



Праздник урожая по ходу уборки: 100 000 тонн зерна собрали только в одном отделении «Звениговского»

Социальная хроника

2022

Ленинградская область. 7 тысяч рабочих «зависли» в простое

В Северной столице в режиме простоя находятся 7140 человек на 58 предприятиях. Об этом сообщил вице-губернатор Валерий Москаленко. В режиме сокращенной недели работают 4,5 тыс. человек на 86 заводах, эта цифра значительно выросла за последнюю неделю. В городе официально зарегистрировано более 17 тыс. безработных. Накануне завод Nokia объявил об остановке из-за нехватки сырья.

Тува. Повсеместный режим ЧС из-за пожаров

В Туве введен режим чрезвычайной ситуации из-за лесных пожаров. В республике ежедневно вспыхивают новые очаги лесных пожаров. К примеру, на станции Тайга сейчас полыхают четыре пожара. Жители сокрушаются в соцсетях: «...сейчас в тайге находятся многие наши земляки, на сборе кедровых орехов, грибов и ягод. Таежные пожары обрушат благосостояние тувинцев, многие их которых выживают за счет леса».

Забайкальский край. Епархия отбирает здание Института образования

Институт развития образования Забайкалья лишают здания. Чиновники-единогласно решили передать его местной епархии Русской православной церкви. Об этом говорится в петиции за сохранение учреждения на сайте Change.org: «Ситуация складывается таким образом, что коллективу института нужно освободить здание, ничего не предлагая взамен». Более 10 тыс. педагогов края будут лишены возможности очного прохождения курсов, говорится в петиции.

Свердловская область. Таблички «Разрушается государство»

Художник Екатерина Червоных разместила таблички на усадьбе Рязанова, двух отделений екатеринбургской городской больницы, на заброшенной поликлинике в Зеленой Роше и на здании в Горлоке милиции, на которых начертано «Разрушается государство». «Эти здания должны стать памятниками, но государство отказывается от них в этом статусе. Мы все годы после СССР сталкиваемся с безразличием государства», — пояснила художница свою акцию.

Астраханская область. Подайте «милосердие на водопровод»



Астраханец устроил акцию протеста у здания администрации губернатора. «Пожертвуйте на ремонт водопровода и проезд до села Сабан-Яра», — написал он на плакате. Так он не в первый раз пытался привлечь внимание властей на проблемы поселка — перебои с водоснабжением и общественным транспортом. Большое татарское село Сабан-Яр давно стало частью Астрахани, но автобусы туда так и не ходят, а водопровод давно уже нет воды.



И.И. КАЗАНКОВ и друзья из Татарии и Чувашии пришли, чтобы сказать спасибо

Хлеборобам-стотысячникам

Только крестьяне знают, как трудно вырастить урожай, а убрать его быстро, без потерь, в оптимальные агротехнические сроки, еще сложнее. Для механизаторов и водителей уборочной страда — это строгий экзамен, который они сдают ежегодно. Поэтому с уверенностью можно сказать, что хлеборобам известна настоящая цена хлеба.

5 сентября 2022 года в народном предприятии «Алексеевское» объединения «Звениговское» состоялся праздник урожая. На торжество прибыли доцент, кандидаты педагогических наук Чувашского государственного университета им. И.Н. Ульянова М.П. Вишневецкая и А.Н. Евдокимова, представители районов Республики Чувашия, простые труженики, которые интересуются историей культуры родного народа.

Уборочная страда в подразделениях совместного хозяйства «Звениговский», расположенных на территории Республики Татарстан, началась 28 июля. Благодаря слаженному и дружному труду работников поля к 5 сентября в «Хузангаевском» и «Алексеевском» намолочено 100 тысяч тонн зерна, и это еще не предел. С приветственным словом к присутствующим обратился председатель объединения «Звениговский» Иван Иванович Казанков. От лица Председателя ЦК КПРФ Г.А. Зюганова он передал пламенный привет хлеборобам и пожелал дальнейших успехов в их нелегком труде. Со словами поздравления выступил и глава Алексеевского района РТ С.А. Демидов, который выразил благодарность И.И. Казанкову за плодотворное сотрудничество, огромный вклад и за то, что он много делает для народа, живущего и работающего на этой земле.

По сложившейся традиции, ни один праздник урожая не обходится без награждения тружеников поля. За многолетний до-

бросовестный труд в агропромышленном комплексе Алексеевского района и за достигнутые высокие показатели при проведении уборочной кампании 2022 года Благодарственным письмом главы Алексеевского муниципального района и денежными премиями Сергей Анатольевич совместно с руководителями ООО «Хузангаевское» Е.М. Чугуновым и Н.П. «Алексеевское» С.К. Скрипачевым наградили передовых водителей и механизаторов хозяйств. После церемонии награждения всем труженикам и гостям представилась возможность отведать главный символ праздника — вкуснейший каравай, испеченный из муки нового урожая, а творческие коллективы Алексеевского района украсили праздник своими песнями и танцами.

Как говорится: «Делу — время, а потехе — час». Следуя данному примеру, не теряя драгоценного времени и заняв место в своих комбайнах и автомашинах, хлеборобы приступили к дальнейшей уборке урожая. По завершении жатвы им предстоит благополучно провести осенний сев, вспашку зяби, чтобы в следующем году получить еще больше урожая.

Почетных гостей из Республики Чувашия ждала насыщенная культурная программа, в ходе которой они отправились в Биллярский государственный историко-археологический и природный музей-заповедник Алексеевского района РТ. Позже они посетили архитектурно-этнографический туристический комплекс «Новый Сувар» в селе Сиктерме Алькеевского района. Здесь гости ознакомились с традициями и культурой древнего чувашского народа, побывали в парке «100 лет СССР». Все предстатели Республики Чувашия остались довольны, поблагодарили Ивана Ивановича за радушный прием и пожелали ему крепкого здоровья и успехов во всех его начинаниях.

Г.А. ЗЮГАНОВ:

Пресс-конференция в Интерфаксе

СОВЕТСКАЯ ВЛАСТЬ БЫЛА ПРАВА!

8 сентября в ИА «Интерфакс» прошла пресс-конференция Г.А. Зюганова на тему: «Залог Победы — сильная экономика и социальная справедливость! Программные предложения КПРФ».

Открывая пресс-конференцию, Г.А. Зюганов обратился к журналистам со вступительным словом:

— Я благодарю «Интерфакс», который любезно предоставил нам возможность обратиться к гражданам страны в это сложное и крайне ответственное время.

Сегодня — 8 сентября, и это знаковый день в истории России. 210 лет назад в 5:30 началось знаменитое Бородинское сражение. И началось ему послужила артиллерийская атака французских войск. Тогда сошлись лоб в лоб две могучие армии, и русское воинство показало свою доблесть и храбрость. Поэтому сражение на Бородинском поле предопределило разгром французов, которых мы потом гнали до Парижа. С тех пор на протяжении целого века в Европе все считалось с мощью и характером наших воинов и с силой нашего оружия.

В этот же день в 1943 году завершилось и освобождение Донбасса. Но сегодня мы там снова сражаемся против нацистов и фашистов, против тех, кто предал идеалы социализма и дружбы народов, а также против тех, кто объявил нам гибридную войну. Поэтому нам потребовалось провести военно-политическую операцию, объявленную президентом и поддержанную лево-патриотическими силами. Мы с самых первых дней требовали признания Донецкой и Луганской народных республик. Мы позавчера отправили туда 101-й гуманитарный конвой. Мы приняли 11 тысяч детей Донбасса и продолжаем оказывать ДНР и ЛНР помощь и поддержку, ибо для нас дружба и братство народов были всегда главными ценностями.

Сегодня завершается сельский Восточный экономический форум... Я внимательно прослушал выступление президента Путина и гостей форума. И хочу отметить, что появился целый ряд ключевых идей. Эти идеи уже давно предлагала реализовать наша Коммунистическая партия. И они, прежде всего, связа-



ны с высокими технологиями, поддержкой регионов и новым финансово-экономическим курсом.

Президент в своем выступлении особо обратил внимание на необходимость развития Транссиба и БАМа. Транссибирскую магистраль начали строить еще по указу императора Александра III. Транссиб спас нас в 41-м, когда мы перепоросили по нему к столице лучшие сибирские дивизии, которые избавили нас от гитлеровского нашествия.

По этой дороге за Волгу отправили почти 10 миллионов граждан и полторы тысячи самых крупных заводов. И Транссиб обеспечил нам Победу в 45-м.

Транссиб должен быть реконструирован, чтобы получить свое «третье дыхание». Мы давно настаивали на таком решении.

Советская власть уделяла много внимания освоению Северного морского пути и созданию соответствующей инфраструктуры. Сегодня эта тема вновь является ключевой, и ее очень активно поддерживают все ведущие страны Востока, такие, как Китай, Индия и Вьетнам. И, на наш взгляд, она также исключительно важна.

На Восточном экономическом форуме выступили на четырех площадках член Президиума ЦК КПРФ, Председатель Комитета Государственной думы по развитию Дальнего Востока и Арктики

Н.М. Харитонов. Мы с ним недавно проводили большую интернет-конференцию по Северному заводу.

Особый акцент на Восточном экономическом форуме был сделан на развитии авиации. В советское время пятнадцать авиационных заводов производили полторы тысячи летательных аппаратов. Над одной только Якутией летало до пятидесяти самолетов, а над Красноярским краем — примерно семьсот бортов. Тогда было кому тушить пожары, было кому развивать регион, и население в этих регионах только прибывало. Но за последние двадцать лет с Дальнего Востока, с Севера и из Сибири уехали почти два миллиона человек. И это абсолютно ненормально!

Поэтому мы сегодня должны придать новое дыхание развитию авиации, а также новейших технологий, таких, как электроника, станкостроение, робототехника. И нами были внесены соответствующие предложения, в том числе и на Орловском экономическом форуме. Потом они трансформировались в наши программы «Десять шагов к достойной жизни» и «Двадцать неотложных мер для преобразования России». Также мы предложили двенадцать соответствующих поправок к Конституции. Они не были включены, но наша партия продолжает настаивать на принятии этих решений.

Еще одна тема, затрону-

тая на Восточном экономическом форуме, — это развитие городской инфраструктуры. Там были представлены три городские агломерации, но в целом разработана программа создания пятнадцати таких агломераций с самой современной социальной и научной базой, здравоохранением и образованием. Прежде всего, это Владивосток, Петропавловск-Камчатский и Улан-Удэ, которые получают новое развитие.

Но подобную политику мы вместе с губернатором-коммунистом Андреем Клычковым уже реализуем в Орле и в Орловской области. В свое время там изобрели «Орловскую непрерывку», и этот опыт был обобщен и одобрен практически всей советской страной. Впервые в истории был разработан план развития Орла на тридцать лет вперед, который успешно реализовывался. Теперь эта идея получает новое развитие.

Первый заместитель Председателя ЦК КПРФ Ю.В. Афонин в своем выступлении подвел итог предвыборной кампании и привел ряд вопиющих фактов и приемов, когда «оппоненты» пытаются дискредитировать от КПРФ и левых сил.

Заместитель Председателя ЦК КПРФ Д.Г. Новиков в своем выступлении остановился на особенностях современной информационной войны, которую раздувает Запад.

7 ноября в штате Флорида в США, заметил он, проводят День «жертв коммунизма». В этот день всем школьникам и студентам во Флориде будут рассказывать об «ужасах тоталитарной идеологии». Неслучайно этой теме они уделяют принципиально важное внимание. Дело в том, что они рассматривают данный вопрос как элемент борьбы с Россией (наследницей СССР) и с Китаем, которым руководит Компартия.

Опросы ВЦИОМа показы-

вают, что 60% граждан России не видят никакой пользы от западной цивилизации, 74% опрошенных выразили открытую неприязнь к Михаилу Горбачеву. КПРФ наилучшим образом отвечает этим народным настроениям и предлагает конкретные меры по смене всей проводимой политики в стране. Мы требуем провести национализацию стратегических отраслей экономики и форсированную новую индустриализацию. Мы также требуем перехода к плановой мобилизационной экономике.

На фоне растущих угроз извне наибольшая ответственность сегодня за судьбу России лежит на партии «Единая Россия», потому что она имеет большинство голосов в Госдуме. Но у «Единой России», к сожалению, отсутствуют ответственность и совесть. Единороссы не желают провести честную избирательную кампанию. Мы видим это на примере разных регионов. Такие примеры уже звучали на этой пресс-конференции.

Поэтому мы увеличили количество наших наблюдателей на выборах. Пусть знают фальсификаторы выборов: наш контроль будет ужесточаться! Мы ведем борьбу за народное право, за расширение политических свобод в России, а следовательно, и за сплочение общества. «Единой России» надо поучиться у КПРФ, как бороться за общественную сплоченность!

Член Президиума, секретарь ЦК КПРФ Г.П. Камнев подробно остановился на фактах нарушений законодательства, связанных с текущей избирательной кампанией. При этом выступающий особо отметил размах противодействия коммунистам со стороны чиновников и разного рода фальсификаторов. «Количество нарушений, связанных с выборами, зашкаливает», — подчеркнул он.

Обстоятельное выступление М.В. Дробот, члена Президиума, секретаря ЦК КПРФ, вызвало особый интерес. Оно было в основном посвящено проблемам российской демографии, положению семьи, защите детства. Редакция выделяет его в отдельную публикацию (см. 2-ю стр.)

Участники пресс-конференции ответили также на вопросы журналистов.

Мария ДРОБОТ, депутат Госдумы

Сбережение народа - укрепление Отечества

В политической программе КПРФ и в практической работе партии большое внимание уделяется вопросам материнства и детства, образования и воспитания. 5 сентября Председатель ЦК КПРФ Геннадий Зюганов сделал заявление, в котором подчеркнул, что вопрос детства в нашей стране – это в перспективе не только вопрос государственного суверенитета, но и существования самой страны. И я хочу вспомнить декрет Совета Народных Комиссаров РСФСР, изданный в 1918 году, «Социалистическое Отечество в опасности!». Тогда Советское государство было объективно не готово к войне с германским милитаризмом.

Сегодня, когда НАТО у порога, нам приходится осознать, что снова Отечество в опасности. Огромная территория погрузилась в демографическую катастрофу. У нас принято 90-е годы прошлого века называть «лихими», и часто их противопоставляют нынешним временам, дескать, теперь по-другому. Но если взглянуть же демографическую статистику, то окажется, что 90-е никогда не делись и в двукратных, и сейчас морок 90-х окутал Россию беспросветно.

Демографические потери населения за последние 30 лет оказались самыми масштабными в истории России – больше 26 миллионов человек, включая смертность от COVID-19 (около 1 миллиона). Эти потери сопоставимы с потерями в Великой Отечественной войне. Еще несколько лет такого развития, и в истории России можно будет ставить точку (или крест).

На вопрос детства, в конечном итоге, выходят все стороны жизни общества. И когда КПРФ пытается достучаться своей программой до сердец людей, говоря об экономике, о социальной сфере, о медицине и образовании, это по большому счету идет борьба за детей, за то, чтобы Россия перестала вымирать, как это происходит сейчас.

Решать демографические задачи нужно срочно, не откладывая. Поэтому КПРФ предлагает:

- ✓ Гарантию доступной медицины.
- ✓ Гарантию доступного и качественного образования.

31 августа мы собрались в редакции газеты «Правда» за круглым столом, чтобы обсудить проблемы современного образования. Буквально каждый присутствующий негативно вы-

Семья Всеволода Михайловича и Марии Александровны, дочери А.Н. Скворцова, оказалась на редкость счастливой: супруги прожили вместе более полувека и воспитали семерых детей. Мстислав был пятым по счету ребенком – он родился в Риге 28 января (10 февраля) 1911 года и был крещен в храме Александра Невского. Родители надеялись, что сын пойдет по стопам отца, однако шестнадцатилетнего выпускника школы по молодости лет не приняли в строительный вуз. И тогда по совету старшей сестры Людмилы, математика по специальности, юноша поступил на физико-математический факультет МГУ.

В 1931 году, после окончания университета, М.В. Келдыш был зачислен в штат Центрального аэрогидродинамического института им. Н.Е. Жуковского (ЦАГИ), где в течение пятинадцати лет занимал должности инженера, старшего инженера, начальника группы и начальника отдела динамической прочности. С 1934 года он по совместительству работал в Математическом институте им. В.А. Стеклова АН СССР (МИАН). В 1935-м ему была присуждена ученая степень кандидата физико-математических наук (без защиты диссертации), а в 1936-м – ученая степень кандидата технических наук (также без защиты диссертации) и присвоено ученое звание профессора по специальности «аэродинамика». В 1938 году Мстислав Всеволодович успешно защитил докторскую диссертацию «О представлении рядами полиномов функций комплексного переменного и гармонических функций».

Научную деятельность М.В. Келдыш успешно сочетал с педагогической. В 1930–1932 годах он преподавал математику в Государственном электромашинностроительном институте (ГЭМИ) и Государственном станкоинструментальном институте (СТАНКИИ), а в дальнейшем – до 1953 года – читал лекции в главном вузе страны.

В годы репрессий семья будущего академика пережила трагедию. В 1936 году был арестован и в 1937-м расстрелян его брат Михаил – аспирант исторического факультета университета. Другой брат – Александр – более года провел на Лубянке. Дядя Николай Александрович, бывший офицер царской армии, отбыл срок на Беломорканале...

В конце 1946 года М.В. Келдыш был избран действительным членом АН СССР. Его освобождают от занимаемой должности в ЦАГИ и назначают начальником (в 1950-м – научным руководителем) НИИ-1 Министерства авиационной промышленности – первого в стране специализированного научно-исследовательского учреждения по ракетной тематике (ныне – Исследовательский центр им. М.В. Келдыша). В 1953

ков школ-интернатов и детей из семей беженцев. С тех пор отправка в декабре в Донбасс детских подарков стала в КПРФ доброй традицией. Делегации ЦК КПРФ на Донбасс постоянно общаются с детворой, посещают школы-интернаты, детские дома, детские сады, больницы.

В оздоровительном центре «Снегири» по инициативе лидера КПРФ Геннадия Зюганова регулярно отдыхают, восстанавливают здоровье сотни детей из Донецкой и Луганской народных республик. Санаторное лечение прошли более 11 тысяч ребят из Донбасса.

Дети из народных республик становятся участниками и лауреатами международного конкурса «Земля талантов», конкурса «Пионер XXI века», организованного к столетию пионерской организации. Что касается юбилей Пионерию, то дети Донбасса принимали участие и в других торжественных мероприятиях: концерте в Колонном зале Дома Союзов, Всероссийской линейке пионерских отрядов на Красной площади.

Помимо гуманитарной помощи, нам всем нужно окончательно осознать необходимость социально-экономических преобразований. На каждую избирательную кампанию КПРФ выходит с конструктивной, продуманной программой. Однако засеивши в кремлевских башнях либералам не нужна борьба политических программ. Поэтому в ход идут самые грязные технологии.

Далее Мария Дробот приводит драматические эпизоды из политической жизни Ульяр-тиш, которую она также представляет в Госдуме как депутата. В «день тишины» оставив это за скобками. Но с ее выводом нельзя не согласиться.

Мы считаем, что власть, используя такие технологии, делегитимизирует выборы. К чему приводит это, уже можно увидеть своими глазами в соседнем государстве. И сейчас важно понять, что Отечество снова в опасности!

У нас есть два пути.

Первый – оказаться на обочине цивилизации, потерять свой суверенитет и свою страну.

Второй – взять на вооружение социалистический опыт. Будущее человечества за социализмом, проблема в том, что России нужно это осознать как можно скорее.

Роботы не заменят нас?

Более 60% соотечественников уверены, что роботы не смогут их заменить, однако четвертая часть россиян полагают, что это возможно, но не в ближайшем будущем, свидетельствуют результаты опроса, проведенного «Лабораторией Касперского». При этом, согласно исследованию, в случае, если роботы победят, треть опрошенных граждан намерены переквалифицироваться на работу в другой области или получить образование по новой специальности. 14% респондентов заявили, что совсем перестанут работать. Среди областей, в которых, по мнению респондентов, роботы всё же вытеснят людей, лидирует промышленность и производство (73%), на втором месте – логистика и доставка (46%), на третьем – сельское хозяйство (33%). Возможность замены работами журналистов и блогеров допускают 6% опрошенных. В ходе опроса почти 70% женщин соглашались, что использование технологий автоматизации в некоторых сферах может в перспективе привести к безработице и падению уровня жизни. Среди мужчин такого мнения придерживаются 56%.

«Уже давно идут разговоры о том, что роботы рано или поздно заменят людей во многих сферах. Пока это в большей степени по-прежнему только обсуждения. Как показал наш опрос, часть респондентов здраво рассуждают, что в случае необходимости смогут либо переучиться, либо найти другую работу. Далеко не все, что умеет человек, можно перепоручить машинам», – отметила Анна Кулашова, управляющий директор «Лаборатории Касперского». В опросе приняли участие 1008 человек по России. Исследование проводилось в июле 2022 года.

Третьяковка в павильоне ВДНХ

Завершаются реставрационные работы в знаковом для всей ВДНХ павильоне №1 «Центральный». Планируется, что первая выставка из запасников Третьяковки в обновленном «Центральном» павильоне откроется этой осенью. Монтаж экспозиции планируют начать одновременно с завершением реставрации. На выставке представят 40 произведений, созданных в годы строительства павильона, а также работы современных авторов. Через год экспозицию планируют обновить. Следующую выставку также соберут из коллекции Третьяковской галереи. Центральный павильон построили в начале 1950-х годов. В ходе его реставрации здание вернули первоначальный облик, восстановили все элементы фасадов и интерьеры залов.

Открытое письмо президенту В. Путину По долгу справедливости

Уважаемый Владимир Владимирович!

Я, Владимир Миронович Гуревич, ветеран труда 86 лет от роду, горжусь тем, что живу в г. Дзержинское Люберецкого городского округа Московской области, и преклоняюсь перед памятью Феликса Эдмундовича, легендарной личности – как никто другой внесшего огромный вклад в защиту молодого Советского государства, поборовшего беспризорность, наладившего работу железнодорожного транспорта, внесшего неоценимый вклад в возрождение порушенной Первой мировой и Гражданской войнами промышленности нашей многотраднойной Родины.

11 сентября исполняется 145 лет со дня рождения Феликса Эдмундовича Дзержинского, профессионально-го революционера, соратника и сподвижника В.И. Ленина, выдающегося партийного и государственного деятеля молодого Советского государства.

Под руководством Дзержинского была сформирована организация, известная под аббревиатурой ВЧК, в обязанность которой входила борьба с контрреволюцией, внутренними и внешними врагами Страны Советов. Неоднократно менялось название этой организации, но за ее сотрудниками так и оставалась гордое и почетное название – чекист.

Людские потери в годы Первой мировой и Гражданской войны осиротили множество детей, ставших в отсутствии родителей беспризорниками. Именно на ВЧК была возложена борьба с беспризорничеством. Советская власть поручила ВЧК решить архитрудную задачу, вырвать из преступной среды осиротевших подростков, воспитать из них полезных для советского общества граждан. Чекисты блестяще справились с этой задачей, организовав множество детских домов и трудовых коммун, где дети получили путевку в большую самостоятельную жизнь.

Работоспособность Ф.Э. Дзержинского была фантастической. Он совмещал руководство ЧК с обязанностями наркома путей сообщения. Работа железнодорожного транспорта была дезорганизована, а от его

четкой работы зависело упорядоченное передвижение пассажиров и грузов по огромным просторам страны, своевременное снабжение промышленных предприятий сырьем, населения страны продовольствием.

Благодаря его организаторским способностям в короткие сроки было восстановлено более двух тысяч мостов, отремонтировано почти три тысячи паровозов, порядка десяти тысяч кило-

метров железнодорожных путей.

Дзержинский стал непосредственным участником разработки новой экономической политики (НЭП) и в 1924 году возглавил ВСНХ (Высший совет народного хозяйства).

Феликс Эдмундович был вечным тружеником. Его отличительными чертам были скромность и бескорыщность, настойчивость и неподкупность.



В знак благодарности Железному Феликсу, так называли его в народе, за его титаническую деятельность на благо Советского государства, в 1958 году на Лубянской площади Москвы был установлен памятник работнику знаменитого скульптура Е. Вучетича.

В августе 1991 года распавшаяся пятая колонна, рядившаяся в тогу поборников демократии, при пособничестве тогдашнего руководства Москвы, способствовала тому, что памятник Ф.Э. Дзержинскому на Лубянке был снесен.

Дурной пример войны с советскими памятниками, подхваченный в других, ныне «независимых» государствах, бывших советских или входивших в социалистический лагерь республиках, продемонстрировал его пагубность и ущербность.

С тех пор не раз возникал вопрос о возвращении этого памятника на свое прежнее место. На это есть не только запрос общественности, но и требование законодательства РФ. Формально ни один государственный орган, имеющий на это право, не принимал решение о сносе памятника на Лубянской площади. Незаконность демонтажа памятника Ф.Э. Дзержинскому подтверждена московской городской прокуратурой. Следовательно, это незаконное должно быть устранено.

Считаю наиболее правильным, чтобы это было сделано Указом Президента РФ, служившего сотрудником Комитета государственной безопасности СССР и, несомненно, гордившегося званием – чекист.

Акт справедливости по отношению к Ф.Э. Дзержинскому будет встречен подавляющим большинством граждан России с одобрением и станет еще одним фактором, способствующим объединению и сплочению общества в условиях проведения специальной военной операции на Украине.

Уверен, что мое обращение поддержат жители городов, носящих имя Дзержинского, в Нижегородской области, в Белоруссии и других регионах.

В.М. ГУРЕВИЧ, ветеран труда, житель г. Дзержинск, Люберецкого городского округа Московской области

СССР о себе

Прошлое никогда не повторяется, но питает нас своим нетленным духом.

Наталия Нарочницкая

Советская эпоха породила множество ярких имен: астрофизик В.А. Амбарцумян, генетик Н.И. Вавилов, врач-трансплантолог В.И. Шумаков, лингвист О.Н. Трубачев, авиаконструктор С.В. Ильюшин, писатель М.А. Шолохов, балерина Г.С. Уланова, пианист С.Т. Рихтер, кинорежиссер и актер С.Ф. Бондарчук, полководец К.К. Рокоссовский, дипломат А.А. Громыко... В этой плеяде талантов мирового уровня особо выделяется академик М.В. Келдыш – один из крупнейших математиков и механиков XX века, общепризнанный теоретик космонавтики, активный участник Атомного проекта, блестящий организатор научных исследований, вся жизнь которого является, без преувеличения, подвигом во имя науки.

Данная статья позволит читателям не только прикоснуться к личности великого человека и получить представление о его творческих достижениях, но и ощутить атмосферу минувшей эпохи – такой трагической и такой прекрасной.

Страницы биографии

Журналист и писатель В.С. Губарев рассказывает об интересном случае из жизни Мстислава Всеволодовича:

«При встрече в одной из школ ребятишки спросили академика:

– Чем вы увлекались, когда были пионером?

Академик смутился, а потом ответил честно:

– К сожалению, мне не довелось быть пионером...

Келдыш не стал объяснять, что его принять в пионеры не могли – у него ведь было «буржуазное происхождение», что в 20-х годах прошлого века, после пролетарской великой революции, когда он мог стать пионером, считалось немилым.

А свое прошлое, как известно, мы не выбираем».

Действительно, оба деда Мстислава Всеволодовича – Михаил Фомич Келдыш и Александр Николаевич Скворцов – принадлежали к дворянскому сословию. Они посвятили жизнь Отечеству и армии и достигли генеральских званий: первый из них был врачом, второй – артиллеристом. Генеральские погоны носил и отец Всеволод Михайлович, ставший именитым инженером-строителем, заслуженным деятелем науки и техники РСФСР. Он преподавал в высших учебных заведениях, а также участвовал в проектировании и экспертизе ряда крупнейших строек страны двадцатых-тридцатых годов.

М. КЕЛДЫШ: «ЭТО БЫЛО ПРЕКРАСНОЕ ВРЕМЯ...»

ного характера: совестливость и жертвенность. Его отличали целеустремленность и бескомпромиссность, нечеловеческая работоспособность и выдержка, доброжелательность и принципиальность, требовательность и научная щедлость, аристократизм и скромность, повышенное чувство ответственности и чрезвычайно упорядоченная система мышления.

Ученый владел французским, немецким, итальянским и английским языками. Любил и хорошо знал литературу, живопись, музыку и театр. Свободно ориентировался в самых разных областях гуманитарного и естественнонаучного знания: истории, философии, педагогике, сельском хозяйстве, биологии, химии, физике... Столь широкий общекультурный кругозор, безусловно, помогал М.В. Келдышу не только эффективно руководить Академией наук, но и тонко чувствовать гуманитарную значимость своей исследовательской деятельности.

Академик Н.Г. Басов: «*Однажды при посещении художественной галереи в Италии Мстислав Всеволодович поразил меня своей немислимой гениальностью. Экскурсия была очень долгой, потому что экскурсовод говорила по-итальянски, потом шел перевод на английский и т.д. Вдруг мы видим, что экскурсовод отошла от нас вместе с Келдышем, и тот берет по залам и показывает ей знаменитые картины, да к тому же замечательно говорит по-итальянски. Это меня потрясло больше всего. Вечером за ужином мы его спросили, откуда он знает итальянский. Мстислав Всеволодович ответил, что когда он был бедным студентом и поехал отдыхать в Грузию, то захватил с собой книжку на итальянском языке и переводил ее, пользуясь словарем для каждого слова. С тех пор он мог разговаривать по-итальянски...*»

Изучение особенностей личности, а также обстоятельств жизни и деятельности М.В. Келдыша показывает, что он обладал многочисленными общими и специальными способностями. В силу этого он мог стать, например, инженером-строителем, летчиком-испытателем, экономистом, искусствоведом, филологом. В любой из этих профессий Мстислав Всеволодович, безусловно, достиг бы выдающихся результатов. Но Судьбе было угодно, чтобы он получил математическое образование и внес исключительный вклад в развитие «парши наук», скоростной авиации, ракетной техники и космических исследований.

Творческое наследие

В научной и организационной деятельности М.В. Келдыша выделяются три основных периода.

Первый период (1931–1946) связан с работой ученого в ЦАГИ и МИАН, где им были выполнены исследования в области аэрогидродинамики, колебаний и автоколебаний авиационных конструкций, математики.

В 1934 году М.В. Келдыш в соавторстве с Ф.И. Франклем опубликовал работу «Внешняя задача Неймана для нелинейных эллиптических уравнений с приложением к теории крыла в сжимаемом газе», в которой впервые математически строго, в общем случае с учетом сжимаемости газа была получена формула Н.Е. Жуковского для подъемной силы профиля крыла, движущегося с дозвуковой скоростью. Эта работа имеет не только большое прикладное значение. «Задача об обтекании тела потоком газа», отмечает член-корреспондент АН СССР К.И. Бабенко, – стимулировала интерес математиков к задаче Неймана для эллиптических квазилинейных уравнений, и уже после войны возник большой поток работ в этой области. В свою очередь, исследование квазилинейных эллиптических систем вызвали к жизни замечательную теорию квазиконформных отображений и теорию обобщенных аналитических функций».

В последующем ученым были получены основополагающие результаты в теории колеблющегося крыла и теории движения крыла (глицсера) под поверхностью жидкости (совм. с М.А. Лаврентьевым), теории волнового сопротивления в канале конечной глубины (совм. с Л.И. Седовым), написана работа по строгому обоснованию теории винта Жуковского (совм. с Ф.И. Франклем), а также решена задача об ударе пластины (днища поплавка гидросамолета) о воду.

В предвоенные и военные годы М.В. Келдышем были выполнены исследования по флаттеру – разрушительным для крыла и оперения самолета автоколебаниям, возникающим при достижении некоторой критической (для данной конструкции) скорости. Вместе с коллегами – Е.П. Гроссманом, Л.С. Поповым, Я.М. Пархомовским и др. – ученый разработал теорию флаттера, методы численного расчета этого явления и его моделирования в аэродинамических трубах. Кроме того, успешно освоил технику пилотирования, считая «необходимым представлять себе реакцию самолета на атмосферные возмущения и действия летчика органами управления». В результате инженеры-конструкторы получили эффективные методы борьбы с опасным феноменом (точная весовая балансировка крыла, элеронов и рулей, а также использование гидравлических демпфоров, гасящих колебания), а механика обогатилась материалом, легшим в основу ее нового раздела – аэроупругости.

Широкое признание в научном мире получила и другая работа Мстислава Всеволодовича, связанная с авиастроением. Она была посвящена шимми – автоколебаниям переднего колеса трехколесного самолета на разбеге, пробеге и рулении (возникая на определенной скорости, эти колебания приводили к разрушению передней стойки шасси и к последующей аварии). Ученый рассмотрел упругие деформации катящегося по опорной плоскости пневматика, установил неголономные связи качения и вывел уравнения шимми. Используя их, он изучил влияние конструктивных особенностей элементов шасси на явление шимми и указал пути его предотвращения.

Значительная часть математических исследований М.В. Келдыша, приходящихся на рассматриваемый период, посвящена теории аппроксимации функций комплексного переменного. В них, выполненных отчасти совместно с М.А. Лаврентьевым, нашли свое решение такие проблемы, как средние квадратичные приближения полиномами, приближения голоморфных функций целыми функциями, полнота системы полиномов в квадратичной метрике с весом. В одной из работ этого цикла автор сформулировал ставшую уже классической теорему: «Для того чтобы всякая функция, непрерывная в замкнутой области и голоморфная внутри, могла быть представлена равномерно сходящимся рядомм полиномов, необходимо и достаточно, чтобы дополнение состояло из одной области, содержащей бесконечно удаленную точку». Теорема получила очень высокую оценку в кругу математической элиты. Академик В.А. Саловничий утверждал: «Это, бесспорно, теорема для любого ученика». А академик Н.Н. Боголюбов и член-корреспондент АН СССР С.Н. Мергелян писали: «Следует подчеркнуть, что теорема М.В. Келдыша лежала у истоков множества последующих исследований по проблемам, выросшим на реальной почве теории приближений и уходящим своими интересами далеко за ее пределы – в алгебру, функциональный анализ; достаточно назвать в качестве одного лишь примера бурно развивающуюся в настоящее время теорию банаховых алгебр».

Второй период (1946–1961) творческой биографии М.В. Келдыша приходится на его работу в МИАН, ОПМ МИАН и НИИ-1, где он занимался исследованиями в области математики, ракетной техники и космонавтики.

«Вскоре после войны, – вспоминает академик И.М. Виноградов, – пришли ко мне Ю.Б. Харитон и другие физики. Просили порекомендовать математика, который мог бы поставить расчеты по атомной темати-

В Великобритании объявлен 10-дневный траур

Умерла королева Елизавета II



Об этом сообщил Букингемский дворец. Траурное объявление разместили на стенах дворца, к которому стали приходить сотни британцев.

Новым королем стал старший сын королевы Чарльз. В сообщении от его имени говорится о глубоком сожалении о смерти Елизаветы II как в королевской семье, так и по всей Великобритании.

Новый премьер-министр Великобритании Лиз Трасс сообщила, что новый монарх Великобритании взял имя Карл III. Церемония его коронации пройдет, как только это будет возможно. Трасс назвала смерть королевы «шоком для народа и всего мира», а саму Елизавету «духом Великобритании» и «скалой, на которой была построена современная Великобритания».

В момент, когда умерла королева, британская корона была передана немедленно и без всяких церемоний ее наследнику, бывшему принцу Уэльскому. Однако есть несколько практических и традиционных шагов, через которые ему необходимо пройти, чтобы быть коронованным.

Нового короля станут называть Карл III. Таким было самое первое решение за время правления нового монарха. Он мог выбрать меж-

ду любым из своих четырех имен: Карл, Филип, Артур, Георг. Менять титул придется не только новому королю. Хотя принц Уильям и является теперь наследником престола, он не станет принцем Уэльским автоматически. Однако он немедленно унаследовал принадлежавший его отцу титул герцога Корнуольского. Жена Уильяма Кэтрин теперь будет известна как герцогиня Корнуольская. У жены Чарльза также появится новый титул – теперь он будет звучать как королева-консорт – словом «консорт» описывается супруга монарха.

В Великобритании объявлен 10-дневный национальный траур. Он продлится до похорон монарха. Тело королевы перевезут из Балморала в Шотландии, где она умерла, в Букингемский дворец.

Елизавета II – старшая дочь короля Георга VI и леди Елизаветы Боуз-Лайон – родилась 21 апреля 1926 года в Лондоне. Получила домашнее образование. В 1945 году поступила во вспомогательную территориальную службу – женское подразделение британской армии. В 1947 году состоялась свадьба Елизаветы и принца Греческого и Датского Филиппа. Он отказался от всех титулов, принял британское подданство и получил

титул герцога Эдинбургского. В браке у них родились четверо детей.

Королева возшла на престол в 1952 году, в 2015 году она стала самым долгоживущим монархом в истории Великобритании и Англии. В начале июня в королевстве прошли торжества по случаю «латинового юбилея» – 70-летия правления Елизаветы II. Публике показали ролик, в котором королева пьет чай с медвежонком Паддингтоном. В ролик они оба признались, что носят с собой бутерброд с мармеладом. Заканчивается видео словами медвежонка: «Счастливо вам юбилея. И спасибо вам за всё».

За годы правления Елизаветы II сменились 14 премьер-министров (первым был Уинстон Черчилль), множество бывших британских колоний получили независимость. Ряд стран Содружества стали республиками. Последняя из них – Барбадос – в прошлом году. Королева встречалась с множеством исторических деятелей, от Джона Кеннеди и Юрия Гагарина до Дональда Трампа и Владимира Путина. Елизавета II – героиня множества фильмов и сериалов, в том числе художественных, и один из символов современной британской жизни и культуры.

Коротко

Премьер-министр Венгрии Виктор Орбан заявил, что европейские санкции в отношении России потерпели неудачу, и что Европа теперь может испытывать нехватку энергии. «Из-за санкций и из-за конфликта Европа может остаться без энергии. Против России введены 11 тыс. санкций, но попытки ослабить Россию провалились», – заявил он. По словам премьера, растущая инфляция и нехватка энергии может «поставить Европу на колени».

□ □ □

Совет ЕС одобрил полную приостановку соглашения Евросоюза с Россией об упрощенном визовом режиме: для россиян повышается визовый сбор и увеличивается длительность оформления визы. «Следовательно, на граждан России будут распространяться общие правила визового кодекса», – говорится в заявлении, опубликованном на сайте Совета ЕС. Приостановка соглашения приведет к повышению визового сбора с 35 евро до 80 евро для граждан РФ, необходимости предоставления главы оформления визы дополнительных документов, к увеличению сроков оформления визы до 45 дней.

□ □ □

Десять стран ЕС возражают против идеи ввести «потолок» цен на российский газ, опасаясь, что РФ тогда полностью прекратит его поставки, сообщили власти Евросоюза. Среди стран, возражающих против предложения главы Еврокомиссии Урсулы фон дер Ляйен одобрить «потолок» цен на российский газ, присутствуют Италия, Польша и Греция. «По правде говоря, Россия даст ответ на такой шаг», – заявил советник премьера Греции по энергетике Никос Цафос.

□ □ □

Верховным народным собранием КНДР принят закон под названием «Политика в отношении ядерного оружия». Он определяет принципы применения ядерного оружия, меры безопасности. В нем подчеркивается, что право отдавать приказы о применении ядерного оружия имеет только лидер страны – Ким Чен Ын.

□ □ □

США увеличат военное присутствие в Эстонии и других странах Балтии, сообщил глава эстонского минобороны Ханно Певкур по итогам состоявшейся беседы с министром обороны США Ллойдом Остином на авиабазе Рамштайн в Германии. «Это сильный сигнал о продолжении присутствия США в регионе и поможет усилить наше коллективное сдерживание на восточном фланге НАТО», – заявил Певкур.

□ □ □

Более тысячи человек эвакуировали на юге Турции из-за природного пожара, с которым борются уже второй день. Пожар начался в среду в провинции Мерсин на побережье Средиземного моря. В борьбе с пожаром задействовали 29 вертолетов, 11 самолетов и 850 пожарных.

Валентин КАТАСОНОВ, профессор

Первая волна санкций коллективного Запада против России характеризовалась массовыми «заморозками» самых разных активов российского происхождения – валютных резервов Российской Федерации на сумму свыше 300 млрд долл. (это прежде всего); зарубежных активов российских банков и компаний, которые попали в черные списки; недвижимости, банковских счетов и другого имущества физических лиц, включенных в те же черные списки. Слово «заморозка» (арест, блокировка) означает, что владелец актива лишается возможности им распоряжаться, хотя не лишается права собственности.

Сегодня никаких надежд на «разморозку» нет. Коллективному Западу хочется «заморозить» активы подвергнуть конфискации, проще говоря, украсть. Однако экспроприация российских активов создала бы прецедент нарушения «священного права собственности», и это в короткий срок может разрушить устой западного (капиталистического) общества. Многие на Западе побаиваются экспроприации российского имущества, как «подрывающей основы». Ищутся способы, как провести конфискацию в обход, без соответствующей правовой основы.

Так, Христия Фриланд, министр финансов и вице-премьер Канады, на финансовом саммите в Германии в мае предложил вариант продажи российских олигархам своего рода индულгенций. Суть в следующем: коллективный Запад создает специальный фонд для помощи по восстановлению разрушенной Россией экономики Украины.

Российским олигархам будет предложено делать взносы в этот фонд. Если взносы будут сочтены достаточными, Запад будет готов вычеркнуть таких богатых россиян из черных списков и пообещать в будущем в такие списки не вносить. Одним из первых, показавшим, как надо покупать «индულгенции», стал Роман Абрамович. В мае он подписал договор по продаже футбольного клуба «Челси» консорциуму во главе с американским миллиардером Томом Боулизом за 4,25 млрд фунтов стерлингов и заявил, что 2,5 млрд фунтов от сделки пойдет на помощь «жертвам войны».

А вот еще вариант. Был подкасан Вашингтоном Владимиру Зеленскому. Суть: Украина несет большие материальные потери в войне. Россия – виновник этих потерь, она должна покрывать убыт-

АППЕТИТЫ РАСТУТ

ки с помощью репараций. Репарации взимались Антантой с Германии по итогам Первой мировой войны, взимались с Германии и ее союзниц по итогам Второй мировой войны. Репарационные требования Киева к Москве могут стать для Запада «правовым алиби» конфискации. Мол, Запад не нарушает «священное право собственности», а помогает Киеву получать репарации для восстановления разоруженной украинской экономики.

Зеленский по подсказке Вашингтона предлагает русским учить слова «репарации» и «контрибуции»

Тема не нова. После распада в 1991 году Советского Союза целый ряд стран выдвинул к Москве требования о возмещении ущерба. Основная часть претензий, которые последние тридцать лет предъявлялись Российской Федерации, приходится на государства, входившие в состав СССР. В первую очередь это Латвия, Литва, Эстония, Молдова. Весной 2014 года к этой кампании присоединилась Украина – после того, как Крым вошел в состав России. В апреле того же года министр юстиции Украины заявил: «Министерство юстиции обобщило информацию от наших министерств и ведомств по убыткам, которые были нанесены от оккупации Крыма, и общая сумма этих убытков составляет 950 млрд гривен. Эта сумма не включает в себя упущенную выгоду, которая будет начислена дополнительно». Министр уточнил, что эта сумма не включает также стоимость полезных ископаемых и залежей в морском шельфе. Вскоре это было уже 1,08 трлн, затем – 1,18 трлн гривен. Сумма периодически пересматривалась в сторону увеличения. В июле 2014 года министр энергетики и угольной промышленности Юрий Продан заявил, что убыток Украины от потери в Крыму энергетических объектов, включая запасы углеводородов на шельфе, оценивается в 300 млрд долл. Если все суммировать, получается, что Киев ожидает от Москвы компенсации в размере аж 400 млрд долл.

Из года в год украинские политики и чиновники напоминают о своих претензиях. Летом прошлого года находившийся в Киеве Центр экономической стратегии опубликовал записку «Оценка экономических потерь Украины от временной оккупации Крымского полуострова». Выводы там поразительные: оказыва-

ется, экономические потери Украины от «временной оккупации Крыма» уже составили свыше 135 миллиардов долларов. Это почти 87% от объема ВВП Украины в 2020 году.

Мировым экспроприаторам очень могут пригодиться бывшие советские республики с их претензиями к России как правопреемнице СССР за «советскую оккупацию». На середину прошлого десятилетия претензии трех прибалтийских республик и Молдовы, по моим оценкам, составляли примерно полтриллиона долларов (Катасонов В.Ю. Россия в мире репараций. – М.: Кислород, 2015). Сегодня репарационные аппетиты наших соседей выросли. Еще в середине прошлого десятилетия я предупреждал, что России надо срочно выводить в опасные зоны свои зарубежные активы, которые в любой момент могут оказаться под дамокловым мечом западных санкций и конфискаций. Так все и происходит.

1 сентября поляки предъявили гигантский репарационный счет Германии на сумму, эквивалентную 1,3 трлн долл. Под репарационным приелом они держат и Россию. Мол, СССР виноват в том, что Варшава не получила от ГДР причитающиеся ей компенсации. Мол, Москва в 1953 году надавила на Варшаву и предложила отказаться от дальнейших репарационных перечислений со стороны ГДР. А теперь Москва должна обратиться от имени Варшавы к Берлину и востребовать недостающее. А если Берлин откажет, тогда Москва должна нести субсидиарную ответственность и выплачивать те гигантские суммы, которые Берлин Варшаве задолжал.

Изобретательные поляки готовят Москве еще один счет: «претензии за советскую агрессию и оккупацию». В августе депутат от правящей партии Польши «Право и справедливость» Аркадиуш Мулярчик дал интервью изданию Rzeczpospolita. Он пошел дальше прибалтов. Последние говорят о репарациях лишь за «советскую оккупацию». А польский политик заговорил о якобы нанесенном Польше уроне во время войны. Оказывается, Советская армия не освобождала Польшу в 1944–45 гг., а «наносила ей ущерб».

Санкционная война со временем будет превращаться в репарационную. А репарационные претензии – горлозод более долгосрочный инструмент войны против России, они срабатывают как мины замедленного действия.

ке. Я им порекомендовал взять Келдыша, – он в любом приложении математики способен разобраться лучше всякого». Так в 1946 году Мстислав Всеволодович был привлечен к работам по математическому обеспечению Атомного проекта.

Заметим, что расчет физических процессов, происходящих при срабатывании атомных и термоядерных зарядов, – задача исключительной сложности и трудоёмкости: она предполагает построение адекватных физико-математических моделей и численное решение сотен соответствующих дифференциальных уравнений. «М.В. Келдыш принимал участие в этом титаническом труде и как руководитель большого коллектива ученых, и как автор многих идей и вычислительных методов». Тем самым были созданы предпосылки современного развития вычислительной математики в нашей стране.

Велика роль М.В. Келдыша и в развитии спектральной теории несомносопряженных операторов. Его исследования в этой области стали основополагающими, а полученные результаты оказались востребованными при решении многих проблем аэродинамики, гидродинамики, механики, а также в теории климата.

Баллистическое проектирование межпланетных полетов; определение истинных орбит ИСЗ на основе траекторной информации; разработка приборов для внеземных исследований, аппаратуры для дальней космической радиосвязи, систем управления и астронавигации, а также средств тепловой защиты тел, движущихся с большими скоростями в атмосфере; создание автономных систем обеспечения жизнедеятельности человека в космическом корабле; исследование рабочего процесса реактивных двигателей различных схем; разработка методов оптимального профилирования сверхзвуковых сопел; изыскание новых видов горючих и окислителей – вот лишь очень малая часть проблем ракетостроения и космонавтики, которые входили в круг интересов М.В. Келдыша. Под его научным руководством было выполнено большое количество научно-технических отчетов, эскизных проектов и научных работ. Их примерами могут служить: «Баллистические возможности составных ракет», «Об активной системе стабилизации искусственного спутника Земли» и «Теоретические исследования по динамике полета к Марсу и Венере». В первой из этих работ были определены оптимальные схемы составных ракет с точки зрения получения наилучших летных характеристик, что в дальнейшем помогло С.П. Королеву при конструировании межконтинентальной баллистической ракеты Р-7 (3) выбрать структурно-неоднородную пакетную схему. Цель второго исследования состояла в детальной разработке технических осуществимого варианта системы активной стабилизации ИСЗ, который впоследствии стал классическим. В третьей работе предложен метод разгона космической ракеты с промежуточной выведением на замкнутую орбиту ИСЗ, что по-

зволяет не только значительно увеличить массу полезного груза (научной аппаратуры), но и существенно смягчить ограничения на время старта.

Особая тема – это начавшаяся в пятидесятые годы научно-организационная деятельность академика в области космонавтики. О ее высокой значимости говорит, в частности, статус упоминаемых ниже документов:

- Постановление СМ СССР № 149–88сс от 30 января 1956 года «О создании объекта «Д», в соответствии с которым при Президиуме АН СССР была организована Комиссия по осуществлению научного руководства при создании искусственного спутника Земли во главе с М.В. Келдышем;
- докладная записка «О развитии научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по освоению космического пространства», подписанная М.В. Келдышем и С.П. Королевым и направленная в правительство 27 мая 1959 года;
- Постановление ЦК КПСС и СМ СССР № 1388–618 от 10 декабря 1959 года «О развитии исследований по космическому пространству», согласно которому при АН СССР был создан постоянно действующий Межведомственный научно-технический совет по космическим исследованиям (МНТС по КИ) под председательством М.В. Келдыша.

Главный теоретик космонавтики – во главе Академии

Третий период (1961–1975) деятельности ученого – это годы, когда он возглавлял АН СССР и по совместительству занимал пост директора ИИП.

«Я думаю, – писал М.В. Келдыш, – что, помимо общего своего назначения служить инструментом познания природы и общества, помимо своей практической роли, наука есть еще показатель уровня развития страны. Без большой науки не может быть высокого уровня решения грядущих задач». В этих словах, надо полагать, выражено кредо Мстислава Всеволодовича – ученого-энциклопедиста и выдающегося государственного деятеля, внесшего огромный вклад в разработку научно-технической политики, планирование, прогнозирование и координацию исследовательских работ. С его именем связан небывалый расцвет отечественной науки, прежде всего фундаментальной, и усиление ее влияния на экономическое и социальное развитие страны.

В самом деле, за 14 лет президентства М.В. Келдыша количество научных работников в Академии наук выросло в 2,2 раза. На научной карте СССР появились новые НИИ различного профиля (Институт бел-

ка, Институт космической биологии и медицины, Институт научной информации по общественным наукам, Институт психологии и др.). Была реабилитирована генетика, а идеи кибернетики прототипы себе дорогу в экономико-математическом моделировании и программированном обучении. Получили всемерную поддержку квантовая электроника, биохимия и молекулярная биология. На судостроительных верфях страны закладывались современные корабли научно-исследовательского флота. Были построены крупнейший в мире радиотелескоп «РАТАН-600» (Карачаево-Черкесия) и протонный синхротрон «У-70» (Московская обл.). Началось формирование производственной базы научного приборостроения в системе Академии наук.

Особое внимание Мстислав Всеволодович уделял исследованиям верхней атмосферы, ионосферы и магнитосферы Земли, физики Солнца, Луны, ближайших планет – Венеры и Марса, а также объектов дальнего космоса. Они проводились с помощью научной аппаратуры, установленной на спутниках «Электрон», орбитальных гелиогеофизических обсерваториях «Прогноз», космических аппаратах «Луна» и «Зонд», автоматических межпланетных станциях «Венера» и «Марс», пилотируемых кораблях «Союз» и орбитальных станциях «Салют». В ходе реализации косми-

ческой программы кардинально расширились и во многом изменились представления об окружающем человека объектах пространства, сформировались такие новые научные направления, как внеатмосферная астрономия, физика планетных атмосфер, селенология, космохимия, физика солнечно-земных связей.

В 1966 году при Академии наук был образован Совет по международному сотрудничеству в области исследования и использования космического пространства в мирных целях (Совет «Интеркосмос»). Совместные работы по космической тематике проводились Советским Союзом на основе межправительственных соглашений с социалистическими странами (Болгария, Венгрия, ГДР, Куба, Монголия, Польша, Румыния, Чехословакия), а также с Индией, США и Францией.

Будучи президентом АН СССР, членом Государственного комитета СМ СССР по науке и технике, председателем МНТС по КИ и целого ряда комиссий, М.В. Келдыш участвовал в экспертизе многих научных исследований и технических проектов. Здесь его мнение – человека, наделенного, по словам академика А.А. Самарского, «поразительной силой анализа» – было не только решающим, но и безошибочным. Например, в конце 1960-х – начале 1970-х годов остро встал вопрос о выборе одной из двух концепций развития боевых ракетных комплексов, предложенных научными школами академиков В.Н. Челомея (ОКБ-52 (6), г. Реутов) и М.К. Янгеля (ОКБ-586, г. Днепропетровск). Первый из них считал, что необходимо иметь на вооружении большое количество (порядка пяти тысяч) достаточно простых в эксплуатации и дешевых МБР шахтного базирования, оснащенных недорогими аналоговыми системами управления. М.К. Янгель обосновывал три проблемы: создание более мощных и более точных МБР (с автономными системами управления и разделяющимися боеголовками), защита шахтных пусковых установок с минимальными затратами средств, готовность ракетного комплекса к нанесению ответного удара. Правительственная комиссия под председательством М.В. Келдыша сделала аргументированный выбор и поддержала концепцию ОКБ-586, в результате чего был создан ракетный комплекс РС-20 [SS-18 (Satan – Сатана)]. Принятый на вооружение в 1975 году, он свел к минимуму разработки американских специалистов в области противоракетной обороны с элементами космического базирования.

● ● ●

19 мая 1975 года М.В. Келдыш по состоянию здоровья оставил пост президента АН СССР. Мужественно борясь с недугом, он продолжал работать, оставаясь до конца своих дней членом Президиума Академии наук, председателем Комитета по Ленинским и Государственным премиям СССР в области науки и техники при СМ СССР, директором ИИП.

Память

Имя Мстислава Всеволодовича Келдыша было увековечено в названиях двух научных учреждений (Институт прикладной математики и Исследовательский центр), научно-исследовательского судна, площади в Москве, малой планеты 2186 Солнечной системы, кратера на Луне. Ему были установлены памятники в Москве (на аллее Героев космоса и на Мусковской площади) и в Риге (перед зданием Латвийского университета). Академией наук СССР была учреждена Золотая медаль им. М.В. Келдыша, которая вручается за выдающиеся научные работы в области прикладной математики и механики, а также теоретических исследований по освоению космического пространства.

● ● ●

Завершив работу над статьей, я закономерно задался вопросом о месте советского времени в отечественной и мировой истории. Ответ – емкий по содержанию и лаконичный по форме – мне удалось найти у доктора физико-математических наук К.В. Брушлинского. В 2011 году он написал следующие строки:

«С позиции сегодняшнего дня можно смело утверждать, что эпоха, в которую жил и творил Келдыш, несмотря на вынужденные мобилизационные перенапряжения и огромные потери в Гражданской и Отечественной войнах, была высшим периодом всей тысячелетней истории российской цивилизации. Русский философ, бывший эмигрант и диссидент Александр Александрович Зиновьев считает эту эпоху высшей точкой всей мировой цивилизации, поскольку Россия, решив раньше других стран вопросы справедливого социального устройства и превратившись в страну всеобщей грамотности, оказалась «впереди планеты всей» по темпам индустриального и культурного развития. Советская цивилизация прошла жестокую проверку во Второй мировой войне, отстояв свободу Отечества, несмотря на то, что нам тогда противостояли превосходящие людские и материальные ресурсы всей континентальной Европы».

Полностью соглашаясь с мнением Константина Владимировича, хотел бы от себя добавить: научно-техническое, военное и духовное наследие СССР воистину бесценно – оно позволяет сегодняшней России на равных разговаривать с консолидированным Западом и надежно защищать свои национальные интересы.

Михаил СЕМЕНОВ,
кандидат педагогических наук, доцент

P.S. Автор выражает искреннюю признательность доктору технических наук, профессору, главному научному сотруднику ЦАГИ В.В. Вышинскому за советы и критические замечания при написании статьи.

Высказывания ученых о М.В. Келдыше, а также дополнительные справочные сведения для заинтересованных специалистов – в тексте на сайте.

Три советских гения – «встреча без галстуков»



Сергей Королев, Игорь Курчатов и Мстислав Келдыш (слева направо)

От театралов и народной газеты – лично Т.В. Дорониной

12 сентября народная артистка СССР Татьяна Васильевна Доронина встречает свой день рождения! Почта народной газеты «Советская Россия» передает глубокое поклонение ей простых людей – театралов и читателей.



«Свет вашего стояния за правду и духовность»

Пожалуй, нет ни одного человека, рожденного в СССР, кому не было бы известно имя Татьяны Васильевны Дорониной. Конечно, многим из нас известны и многими любимы киноработы Татьяны Васильевны: Нюра в «Трех тополях на Плющихе», Наля в «Старшей сестре», Наташа в «Еще раз про любовь» и другие. Но ленинградцам и москвичам Татьяна Васильевна дорога своим выдающимся служением театральной сцене.

Талантливая выпускница Школы-студии МХАТ была замечена выдающимся театральным режиссером Г.А. Товстоноговым и приглашена в Ленинградский БДТ, где вскоре стала ведущей артисткой, на которой держался репертуар. Грандиозный успех Татьяны Дорониной на ленинградской сцене и в кино не остался незамеченным. В сложное время управления МХАТОМ СССР им. М. Горького режиссерской коллекцией – период внутренних разногласий, творческих исканий, удач и неудач, поиска лидера – она была призвана в этот театр. Фактически тогдашний замечательный министр культуры Е.А. Фурцева уговорила ее, убедив привлечь своим творчеством, своим именем публику к главному детищу великих реформаторов. И, конечно же, ей это удалось: спектакли «Три сестры», «О женщинах», «Братья Карамазовы» с участием в главных ролях Татьяны Васильевны стали аншлаговыми.

С приходом во МХАТ Олега Ефремова теплеешее еще в учениках и соратниках наследие основателей – Станиславского и Немировича-Данченко – стало вначале задвигаться на второй план, на малую сцену, а потом и вовсе искореняться и вытесняться как «архаичное» и «пыльное». Первым, кто не стал мириться с этим, был выдающийся актер – народный артист СССР Б.Н. Ливанов, высказавшийся о ефремовской политике театра громко и открыто. К сожалению, он не был услышан даже в ЦК КПСС, куда направил письмо о сложившейся обстановке в театре с приходом Ефремова. Не смирившись с уничтожением МХАТовской сути, предназначения и тради-

ций, Борис Николаевич, увя, быстро ушел из жизни. Довольно скоро и другие «старики» испытali суровое разочарование. В тот период Татьяна Васильевна ушла из МХАТа и создала ряд сценических шедевров на сцене театра им. Вл. Маяковского: «Беседы с Сократом», «Елизавета и Мария – «Да здравствует королева. Виват!», Аркадина – «Чайка». Спектакли с участием Татьяны Дорониной имели здесь оглушительный успех.

Конечно, родной МХАТ всегда притягивал Татьяну Васильевну как профессионала, впитавшего театральную науку Школы Станиславского. Татьяна Доронина возвращается во МХАТ, но мхатовский репертуар того времени оставлял желать много лучшего. Значительную его часть составляли либо пафосные пьесы на производственные темы, к сожалению, очень часто далекие от художественного совершенства, либо зрительский ширпотреб типа «Скамейки». В немалой труппе высокопрофессиональных артистов – учеников и последователей Станиславского – О.Н. Ефремов почти половину не видел в упор и в конце концов выставлял их за порог театра: идите, мол, «хоть в клуб Каучук». Доронина не помышляла быть «худруком», но и не смогла не поддержать коллег, которых вытесняли на улицу из их родного МХАТа.

Ефремов добился разделения МХАТа и забрал верных ему актеров и «звезд» в только что отремонтированное здание в Камергерском, в одну ночь вывез из здания на Тверском бульваре всю нужную ему театральную обстановку и оставил Доронину с декорациями четырех спектаклей – как он считал, «актерским балластом». И Татьяна Васильевна, засучив рукава, взялась строить театр, «кассовая актриса» становится режиссером, художественным руководителем и директором, чтобы спасти подлинный МХАТ, прежде всего, обратившись к наследию Станиславского! И театр выжил! Он обрел свою многочисленную публику, заполнявшую один из самых больших театральных залов.

Но нашу жизнь накрыли чудовищные 90-е – наступило время уничтожения нашей советской Родины, попрания ее основ, ее истории, духовных и нравственных ценностей. Наступило время развращения людей – и особенно молодежи. Многие театры во главе с художниками-либерастами». И мало кто из руководителей театров осмелился воспротивиться. Но решительное «нет» прозвучало из уст великой русской Актрисы. На дорониной сцене одна за другой стали выходить постановки по пьесам великих русских классиков в традиционной русской и советской сценической эстетике: великолепных декорациях, строго по тексту, без переничаний и извращений, и, конечно, в исполнении высокопрофессиональных актеров. Самой Татьяной Васильевой как режиссером-постановщиком были поставлены 27 выдающихся и очень любимых зрителями спектаклей, многие из которых оставались десятилетия в репертуаре театра и собирали полные залы, а всего же за 31 год Художественного руководства Дорониной во МХАТе было поставлено более сотни спектаклей. МХАТ им. Горького – МХАТ Дорониной – стал самым патриотическим театром России. Чего ей это стоило? Известно это только Дорониной, а нам лишь остается догадываться.

В самое отчаянное время, когда за произнесение слов «Родина», «Патриот», «Отчизна» могли стереть в порошок как в СМИ, так и на самом высоком уровне – лишить финансирования, выгнать из здания, сделать жизнь руководителя невыносимой. Могли? Делали! Во всяком случае до начала 2000-х – Доронину и ее театр обливали грязью в СМИ и давали минимальное финансирование и пытались выгнать из здания! А театр жил и жил патриотическими зрителями, которых с каждым днем становилось все больше.

В театре Дорониной было всегда много молодежи, которая не поддавалась тогдашней моде проводить время в злых местах с алкоголем и наркотиками (сколько молодых жиз-

ней унесли 90-е), а выбрала для себя спасение – подлинный русский театр.

То, что случилось 4 декабря 2018 г., когда Татьяну Васильевну лишили должности Художественного руководителя МХАТа им. М. Горького, непонятно до сих пор. Будем считать это чудовищной ошибкой, для того, чтобы никого не обижать. За время отсутствия Татьяны Васильевны театр был разорен как финансово, духовно, так и зрительно. С отрешением МХАТа от доронинойского репертуара из МХАТа отделился и интеллигентный, думающий, патристический зритель. Через три года острой борьбы огромного количества зрителей и верных Дорониной артистов – простых граждан России, требующих объяснений сотворенной несправедливости, власти (к их чести!) услышали свой народ и избавили МХАТ им. М. Горького от человека, мягко скажем, далекого от самой сути русского театрального искусства. Художественного театра и, к слову, не имеющего даже театрального образования.

Сегодня Татьяна Васильевна – президент МХАТа им. М. Горького. Мы очень надеемся, что новое руководство МХАТа им. М. Горького предпримет все возможное для того, чтобы бесценный опыт Актрисы, художественного руководителя, режиссера и директора Татьяны Васильевны Дорониной был принят, перенят, усвоен, как бы это сложно ни было сделать на том пепелище, которое досталось нынешнему генеральному директору от прежнего временного «хозяина».

Желаем дорогой, любимой Татьяне Васильевне Дорониной крепчайшего здоровья, бодрости духа, уверенности в своем предназначении Учителя и необычайной нужности всем нам – зрителям и артистам Художественного театра. Признаемся в огромной зрительской любви Вам, Татьяна Васильевна, наш лидер, наш Худрук, наш Учитель.

Владимир ТАЛИСМАНОВ, зритель МХАТа им. М. Горького со школьной скамьи, кандидат химических наук, доцент МФТИ

делали только лучше – своим талантом, своими незаменимыми принципами, столь важными и нужными, своей силой духа, своим примером.

Для многих, в том числе и для меня, Вы открыли истинную разницу добра и зла, навсегда дав понять, что всем существом быть на стороне первого есть вышешее благо.

Спасибо Вам за то, что однажды прикоснувшись к искусству, Вам создаваемому, чувство счастья остается внутри и не исчезает ни при каких обстоятельствах благодаря Вашему тонкому умению дотронуться до самых потаенных уголков душ зрителей.

Помните, что зажженные Вами однажды огоньки в сердцах миллионов погаснуть не сумеют – и они посылают Вам свой свет, свое тепло. **Елена ЩЕПИЛОВА, учитель**

Уважаемая Татьяна Васильевна! Вами возможно только восхищаться! Такие люди, как Вы, подарок для театрального искусства, кинематографа, поэтического мира и в целом нашего Отечества.

Вы уникальный человек в российской культуре, Вы воспитали через свои роли или собственные транслируемые мысли столь многих, что это вряд ли поддается подсчету.

Хочется пожелать Вам, чтобы Ваша душа была полна спокойствия и благодати; чтобы Господь всегда давал Вам силы, а вера никогда не покидала Ваше сердце.

Рада, что имею возможность передать Вам свои искренние поздравления с Вашим днем рождения!

Мира Вам и добра на долгие годы! **Татьяна СЕДЕЛЬНИКОВА, бухгалтер**

Д. Комбаров: «Изоляция – золотое время для футбола»

Бывший защитник столичного «Спартака» Дмитрий Комбаров назвал нынешнюю изоляцию российского футбола золотым временем. «Я отношусь к этому как к уникальному шансу и к золотому времени. Начать все с нуля и окупиться в детский футбол. В любительский футбол. В дворовый. Те деньги, которые условно тратились на легионеров, необходимо вложить в своих. Представился уникальный шанс вернуть футболу все-российскую любовь. В советское время футбол был чуть ли не национальной идеей. Игроков даже небольших областных команд знали по именам, в лицо. Они были настоящими кумирами для людей. Я уверен, что если власть заботится, вложит средства, в России удастся вернуть футболу общенациональный статус. Опыт СССР, где спорт был не коммерческим предприятием для извлечения прибыли, а программой, обеспечивающей активную здоровую жизнь всего населения, необходимо изучить и восстановить», – заявил игрок.

Он добавил, что именно сейчас лучший период для развития детского и юношеского футбола. Комбаров также выразил надежду на то, что рано или поздно Россия вернется в еврокубки. «За этот период мы должны сформировать фундаментальную платформу, чтобы российские футболисты получали игровую практику и набирались опыта.

Вчера тайфун отступил от Приморья и двинулся в сторону Сахалина. Но от потопа люди и сейчас спасаются на крышах домов. Сотни жителей Приморья практически лишились жилья. Огромные убытки у сельхозпроизводителей. Поля, теплицы, сады – все в воде. На фермах пытались спасти коров. Но сильное течение сбивало животных с ног и уносило.

– Ночью мы пережили настоящий ужас, – рассказала Светлана Бондаренко, жительница Приморья. – Сначала пыталась спасти себя и своих близких. Вода прибывала стремительно. Все были в растерянности. Тут уже было не до имущества... Сейчас по улицам и дворам посела плавают холодильники, шкафы, стулья. Как мы будем дальше жить, ведь скоро придут холода, следом зима. Дома не успеют просох-



Суд арестовал директора турфирмы Теперь – на Ключевскую под конвоем

Кировский районный суд Новосибирска по ходатайству следствия выдворил в СИЗО до 2 ноября директора турфирмы Extreme Time Андрея Степанова, обвиняемого в оказании небезопасных услуг, повлекших человеческие жертвы. Его задержали еще в понедельник, сразу после его возвращения из поездки на ледники Горного Алтая. По словам предпринимателя, он арендовал вертолет, чтобы максимально быстро вернуться в Новосибирск, после того как узнал о ЧП на Камчатке. В тот день отвечать на вопросы следствия он отказался, сославшись на усталость от перелета и несколько бессонных ночей. На следующий день Андрею Степанову предъявили обвинения, с которым, как стало известно, он не согласился.

Сегодня суд рассмотрел ходатайство следствия об аресте директора турфирмы. Необходимость ареста руководитель следственной группы Василий Черныашкин, командированный с Камчатки в Новосибирск, аргументировал тем, что под тяжестью грозящего наказания (до десяти лет лишения свободы) глава турфир-

ХОЗЯЙНИЧАЕТ «ХИННАМНОР»

В Приморье затоплена почти тысяча домов, повреждено 34 моста, из них 18 разрушено полностью

В Приморском крае в результате удара тайфуна «Хиннамнор» затоплено 990 домов и 1070 приусадебных участков. Об этом сообщила пресс-служба регионального МЧС. От наводнения пострадали дома в 41 населенном пункте региона. Кроме того, снесено 34 моста. От связи с внешним миром отрезаны 40 населенных пунктов.

Наиболее сложная обстановка в поселках Преображение и Лазо, а также в Лазовском районе в целом. Здесь затоплены сотни домов, отрезаны девять населенных пунктов, нет света в 15 селах, уничтожено полностью 18 мостов.

Правоохранительные органы подтвердили информацию о гибели женщины в Партизанском районе, еще один человек считается пропавшим. Как пишет сайт Владивосток.ру, официально ни власти, ни МЧС, ни следственные органы эту информацию пока не комментируют. Подробности можно узнать только со слов очевидцев в соцсетях: люди сообщают, что трагедия произошла у села Слинкино: пожилая женщина погибла, когда автомобиль, в котором она находилась, захлестнул паводок. В машине, которая застряла на погружающейся под воду дороге, находились трое пожилых людей. Одной из женщин якобы удалось спастись, другая погибла, когда машину буквально смыло. Предположительно, мужчина, находившийся вместе с ними в салоне, пытался отправиться за помощью, но не добрался до «берега», превратившись в реку трассы – он считается без вести пропавшим.

Вчера тайфун отступил от Приморья и двинулся в сторону Сахалина. Но от потопа люди и сейчас спасаются на крышах домов. Сотни жителей Приморья практически лишились жилья. Огромные убытки у сельхозпроизводителей. Поля, теплицы, сады – все в воде. На фермах пытались спасти коров. Но сильное течение сбивало животных с ног и уносило.

– Ночью мы пережили настоящий ужас, – рассказала Светлана Бондаренко, жительница Приморья. – Сначала пыталась спасти себя и своих близких. Вода прибывала стремительно. Все были в растерянности. Тут уже было не до имущества... Сейчас по улицам и дворам посела плавают холодильники, шкафы, стулья. Как мы будем дальше жить, ведь скоро придут холода, следом зима. Дома не успеют просох-

нуть. А многие просто разрушатся... Честно говоря, спасать уже нечего. Вся мебель и бытовую технику теперь только на свалку. – Спасались сами и спасали кто что смог, – с болью в голосе говорит Ярослав Муктовин. – В считанные мгновения вода поднялась в доме до уровня окон. Люди выскакивали кто в чем был... Когда пришли первые лодки МЧС, по улицам уже было не пройти, поэтому они вывозили в первую очередь детей, стариков и больных. Мужчины выбрались фактически вшап, держась за столбы и заборы. У всех без исключения погиб урожай на огородах и в теплицах. А для многих в наших краях – это единственный надежный источник продовольствия. Работы в наших краях у людей нет, средств на восстановление домов и хозяйства тем более.

Водным потоком повсеместно снесло дворовые постройки. Серьезно пострадал и домашний скот. Особенно птица и прочая мелкая живность. Повсеместно и безвозвратно погибли у людей пасеки.

Супертайфун «Хиннамнор» оставил после себя сокрушительные последствия. Разрушены не только мосты, но и сотни километров дорог. Даже небольшие ручьи после проливного дождя превратились в бешущие реки. За ночь вода отрезала от большой земли весь северо-восток края. Например, движение по дороге Осиновка – Рудная пристань закрыто из-за разрушившегося моста. Многие жители из Чугуевского, Кавалеровского, Ольгинского районов, возвращавшиеся с работы, не могут поехать домой. Ночь десятки людей провели на трассе. Позднее пассажиры автобусов, которых застиг тайфун в пути, поселились в местном спортклубе. Восстановительные работы пока не могут начать даже энергетики. Специалисты ждут, когда уровень воды упадет.

По сообщению губернатора края Олега Кожеевко: «...Лазовский район наиболее пострадавший – там отрезано 13 населенных пунктов, смысывало несколько мостов. ...туда техника двигается, с утра выдвигаются «Примавтодор», выдвигаются спасатели находкинского отряда МЧС на вертолете с поисково-спасательной группой».

По свидетельству гендиректора «Примавтодора» Алексея Ширшова: «Очень сложная ситуация на дорогах в Лазовском округе, там рухнул мост и потоки воды отрезали все подъезды

к нему. От сообщения отрезаны Черноручье, где проживают 428 человек, село Валентин – 1037 человек и село Глазовка – 96 человек...»

Вести из Приморья сейчас больше напоминают сводки с фронта. «В Красноармейском районе совсем нет проезда по трассе Лукьяновка – Новополтавка. Проводятся работы по ремонту моста. Ограничено движение на автодороге Дальнереченск – Рошино – Восток. Движение осуществляется по одной полосе моста. В Дальнереченске нет проезда по дороге Дальнегорск – Черемшаны из-за деформации моста. На участке Рудная пристань – Терней отсутствует возможность проезда из-за глубоких перепадов...» И так практически по всему Приморью.

Жители Кавалерова вчера общались, что в поселке «смывает целые дворы вместе с фундаментами и постройками». Видеозапись бурного паводка люди выложили в интернете в подтверждение своих слов. А жители села Владимиро-Александровского в Партизанском районе сделали шокирующее видео, как рядом «прорвало» дамбу, а возможно, были открыты шлюзы и «цунами» обрушилось на них.

На вчерашний день из мест, ушедших под воду, были эвакуированы 96 человек. В отдельных районах МЧС уже развернуло пункты временного размещения, которые готовы принять более тысячи человек. В затопленные населенные пункты повезли чистую питьевую воду. Тремя вертолетами МЧС Ми-8 на отрезанные территории перебрасывается гуманитарная помощь, а обратно эвакуируют жителей. К спасению людей привлечены даже транспортные суда Тихоокеанского флота.

Губернатор вчера заявил, что гражданам, у которых в результате паводка пострадало имущество, будет оказана финансовая помощь: за полностью разрушенные дома предусмотрена выплата в 100 тысяч рублей. Интересно, что знает ли губернатор, сколько стоит сегодня средний домик в его крае? Люди, которые более двух суток находились без транспортного сообщения и электроэнергии, также получат выплаты – по 10 тысяч рублей.

Тарас ДМИТРИЕВ, по сообщениям социальных сетей



Слова благодарной любви:

Дорогая Татьяна Васильевна! С наступлением праздничного рождения! Слова Богу, что он призвал Вас в этот мир в нужное время, в нужное место, что у Вас были такие замечательные родители, что Вы родились в такой замечательной стране, что Вам на жизненном пути встретились такие замечательные учителя. И все это, вкупе с Вашим изумительным, Богом данным редкостным талантом, настоящей русской душой и красотой, полной самоотдачей и колоссальным трудолюбием, дало потрясающий результат. И настала эпоха Дорониной, когда одно Ваше присутствие в мире искусства, в мире театра является камеоном, с которым все сверяется на подлинность.

Спасибо Вам, что своим творчеством, своим стоянием за правду Вы питаєте миллионы людей, не даете им падать духом, дарите им надежду и веру, что все будет правильно! **Галина ТУЛЯКОВА, пенсионер**

Дорогая Татьяна Васильевна! Ваше творчество вдохновляет миллионы зрителей в нашей любимой России. Многие наши сограждане, которых судьба закинула в самые дальние уголки планеты, в трудную минуту находят отдушину в Ваших спектаклях, фильмах, пластинках и прекрасном прочтении стихов. Мы все Вам благодарны, Вы очень многое для нас сделали, Ваше имя навсегда вписано в страницы истории нашей страны и русского театра. Пожелаю в этот день Вам самого главного – здоровья, спасибо Вам за то, что сегодня имеем честь жить с Вами, дорогая Татьяна Васильевна, в одно время. **Владимир ЛАЗАРЕВ, доцент МГТУ им. Баумана**

Уважаемая Татьяна Васильевна! Я – Ваша давняя поклонница. Помню, как Вы начинали в Ленинграде. И мы, девочками, ездили в Ленинград смотреть Вашу гениальную Машу, Настасью Филипповну...

И потом, уже во МХАТе, мы восторгались Вашими несравненными Грушенькой, Настей, Вассой, Раневской, Актрисой! Какой же это был праздник! Просто именины сердца!

Огромное спасибо Вам за подаренную нам радость!

И мы всегда восторгались Вашей непреклонностью при отстаивании МХАТа. Честь и хвала Вам за это!

Примите, пожалуйста, дорогая Татьяна Васильевна, наши сердечные поздравления с днем рождения и искренние пожелания здоровья, бодрости, тепла.

И да хранит Вас наша любовь! **Татьяна РОДИНА, пенсионер**

Дорогая Татьяна Васильевна! Поздравляю Вас с Вашим днем! Вы для меня пример мужественности и в тот же момент женственности, мягкости и твердости характера! Когда-то, в 13 лет увидев Вас в спектакле, я влюбилась в Театр навсегда!

Желаю Вам здоровья, крепости духа, гармонии с собой и окружающими, терпения, сил, душевной молодости, бодрости, жизнелюбия, человеческого счастья! **Екатерина КОРОТКОВА, менеджер по туризму**

Дорогая Татьяна Васильевна! Сердечно поздравляю Вас с Днем, подарившим Вам целый мир, который Вы с тех пор