАН ОТ МУСОРА ПОМОГУТ СПЕЦИАЛЬНЫЕ КАТАМАРАНЫ

Аппарат, предназначенный для переработки и утилизации пластика, загрязняющего Мировой океан, разработали отечественные специалисты. На днях их изобретение было защищено патентом Российской Федерации.

Как сообщил «МК» один из авторов изобретения Шавкат Хасанов, устройством будет представлять собой катамаран, между поплавками которого и разместятся устройства для переработки отходов. Изобретатель пояснил, что судно-утилизатор будет способно перерабатывать три вида пластиковых отходов: изделия из полимера, плавающие на водной поверхности, полуразрушенные пластиковые отходы, погруженные ниже уровня моря, а также самый опасный загрязнитель водной среды — измельченные до крошек остатки пластика, который безалаберные мореплаватели и туристы выбрасывают за борт. Дело в том, что из-за воздействия довольно агрессивной водной среды океанов и морей пластиковые предметы постепенно истираются, однако пластик от этого не разлагается, он просто превращается в порошок, который загрязняет верхние слои воды, лишая обитателей моря света, кислорода и фактически отравляя их.

Разработка российских изобретателей позволит бороться со всеми видами загрязнений. То, что плавает на поверхности, будет подбираться с помощью транспортной ленты, установленной в передней части перерабатывающего аппарата. Она, как эскалатор, будет поднимать пластиковые отходы на борт. А то, что находится в глубине, будет всасывать специальный аппарат через гофрированные трубы. Далее целые изделия будут поступать в измельчитель, а затем — в нагревательную камеру. Туда же будет подаваться и взвесь, забранная с глубины. Вода будет испаряться, а пластик — разогреться до сжиженного состояния. В таком виде он будет переправляться в камеру, где под воздействием температуры в 5–7 тыс. градусов Цельсия разлагается на углерод и водород. На такой экостанции, по задумке разработчиков, будут трудиться вахтовым методом по 40–50 человек. Потребуются и дополнительные транспортные средства, в частности, судно охраны и беспилотные летательные аппараты, которые, контактируя со спутниками, будут наводить эко-катамараны на скопления мусора.



Поданным Всемирного банка, население ежегодно генерирует более 2 миллиардов тонн отходов. И эта цифра растет — эксперты прогнозируют, что к 2050 году количество отходов увеличится на 70 процентов. С 1950 по 2018 год в мире было произведено около 6,3 миллиарда тонн пластика, из которых 9% были переработаны и 12% сожжены. При этом, по некоторым данным, не менее 40% произведенной пластмассы (около 3 миллиардов тонн) попало в океаны. Исследователи подсчитали, что при таких темпах загрязнения к 2050 году океаны могут содержать больше пластика, чем рыбы по весу. В океанах обрываются целые пластиковые континенты.

СЫЩИКУ НЕ УДАЛОСЬ ВЫДАТЬ ГРАБЕЖ ЗА СПЕЦОПЕРАЦИЮ

За установку трекеров на чужую машину и слежку, которая закончилась нападением и похищением 30 миллионов рублей, предстали перед судом бывший оперативник по особо важным делам Управления по контролю за оборотом наркотиков ГУ МВД по Москве и его знакомый секьюрити.

Как стало известно «МК», охраннык пояснил стражам порядка, что его знакомый оперативник дал ему GPS-трекер и попросил установить его под днище машины уроченца Чечни, якобы потенциального преступника — мол, проводит оперативные мероприятия. Некоторое время секьюрити отслеживал маршрут передвижения по планшету, в котором оперативник установил программу слежки. Затем охраннык получил команду избавиться от планшета и уехать из города — он

отправился добровольцем на Донбасс. За свою грязную работу сотрудник ЧОП получил 100 тысяч рублей. Однако через некоторое время за охранником в «горячую точку» приехали столичные стражи порядка и задержали его.

Как оказалось, на владельца машины, за которой следил сотрудник ЧОП, 21 февраля 2021 года на улице Генерала Кузнецова напали неизвестные. Бандиты похитили у него 30 миллионов рублей. Эти деньги пострадавший передал друг другу для обмена на валюту по отлаженной схеме. Деньги в сумке привезла некая женщина, которую уроченца Чечни встретил в аэропорту «Внуково». Мужчина успел перевести доллары в рубли, после чего стал объектом нападения. Полицейские начали расследовать криминальный инцидент и вышли на след

своего коллеги — оперуполномоченного по особо важным делам 1-го отдела Управления по контролю за оборотом наркотиков столичной полиции в звании подполковника. Именно с его сим-картой был изначально настроен трекер, также была установлена и другая сим-карта секьюрити.

Сотрудник ЧОП дал признательные показания, а вот экс-оперуполномоченный (мужчину вскоре уволили из полиции) не признал вины даже в суде. Мужчина утверждал, что просто настроил трекер в мае 2020 года по просьбе своего знакомого, поскольку ему представили секьюрити как оперативника.

В КАЛЬЯННЫЕ СМЕСИ ЗАПРЕТИЛИ ПОДМЕШИВАТЬ КАМФОРНОЕ МАСЛО

В России появился новый ГОСТ по производству и реализации бестабачной смеси для настаивания. Речь идет о наполнителях, которые используются для курения кальянов. В документе прописали, какие именно компоненты должны использоваться для изготовления продукта.

Как выяснил «МК», Росстандарт утвердил ГОСТ для бестабачных смесей для настаивания, которые можно вдыхать с помощью кальяна или прочих специальных устройств. Они могут содержать в себе никотин, а могут быть безникотиновыми. Технология изготовления не допускает наличия в продукте никотина в массовой доле более

3,5%. Также запрещается использовать в качестве сырья растения, содержащие наркотические или психотропные вещества. Ингредиентами могут выступать черный и зеленый чай, белый сахар, лимонная кислота, натуральный мед, свекольный жом и др.

Изготовитель обязан нанести на упаковку маркировку с информацией, содержит этот продукт никотин или нет, а также сведения о доле никотина в случае его присутствия. Если смесь содержит никотин, предприниматель должен поместить на пачке предупреждение площадью не менее 30% от том, что вещество вызывает зависимость и наносит вред здоровью. В случае отсутствия в составе кальяна изготовитель обязан указать на упаковке, что данный продукт все равно может нанести вред здоровью. Также в документе прописали отдельный список ингредиентов, которые запрещается использовать для изготовления курительной смеси. В стоп-лист попали ароматические вещества, изготовленные из камфорного дерева, из травы пыжмы, корня многоножки, ясенника и пр. Помимо этого не разрешается добавлять в продукт березовое и можжевеловое, дегтярное масла, камфорное масло, масло горького миндаля и др.