

Почему азербайджанский военный погиб на границе с Арменией?

Это случилось на нахичеванском участке государственной границы. Как сообщило Минобороны Азербайджана, солдат погиб при выполнении боевой задачи «в ходе пресечения очередной провокации», за которой, как не исключили в Баку, могут стоять министры обороны и иностранных дел Армении, которые посетили с инспекцией этот участок гра-

ницы. И посетили не просто так. Как сообщил пресс-секретарь Минобороны Арцун Ованнисян, «Вооруженные силы Азербайджана предприняли активные инженерные работы на некоторых участках границы с Арменией, преследуя цель улучшить свои позиции». «В течение последних недель Вооруженные силы Азербайджана в некоторых частях армяно-азербай-

джанской границы проводят активные инженерные работы с целью улучшения и продвижения своих позиций. Вооруженные силы Армении периодически, в том числе за последние дни, предупреждали командование дислоцированных на границе с Арменией азербайджанских сил, что активизация инженерных работ и другие провокационные действия являются

причиной перестрелок, могут привести к нежелательным потерям. Периодически заявлялось, что деструктивные шаги не могут остаться безответными, мы настоятельно призывали отказаться от действий, обостряющих обстановку», — заявил Арцун Ованнисян. Как видим, азербайджанская сторона не вяла этим призывам, что и привело к инциденту.

Армения получит российские зенитные ракетные комплексы 'Тор-М2'

Новые ракеты малой дальности сильно ограничат возможности азербайджанской авиации



Официальная телепередача Министерства обороны «Зинуж» сообщила, что через несколько месяцев Ереван получит российские зенитные ракетные комплексы (ЗРК) малой дальности «Тор-М2». Как финансируется эта поставка и как она повлияет на баланс сил в регионе.

На Апшероне уже и Кремлю жапеают диктовать пинию поведения

Москва ответила на критику Баку из-за встречи с карабахскими представителями в Сухуми

Российская позиция по Нагорному Карабаху никогда не предполагала отказа от участия в конкретных международных мероприятиях лишь по той причине, что там можно ненадолго встретиться «лицом к лицу» с карабахскими представителями, сообщили в пресс-службе МИД РФ.

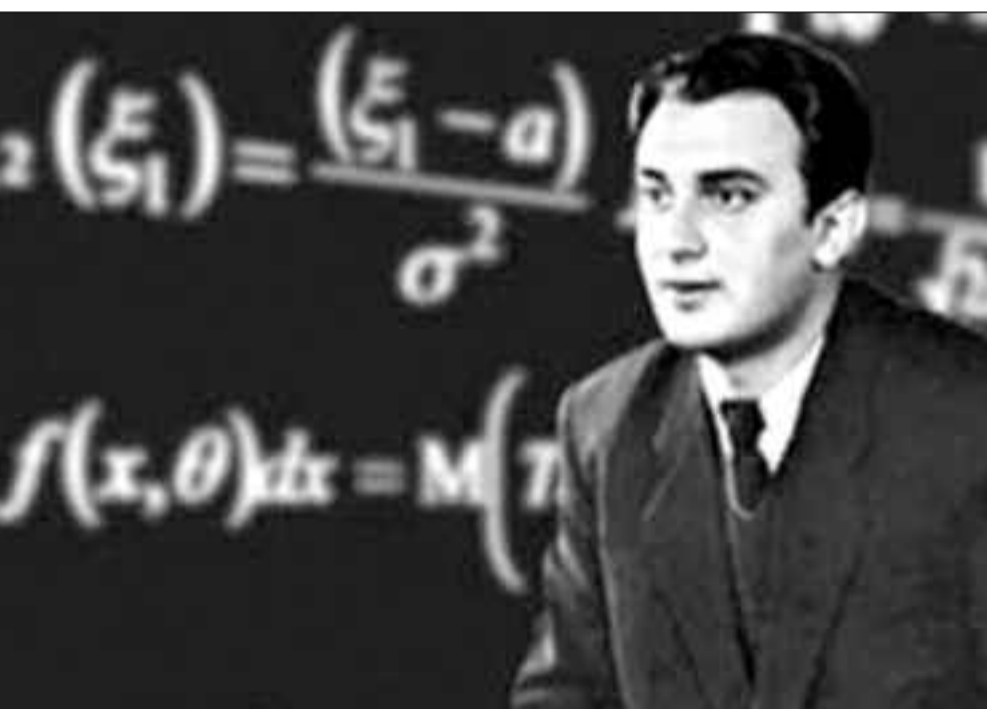
Так российская сторона отреагировала на критику пресс-службы МИД Азербайджана, которая осудила состоявшуюся недавно в Сухуми встречу делегации из Арцаха с чиновником МИД России.

Как пояснили в российском внешнеполитическом ведомстве, встреча состоялась в рамках празднования 25-летия абхазской дипломатической службы, на которое были приглашены зарубежные партнеры Абхазии, среди которых — и гости из Нагорного Карабаха.

«Принципиальная российская позиция по проблеме Нагорного Карабаха хорошо известна в Баку. Эта позиция никогда не предполагала отказа от участия в конкретных международных мероприятиях лишь по той причине, что там можно ненадолго встретиться «лицом к лицу» с карабахскими представителями», — добавили в МИД.

Сергей Мергелян: прерванный полет

Исполнилось 90 лет со дня рождения выдающегося математика, академика Армянской академии, основателя и директора Ереванского института математических машин Сергея МЕРГЕЛЯНА. Он был одним из живых символов и легенд армянской математики. Именно созданный им институт лежит в основе нынешних успехов Армении в области ИТ. К сожалению и к нашему стыду, Сергея Мергеляна понемногу выжили из армянской науки и он покинул ее — сначала переехал в Москву, а потом в США. Кто это делал и с какой целью — трудно сказать, дело прошлое. Но определенно травля Сергея Мергеляна — одна из непривлекательных страниц истории отечественной науки. Предлагаем очерк Сергея БАБЛУМЯНА о выдающемся математике.



Услышав «ЕрНИИММ», вас, возможно, спросят: — ЕрНИИММ — это... — Это институт Мергеляна, — точно уточните вы. — Так бы и говорили, — удивятся вам. Так и говорю. Говорю то, что слышу очень давно — с начала шестидесятих прошлого столетия. Неуклюжие ЭВМ (электронно-вычислительные машины) того времени — это компьютеры сегодняшнего дня, только если ЭВМ-ы занимали площадь размером в хорошую квартиру, то и сравнивать ее с современными высокоскоростными компьютерами не просто смешно, но и бестактно. Не будем пересказывать и славу историю института, всего два слова: год рождения — 1956-й. Первый директор — Сергей Мергелян. Потом придут другие руководители, будут другие достижения, призы, медали. А уже совсем потом, в девяностые, ЕрНИИММ (Ереванский научно-исследовательский институт математических машин) станет одним из основных поставщиков не просто радиально мыслящих, но и революционно действующих волюнтобцев. Переход энергии из одного вида в другой (или от одного тела к другому) в физике называется законом сохранения энергии.

В политике немного по-другому, из-за чего активности масс на площади Свободы сильно прибило, а производство продукции, приспущенной Армении твердую валюту, ощутимо убило. Но мы сейчас не об этом. Мы о Сергее Мергеляне, сыне Никиты Ивановича Мергелова — бывшего частного предпринимателя и его жены Людмилы Ивановны Выводовой, дочери управляющего Азово-Черноморским банком.

Из Керчи в Ереван Мергеляны переехали в 1943-м. На новом месте Никита Иванович занялся строительством картонной фабрики, а сын, Сергей, продолжением учебы в школе. Но тут в Ереване как раз шла физико-математическая олимпиада — и вот вам первое место в состязании умников и первый интерес научной математической общности Армении к незаурядным способностям школьника. Отсюда внимательней — отсюда начинается поражающий яростной неуждечностью и вместе с тем красотой исполнения взлет. Смотрите: заканчивая девятый класс, Мергелян одновременно сдал экзамены за десятый и в том же 1944-м поступил на физико-математический факультет Ереванского университета. На первом курсе проучился всего неделю — сразу был переведен на второй. Вы, наверное, догадываетесь — пять лет обучения для нашего героя долго... Правильно — справился за три! Да еще успел опубликовать первую научную работу, отличиться на семинаре профессора Шагиняна, взялся вести математический кружок при Ереванском дворце пионеров. Мчимся дальше. Очная аспирантура Московского математического института АН СССР. Прошу заметить — аспиранту всего-то девятнадцать лет! Кто в научных руководителях? Академик Мстислав Келдыш. Кто помог закрыть глаза на возрастную барьер? Академик Виктор Амбарцумян. Напоминано: обычный срок обучения в аспирантуре — три года. Было бы странно, если б Мергелян не сдал кандидатские экзамены и не написал диссертацию за полтора. Написание диссертации, как мы знаем, половина дела, вторая и главная — защита. Автор не намерен шадить читателя и продолжает. Три официальных оппонента, все — выдающиеся математики своего времени, ходатайствовали о присвоении Мергеляну сразу докторской степени. Присвоили. В двадцать один год становится самым молодым доктором физико-математических наук страны, опередив в этом даже лауреата Нобелевской премии акаде-

мик Канторовича (тот получил докторскую степень в двадцать три). Очень скоро — медаль Лауреата сталинской премии второй степени и фантастические по тем временам сто тысяч рублей как вознаграждение за талант. Теперь, как сейчас говорится, «резюме». Резюме самое замечательное. С 1953 года член-корреспондент Академии наук СССР, три года спустя — академик Армянской академии, депутат Верховного Совета Армении двух созывов, само собой, член КПСС. И вот оно — 1956 год, Мергелян — директор научно-исследовательского института математических машин, института, который неразрывно связан (но почему-то не носит) с его именем. С 1971 года вице-президент АН Армянской ССР. Что еще для полного счастья? Проснитесь и пой! Пожалуйтесь. Голос у Мергеляна был отменный. В 1956 году закончил Ереванскую консерваторию по классу вокала, но карьера оперного певца его как-то не вдохновила, в качестве вице-президента АН Армении он явно смотрелся лучше.

И тут начинают происходить странные вещи. Идут переборы в президиум Академии наук — по итогам тайного голосования Мергелян в президиум не проходит. В чем дело? Объясняли так: стиль работы в армянской Академии заметно отличался от привычного — московского, более масштабного и обладавшего «более гибкой иерархией». (Ну, и чем плохо, если «более масштабно»? По простому говоря, саморodka «свели»). Мергеляну пришлось вернуться в созданный им Вычислительный центр, но через пять лет уйти и оттуда. Причина? «Чрезмерное увлечение зарубежными (научными) поездками». Можно подумать, уезжал не по официальному приглашению зарубежных коллег, а на выставку моды в Милане.

И все равно Армению он пока не оставляет. Из стольного Еревана перемещается в довольно провинциальный по тем временам Кировакан — ректором педагогического института. Картину превращения ученого мирового класса в организатора учебного процесса вуза средней руки автор наблюдал вживую.

В зал заседаний бюро ЦК входит явно никак не вписывающийся в партийно-правительственный антураж человек. Вопросы ему не задают, только улыбаются. Демирчян, улыбаясь, поздравляет Мергеляна благодарит и тоже улыбается. Такое ощущение, что всем почему-то неловко. Автор пытается сопоставить возможности великого ученого с возложенными на него обязанностями и приходит в уныние. Ничего путного из этого не получится, — думает про себя автор.

Мысли, как известно, имеют свойство материализовываться. Вскоре Мергелян и в самом деле оставляет Кировакан и переезжает в Москву. Причина: большую часть времени и сил приходилось тратить не на научное развитие, а на «внутреннюю дипломатию». Так деликатно сказали о том, что в обиходе называется кознями. В девяностые Мергеляна пригласили в Бруноувский, затем Корнельский университеты США — преподавать математику. Вместе с женой жили у старшего сына Никиты в Сакраменто, затем, после кончины жены, переезжает к младшему в Лос-Анджелес. В августе 2008-го на восьмидесять первом году жизни Сергей Мергелян скончался. Церемония прощания прошла, можно сказать, в армянском Глендейле, а почтить память учителя пришло много сотрудников из ЕрНИИММ-а. Захоронен на Новодевичьем кладбище Москвы рядом с матерью и женой.

В ходе учений Армия обороны задействовала авиацию

Накануне Минобороны подвело итоги военных учений, проведенных 14-19 мая в Арцахе. Согласно информации, на учениях на южном направлении (Физули — Ходжавенд) была использована боевая авиация.

Учения были проведены в три этапа на одном из военных полигонов, расположенных на юге НКР. Темой маневров стало отражение внезапного нападения противника, приведение войск в наивысшую степень боевой готовности, проведение оборонительной операции. Другие детали учений, в том числе типы примененной авиации, не раскрываются.

Леонид НЕРСЕСЯН

Известно, что после реализации поставок по первому российскому льготному военному кредиту на сумму \$200 млн Еревану был предложен второй кредит — на сумму \$100 млн. И уже в декабре прошлого года с российской стороны были подписаны три контракта на общую сумму свыше \$100 млн, т.е. часть закупок финансировалась за счет армянского бюджета. Новые вооружения предназначены для укрепления систем ПВО и передовых позиций. Теперь понятно, что один из трех контрактов как раз подразумевает поставку ЗРК малой дальности «Тор-М2». Эта система имеет возможность одновременно обстреливать до четырех целей, располагающихся на высотах от 10 метров до 10 километров и на дальности до 15 километров. Также отличительной особенностью этой модификации является возможность ведения огня в движении, что сильно затрудняет

уничтожение комплекса, а также увеличенное до 16 число зенитных управляемых ракет на одной пусковой установке. Установленный на гусеничной шасси «Тор» является одной из самых эффективных войсковых систем ПВО в мире, ее основной задачей являетсякрытие подразделений сухопутных войск в ходе боевых действий, оборона командных пунктов, ключевых объектов инфраструктуры и т.п. Система эффективно борется с вертолетами и самолетами противника, крылатыми, тактическими и противоракетными ракетами, авиабомбами.

Поставки «Тор-М2» очень негативно отразятся на возможностях азербайджанской армии в вопросе применения штурмовой авиации (как вертолетов Ми-35М и Ми-24, так и самолетов Су-25) в случае возобновления «горячей» фазы конфликта. Именно в категории войсковой ПВО у Армении и НКР имелись некоторые проблемы — на вооружении стоят устаревшие системы «Оса-АКМ» (хоть и модернизи-

рованные собственными силами) и «Куб». После поставки систем «Бук-М1-2» (в 2016 году) и «Тор-М2» (судя по всему, уже в 2018 году) эта ситуация изменится. Учитывая наличие сотен переносных зенитных ракетных комплексов (ПЗРК) «Игла-С» и «Верба», азербайджанские военно-воздушные силы все же способны сыграть реальную роль в случае возникновения полномасштабной войны. А без эффективного применения боевой авиации реализация ближнего боя, являющегося фактически единственным реальным сценарием для военного решения проблемы со стороны Баку, становится практически невозможной, особенно учитывая наличие глубоко эшелонированных линий фортификации, построенных Армией обороны НКР за многие годы.

Поставка ЗРК малой дальности «Тор-М2», как и целый ряд поставок другой российской современной военной техники (начавшихся в 2016 году), стабилизирует ситуацию за счет выравнивания баланса сил, который начал нарушаться с начала 2010-х годов за счет огромных финансовых затрат Баку на приобретение оружия в Израиле и России.

Турция: кандидат в президенты грозит вывести страну из НАТО

Кандидат в президенты Турции, лидер партии «Родина» (Yatan) Догу Перинчек заявил, что страна выйдет из НАТО в случае, если он будет избран на высший государственный пост. Об этом Перинчек сообщил в интервью РИА Новости.

«НАТО видит в Турции врага, хотя Турция и является ее членом. Совсем недавно альянс проводил учения, в ходе которых основатель Турецкой Республики Мустафа Кемаль Ататюрк и действующий президент Турции были указаны в качестве

цели бомб. США по-прежнему угрожают террористическим курдским группировкам, снабжают оружием, поэтому Турция и США уже сейчас находятся в недружественных отношениях. Когда мы придем к власти, Турция выйдет из

НАТО, американские самолеты с авиабазы «Инджирлик» улетят домой, сама база полностью перейдет под контроль турецких военных и в Турции не останется никакого американского военного присутствия», — сказал Перинчек.

Мэр Тбилиси станет отцом в четвертый раз



Мэр Тбилиси Каха Каладзе и его супруга Ануки Арешидзе, кажется, готовятся к рождению четвертого ребенка, пишет «Новости Грузии». Несмотря на то что Арешидзе регулярно публикует свои фото в инстаграме, о ее беременности до сих пор не было известно. Новостью о беременности любимыми блогеров и streetstyle-фотографов поделился сам Каладзе, который сегодня показал трогательное семейное фото. Экс-футболист итальянского клуба «Милан» в комментарии к фото использовал несколько смайликов-сердечек, воздержавшись от каких-либо дополнительных разъяснений. Это не помешало подписчикам сделать выводы и начать

поздравлять мэра Тбилиси и его супругу с прибавлением. Каладзе и Арешидзе поженились в 2013 году, однако познакомились они еще в 2008 году. У них трое сыновей — Леван, Кахабер и Ваце. Все они родились в Милане. Старшему сыну восемь лет, среднему — шесть, а младшему — четыре годика. В прошлом модель, сегодня Арешидзе не менее известна в Грузии, чем ее супруг. 29-летняя девушка является дизайнером собственного бренда ANOUKI. Воспитание троих сыновей и управление брендом она совмещает с работой fashion-блогера. За инстаграм-страницей Арешидзе следят более 213 тысяч подписчиков и их число постоянно растет.

Палестинский кризис может развести Анкару и Баку по разным углам

Начало на стр. 2. После того как Вашингтон официально открыл свое посольство в Иерусалиме, на границе Израиля и сектора Газа, вперед рванула Турция, хотя в мире существует 57 мусульманских стран. Анкара отозвала своих послов из США и Израиля. Президент Турции Реджеп Тайип Эрдоган заявил о намерении провести переговоры с рядом мировых лидеров, в первую очередь с главой Палестинской автономии Махмудом Аббасом и Генеральным секретарем ООН Антониу Гутеррешем, а также сообщил о созыве 18 мая чрезвычайного саммита Организации исламского сотрудничества (ОИС).

Выступивший на форуме министр по налогам Азербайджана Микаил Джаббаров заявил, что создание по инициативе премьер-министра Израиля и президента Азербайджана этой комиссии «выведет отношения между нашими странами, которые отличаются многолетними доверительными связями, на качественно новый уровень и послужит платформой для открытия новых областей сотрудничества». Однако если бы азербайджанский президент Ильхам Алиев решил бы на деле проявить солидарность с Эрдоганом, то мог бы если не отменить, то перенести заседание комиссии. Второй нюанс: действия США в Иерусалиме осуществляются вопреки резолюциям ООН, тогда как Азербайджан принципиально ратует за их соблюдение в отношении урегулирования нагорно-карабахского конфликта. Вот так формирующаяся международная и региональная конъюнктура толкает Баку в сторону политики «двойных стандартов». В этой связи израильский политтехнолог Давид Зейдман заявил, что «в Израиле никогда не пугали отношения с Азербайджаном с отношениями с Арменией», в чем бакинские эксперты усматривают проявление «независимости Азербайджана во внешней политике». Но по факту сотрудничество Баку с Израилем вызвало раздражение и подозрение со стороны Тегерана. А сейчас так может думать и Анкара, констатируя факт краха доктрины «одна нация — два государства». И это на фоне процесса формирования альянса между Турцией и Ираном, когда Азербайджану трудно будет сохранить статус-кво в отношениях с обоими государствами и поддерживать сбалансированный внешнеполитический курс.

День календаря



День рождения джинсов

20 мая 1873 года фирма «Levi Strauss & Co» получила лицензию на единоличное право производства брюк с заклепками на карманах

История джинсовой одежды насчитывает более 200 лет. Не одно поколение выросло в этих практичных штанах. Первые запатентованные джинсы были выпущены в Америке человеком по имени Леви Страусс в 1850 году и проданы по цене 1 доллар 46 центов за пару.

Это были прочные брюки из парусины, со швами, усиленными двойной строчкой, со множеством карманов. Брюки пользовались популярностью у калифорнийских золотоискателей. Первая промышленная партия разошлась мгновенно. И через некоторое время Страусс организовал в Сан-Франциско фирму «Levi Strauss &

Co» по пошиву рабочей одежды. 20 мая 1873 года фирма «Levi Strauss & Co» получила лицензию на единоличное право производства брюк с заклепками на карманах. Вот эта дата и считается официальным днем рождения джинсов. В 1886 году на джинсах «Levi's» появляется знаменитый кожаный лейбл.

Турецкий политолог Энгин Озер предполагает, что развитие событий может пойти по форс-мажорному сценарию. Об этом предупреждает и сам Эрдоган, рассуждая о возможности «возникновения Третьей мировой войны». Да, США утратили посредническую роль в ближневосточном конфликте, ЕС пока не готов принимать участие в решении сложного ближневосточного уравнения, а активность России в регионе носит многоплановый характер. Москва размышляет над тем, как действовать дальше в ситуации, когда Вашингтон перебрал проблему палестинско-израильского конфликта другим ко-спонсором. Тем более что США сохраняют хорошие позиции в регионе даже тогда, когда не способны урегулировать конфликт. Да и Турция, выступившая в роли главного модератора «исламского единства», констатирует Deutsche Welle, на словах угрожает разрывом дипломатических отношений с Израилем, но не решает прервать торгово-экономические связи с ним.

Одним словом, на Ближнем Востоке продолжается «большая игра», в которую вовлекаются — вопреки их желанию — и многие другие близкие и дальние страны.