

В лучших традициях большевизма

стр. 2

НАШ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА ТАМБОВСКОГО ОБЛАСТНОГО ОТДЕЛЕНИЯ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ГОЛОС

Издается с июля 1997 года

16+

№ 13 (1223)

8 апреля 2021 года, четверг

12 АПРЕЛЯ ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ

12 апреля 1961 года, всего через 16 лет после тяжелейшей Великой Отечественной войны 1941-45 годов, в которой наш народ одержал героическую победу над фашистской Германией, в НАШЕЙ СТРАНЕ был произведён первый в истории человечества пилотируемый космический полёт.

Первым человеком в космосе стал НАШ СООТЕЧЕСТВЕННИК Юрий Гагарин.

Уважаемые товарищи!

12 апреля планета Земля празднует День космонавтики. Это день, когда офицер Советской Армии, коммунист Юрий Гагарин первым из людей на космическом корабле преодолел законы земного тяготения и открыл дорогу в космическое пространство.

Поэты говорят, что он открыл космическую весну человечества. И действительно, вся жизнь этого замечательного человека прошла под знаком весны. Он родился в весенний день 1934 года – и это было воистину весеннее время молодой Советской страны, время бодрости и энтузиазма, великих строек и стремительного развития, рекордов и достижений в спорте, науке, образовании, высоких технологиях. И трудно даже вообразить себе, каких вершин достигла бы наша страна, если бы её взлёт не прервала война, а потом контрреволюция...

Юре было всего 12 лет, когда за сотни вёрст от его малой родины – деревни на Смоленщине – решалась судьба космических программ СССР. Весенним днём 13 мая 1946 года, в Кремле, И.В. Сталин подписал постановление №1017-419сс, положившее начало ракетно-космической отрасли Советского Союза. За этим постановлением, начертанным на бумаге, предвиделись новые заводы и конструкторские бюро, полигоны и космодромы, научные лаборатории и система подготовки кадров для совершенно нового направления – от уборщика особо чистых помещений до академика. В разорённой войной стране было учтено всё – от определения головных министерств до распределения бесплатных пайков и от изменения учебных программ старшекурсников до точного распределения полномочий в каждом звене управления. Поэтому мы говорим, что не со стартовой площадки Байконура, а с момента подписания постановления начался предстартовый отсчёт для первого космонавта Юрия Гагарина.

Весна 1951 года – новая ступень в жизни Юрия: он окончил Люберецкое ремесленное училище. Ещё десять лет оставалось до полёта, и надо было пройти не одну ступень до ракеты на стартовом столе. Ступени необходимо преодолевать самому – но сам уклад жизни в стране Советов предоставлял возможность подниматься по ним. И после ремесленного училища Гагарин поступает в индустриальный техникум, записывается в аэроклуб.

Идёт стартовый отсчёт, запущенный Сталиным 13 мая 1946 года, – строятся заводы и ракеты, готовятся тренажёры для будущих космонавтов, и студент Гагарин становится курсантом, осваивает реактивные самолёты. Весной 1960-го он начинает службу в отряде космонавтов, а через год, 23 марта 1961 года, назначается командиром этого отряда. До звёздного старта остаётся двадцать дней...

Мы поздравляем с Днём космонавтики всех, кто прокладывал дорогу в космос тогда, кто работает в этой отрасли сегодня – рабочих и учёных, конструкторов и военных, связистов и железнодорожников, химиков и металлургов. Всех, кто долгие месяцы в суровых условиях невесомости ведёт сложную работу, не теряя бодрости духа и вдохновляясь красотой планеты Земля. Всех, кто искренне разделит радость великого события 60 лет назад, кто и сегодня осознаёт значение и величие общенародного подвига, совершённого 12 апреля 1961 года.

Тамбовский обком КПРФ

Частица жизни, оставшаяся там...

Окончив 25 июня 1984 года Харьковское высшее военно-командное училище ракетных войск им. Маршала Советского Союза Н.И. Крылова, по итогам заседания мандатной комиссии я получил назначение для прохождения военной службы на космодром Байконур в войсковую часть 25921, куда и прибыл 27 июля.

Спустя два дня Байконур встречал вернувшийся экипаж космонавтов в составе В.А. Джанибекова, С.Е. Савицкой и И.П. Волка, который провёл 12-дневную вахту на пилотируемой станции «Салют-7». Позже нас, молодых лейтенантов, пригласили на встречу с героями космоса в Дом офицеров, расположенный в г. Ленинске, столице космодрома.

Мне трудно передать то ощущение, которое я тогда испытывал. Вот они, настоящие небожители, с тобой рядом! Приветливые и отзывчивые простые люди с особой судьбой. И масса народа, собравшаяся тогда на встречу, чувствовала вместе с ними сопричастность к великим свершениям нашей социалистической Родины.

С этого началось моё знакомство с космодромом Байконур. Позднее, уже на партийных форумах я часто встречался со Светланой Савицкой. Она такая же целеустремлённая, активная по жизни, доступная в общении, без звёздной болезни. Она была и остаётся верной социализму, отстаивая его позиции в качестве депутата Госдумы от КПРФ.

Так получилось, что я, заканчивая училище и готовясь к сдаче госэкзаменов, в феврале 1984 года в составе группы проходил стажировку на другом нашем прославленном космодроме Капустин Яр, расположенном в Прикаспии. Именно с этого космодрома в 1947 году, в канун 30-летия Великого Октября, взметнулась ввысь наша первая баллистическая ракета. Поэтому, приехав на космодром Байконур, я сразу увидел и отметил общие требования, которые предъявляются к космодромам при их строительстве и эксплуатации.

Прибыв на 95-ю площадку в 4-е управление, я был поражён размерами и оснасткой монтажно-испытательного корпуса (МИК), в одном из помещений которого располагалась и моя лаборатория. В каждом управлении было по несколько МИКов. Представьте сооружение длиной более 100 метров, шириной 50 и высотой 20 метров.

Читайте на стр. 7



Депутаты отдали водоканал холдингу «РКС» ещё на 30 лет

26 марта депутаты фракций «Единая Россия», «Родина» и ЛДПР в Тамбовской городской Думе проголосовали за заключение концессионного соглашения в отношении объектов холодного водоснабжения и водоотведения с ООО «Концессионные Коммунальные системы» (входит в холдинг «РКС», которым владеет олигарх Виктор Вексельберг).

Последовательно против заключения предложенного проекта концессии выступали депутаты от КПРФ, и вот почему.

Холдинг «Российские коммунальные системы», который контролирует ООО «ККС», отказался пересматривать основные параметры соглашения, а именно: срок действия программы на 30 лет; запланированный рост тарифов на воду и водоотведение для горожан (лишь в первые годы составит 50%); другие существенные моменты.

«На заседании гордумы я открыто заявил, что город является заложником сложившейся ситуации, когда в частных руках находятся, например, водозаборные узлы. Если что-то не понравится руководству «РКС», оно в любой момент может «обанкротить» водоканал. В проекте концессии не предусмотрено развитие перспективных водозаборных узлов, что могло бы решить вопрос нехватки качественной воды и позволило бы стать независимыми от «РКС» в этом вопросе», — отмечает руководитель фракции КПРФ в Тамбовской городской Думе **Артём Александров**.

Безусловно, полномасштабные ремонтные работы в системе водоснабжения и водоотведения необходимы — коммуникации доведены до ручки. Но это сделали те самые «эффективные менеджеры», с которыми город ещё на 30 лет продлил свои отношения. Поэтому не случайно депутат Александров предложил контрольно-счётной палате провести проверку исполнения ранее взятых обязательств «РКС», в

том числе в рамках инвестпрограммы и договора аренды муниципального имущества. Ведь не сегодня и не вчера возникла катастрофическая ситуация с инженерными коммуникациями, в том числе по причине хронического недофинансирования, хотя в тарифы были заложены средства и на капремонт, и на текущий ремонт сетей.

«Жаркие дебаты вокруг судьбы тамбовского водоканала принесли определённые дивиденды. По крайней мере, руководитель города озвучил планы «РКС»: мол, холдинг дополнительно в течение пяти лет вложит по 20-30 миллионов на водоотведение; будет реализован некий социальный проект стоимостью в 15 млн. рублей. Но эти суммы меркнут перед масштабами самой концессии, которая превышает 10 млрд. рублей. А деньги эти соберут с жителей города и осваивают структуры, занимающиеся тамбовским водоканалом последние десятилетия. Как показывает история взаимоотношений с «РКС», не они будут отвечать за новые аварии или провал программы — горожане спросят с депутатов, проголосовавших за данную концессию», — считает А. Александров.

На последнем заседании Тамбовской городской Думы депутаты утвердили план ремонта дорог на 2021 год. Всего планируются отремонтировать 48 городских дорог. В то же время ряд депутатов отметили, что в плане отсутствуют доро-



ги, которые ранее администрация города обещала отремонтировать.

В частности, коммунист Александров обратил внимание главы города на то, что в 2020 году жителям обещали отремонтировать участок дороги за домом по ул. Советской, 123. Прошёл год. Теперь оказывается, что город не может отремонтировать дорогу, поскольку она не числится в реестре дорог и ремонтировать её должны сами жильцы дома.

«В 2020 году на тот момент генеральный директор МКУ «Дирекция городских дорог» Юрий Зарапин пообещал включить в реестр муниципальных дорог дорогу от ТЭЦ до паромы к дачам возле озера Липунцы, а отремонтировать её в 2021-2022 гг. Горожане поверили, но на днях им пришёл ответ, что объект до сих пор не числится в перечне автомобильных дорог общего пользования местного значения, поэтому о ремонте не может быть и речи.

И напоследок ремонт многострадальной улицы Садовой. Администрация города обещает отремонтировать не-

большой участок дороги уже 17 лет, начиная с Алексея Ильина, а воз и ныне там», — заявил на заседании Думы депутат Александров.

На это выступление последовал следующий ироничный ответ врип главы города Максима Косенкова: «Артём Романович! Масштаб вашей деятельности выходит далеко за пределы города Тамбова, Тамбовской области и уже Российской Федерации. Это хорошо. Но жители обращаются и к другим депутатам, и улица Садовая по просьбе другого депутата будет включена».

Правда, Косенков пообещал взять на контроль обозначенные коммунистами вопросы.

На заседании гордумы коммунисты обозначили проблему возможного сноса жилого квартала по улицам Базарной, Ленинградской, Комсомольской, Карла Маркса вопреки позиции местных жителей.

«В квартале есть ветхие дома. Наверное, некоторые их владельцы хотели бы получить новое жильё или приемлемую денежную компенсацию. Но озвученные «Первой строительной компанией» планы на этот счёт категорически не устраивают жителей. В начале марта представители строительной компании провели встречу с жителями квартала, где заявили о своих намерениях по сносу жилых домов и возможному их выкупу по заниженным ценам (в районе 500-700 тыс. руб.). Считаю, что прокуратура должна дать соответствующую оценку действиям ООО «Первая строительная компания» по развитию рассматриваемой территории. Вопрос депутаты-коммунисты берут на контроль», — отметил руководитель фракции КПРФ А. Александров.

Пресс-служба Тамбовского ОК КПРФ

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

В воскресенье, 28 марта, коммунисты города Тамбова и сторонники вновь проехали с агитацией по нескольким городам и районам Тамбовской области.



Агитбригада во главе с секретарём Тамбовского обкома КПРФ **Артёмом Александровым** посетила город Уварово, где вместе с местным партийным активом (райком возглавляет первый секретарь И.А. Чулкова) проšli многоквартирные дома в 1-м, 2-м и других микрорайонах города.

Ситуация в городе непростая. За 30 лет либеральных реформ численность населения города Уварово сократилась на 30% — с 35 до 23 тысяч человек. Уничтожены градообразующие предприятия, в том числе Уваровский химический завод, когда-то самый крупный химический завод в Европе.

Член Бюро Тамбовского ОК КПРФ **Александр Конкин** вместе с товарищами посетил р.п. Ржакса. Первый секретарь райкома **Н.Ф. Забузов** отоблизовал местный партийный актив, чтобы максимальным образом можно было «накрыть» газетой «Коммунист» районный центр. Часть агитационного материала коммунисты районного отделения планируют распространить на ярмарке.

Подобные выезды важны не только с пропагандистской точки зрения, но и позволяют укрепить горизонтальные связи между партийными организациями, обменяться опытом работы.

Пресс-служба Тамбовского ОК КПРФ



В лучших традициях большевизма

Агитаторы Кирсановского районного отделения КПРФ распространили очередной выпуск газеты «Наш голос» в мкр. «Сахарный завод» и пос. Прямыца.

Коммунисты во главе с первым секретарём райкома **А.П. Веселовским** поставили перед собой задачу 100-процентного охвата агитацией населения Кирсанова и Кирсановского района. Эта задача вытекает из постановления, принятого на очередном Пленуме Кирсановского райкома партии, состоявшегося по итогам II совместного Пленума Комитета и КРК Тамбовского областного отделения КПРФ на тему информационной войны и работы КПРФ в новых условиях. Также на пленуме Кирсановского райкома в соответствии с постановлением пленума обкома были конкретизированы задачи по организационному и идеологическому сопровождению предстоящей выборной кампании.

«Наш голос» становится организующей силой в политической борьбе трудящихся, повышает их активность в борьбе за свои права. В авангарде этой работы по приданию движению трудящихся более сознательного и организованного характера стоят коммунисты. Злободневность материалов «Нашего голоса» созвучна повседневному тревогам кирсановцев. Проблем в их жизни хоть отбавляй, и день ото дня они растут как снежный ком.

В настоящий момент коммунисты Кирсанова готовятся к проведению протестных акций, направленных на изменение общественно-политической ситуации, а также на незамедлительное решение проблем, связанных с обеспеченностью населения чистой водой. Остаётся по-прежнему острой проблема убитых кирсановских дорог. Так что тем для обсуждения с населением у коммунистов предостаточно.

«Эта власть должна уйти!» — таково требование людей на встречах агитаторов-коммунистов со своими земляками.

В настоящее время помимо еженедельной газеты «Наш голос» распространено уже более тысячи экземпляров предвыборной газеты «Коммунист».

Пресс-группа Кирсановского РК КПРФ

На контроле принятых решений

31 марта состоялось совместное заседание областной КРК и Бюро Уваровского РК КПРФ.

В повестке дня было несколько вопросов. Председатель КРК Тамбовского областного отделения партии **Е.Н. Чепрасова** предложила в пределах своих полномочий обсудить вопрос, связанный с решением Бюро обкома от 17.03.2021 года по отмене решения Бюро Уваровского райкома КПРФ от 14 декабря 2020 года. Постановление Бюро обкома было принято к неукоснительному выполнению активом Уваровского РК КПРФ.

На заседании Бюро были рассмотрены вопросы финансово-хозяйственной деятельности партотделения, ведения делопроизводства, организации приёма в партию новых членов.

Пресс-служба Тамбовского ОК КПРФ

Бюро райкома приняло решение о внесении на очередной Пленум Уваровского РК КПРФ вопроса о создании двух первичных партийных отделений.

На заседании Бюро выступили **Е.Н. Чепрасова, И.А. Чулкова, А.И. Новиков**.

В работе Бюро принял участие и выступил секретарь Тамбовского ОК КПРФ **А.П. Веселовский**, который довёл до актива задачи, поставленные XXXII отчётно-выборной партконференцией, а также первоочередные мероприятия, которые необходимо провести в период подготовки и проведения кампании по выборам депутатов Тамбовской областной Думы.

«Умом Россию не понять», или Зарисовки капиталистических реалий в России

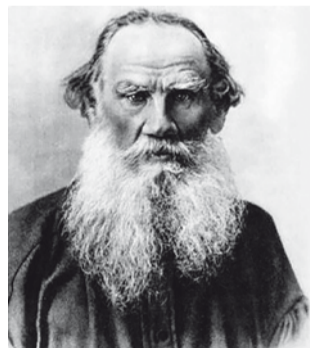
Скажите, сколько раз каждый из нас с горечью или иронией произносил: «Умом Россию не понять»... На эту же тему порассуждал журналист издания «Аргументы недели» Д. Терентьев в материале «Реалии жизни в цифре» (№11(755), 24 марта 2021 года). Самые интересные факты предлагаем вниманию наших читателей.

Наша страна является загадкой не только для поэтов вроде Тютчева, чьё утверждение мы так часто вспоминаем, но также для историков, психологов, экономистов, социологов, политологов и корифеев других общественных наук, пишут «АН». И далее: «Про Россию точно не известно ничего определённого: ни численность населения, ни уровень его доходов, ни размер ВВП, ни объёмы добываемых ресурсов. Поэтому живём не по тютчевскому, а скорее по другому принципу: «Многие знания – многие печали», так у населения формируется удобный ему образ страны».

«Когда с высоких трибун объявили, что Россия обогнала по производительности труда США, оказалось, что просто рубль подешевел вдвое – и, по статистике, мы стали больше производить, если считать в долларах. Когда на Дальнем Востоке чиновники выполнили наказ президента увеличить население региона, на поверку в Дальневосточный округ просто включили два субъекта из Сибири. Когда в стране, измученной утечкой умов, вдруг подросло количество «молодых учёных», выяснилось, что в молодёжь записали седых исследователей до 45 лет. А когда в державе в кои-то веки рождаемость превысила смертность, 110 тыс. детей, на которых получен материнский капитал, не пошли в школу на одном только Северном Кавказе».

«По статистике, которую предоставляет страны – члены ВТО, американцы купили в России товаров на 9,9 млрд. долларов. А по данным нашей таможни, через неё в адрес контрагентов из США прошла продукция на 3 миллиарда. По данным Германии, страна купила в России нефтепродуктов на сумму 27,1 млрд. долларов, по данным же России, она продала Германии продукцию на сумму 10,9 млрд. долларов. Получается 25 млрд. долларов, с которых не заплачены пошлины. И это только по двум странам! И такие расхождения есть со многими партнёрами России».

Кто будет в этом разбираться? Счётная палата? Росстат, который из самостоятельной структуры превратился в подразделение Минэкономки? Его сотрудники сообщают нам, что ВВП страны за последний год вырос на 0,8%. У нас на глазах в экономике гуляют целые пласты, треть федерального бюджета распределяется по закрытым статьям, а нам предлагают в качестве резюме доли процента, которые невозможно ни подтвердить, ни опровергнуть».



*Собрались злодеи,
ограбили народ,
набрали солдат,
чтобы охраняли
их оргию, и пируют.*

Л. Н. Толстой

Социолог Симон Кордонский, глава фонда «Хамовники» и бывший руководитель экспертного управления Администрации Президента РФ, – один из немногих, кто анализирует не чужие отчёты, а собственные «полевые» исследования. И на вопрос, сколько же людей живёт в России, отвечает с пролетарской прямоотой: «А хрен его знает».

Официально в Москве живут 12,6 млн. россиян. Но по объёму канализационных стоков (есть такая методика подсчёта)

выходит около 30 миллионов. А мобильные операторы говорят про 27-28 млн. человек. Кордонский предполагает, что по пятницам в забитых поездах из столицы сваливают миллионов пять жителей других регионов, которые пять дней в неделю являются москвичами. Со столицей происходит примерно то же, что и с деревнями. Часто говорят, что они вымирают. Приезжаешь зимой – так и есть. Приезжаешь летом – совсем другая картина. Численность населения Москвы «гуляет» чуть ли не вдвое в зависимости от сезона.

В западных странах перепись населения – это просто оценка её численности, которая охватывает не более 70% населения. При СССР учёт был строже: сам же Кордонский в молодости работал переписчиком – ходил с милиционерами, подтверждал 93% переписанных. А сегодня работают по домовым книгам, где и умершие, и уехавшие: «Я сейчас в любой аудитории спрашиваю: переписывались вы или нет? И никогда больше трети не было. В Москве часто не открывают переписчикам дверь. А вне Москвы было указание переписывать только тех, кто находится по месту жительства. Сразу выпали все отходники, которые ездят работать вахтовым методом, а реальная численность маленьких муниципалитетов оказалась завышена на 10-15%».

Казалось бы, проще простого переписать Россию по выданным паспортам. Но Кордонский объясняет, что силовики оцифровали огромные информмассивы загсов – и нашли только 90 млн. россиян. То ли руки не до всех отделов дотянулись, то ли какая другая причина – точно никто не знает. Можно, конечно, от балды придумать какое-нибудь правдоподобное объяснение. Но это уже не социологическая наука.

В «Хамовниках» суммировали все земли, проходящие по Роскадастру. Оказалось, что территория официально кадастрированной земель в полтора раза больше, чем территория России вместе с шельфами. А на предприятиях «двойная бухгалтерия» является нормой: один отчёт – для себя, другой – для внешних контролёров. Один институт известен производством промышленных ускорителей, но на экспорт поставляет только трансформаторы, на которые, понятно, другие налоги. В Брянской области социологи обнаружили девять швейных фабрик на дому, куда из головного предприятия распределено оборудование. Часть произведённой продукции попадает в отчётность фабрики, а часть – просто толкают через вещевые рынки. Кордонский отмечает, что районирование финансовой и общей статистики часто не совпадает: «Географически межрайонная статистика в одном месте, межрайонная финансовая инспекция – в другом. Корректно привязать их к одной организации невозможно».

Как следствие и динамика ВВП – одна большая загадка. Кордонский вспоминает, как после пожара на крупном нефтепроводе выяснилось, что труба толком никому не принадлежала: «Если по территории проходит газопровод, значит, есть врезка и кирпичный заводик рядом, как, допустим, происходит на Кавказе».

Если есть нефтепровод, опять же – врезка, разгонка и продажа бензина в канистрах». Как это всё можно учесть при подсчёте некоего совокупного продукта? «Приезжаешь в район, по официальным документам, ни одной лесосеки там нет. Но на путях стоят эшелоны с хорошо

обработанным, упакованным на экспорт лесом. Похожая история и с рыбой, и с зерном», – уверяет социолог. В итоге товар в России не совсем товар, деньги – не совсем деньги, производство – не совсем производство, и даже потребление только внешне сходно с классическим потреблением, знакомым специалистам по институтским учебникам».

«В 2015 г. в Высшей школе экономики насчитали 17-18 млн. участников теневой экономики, в Росстате говорили про 15 млн., а вице-премьер Ольга Голодец отметила, что правительство не понимает, где и как заняты 38 млн. россиян. То есть почти половина трудоспособного населения страны. Это больше, чем жителей Швеции, Финляндии, Дании, Норвегии, Чехии, Словакии и Болгарии, вместе взятых. К моменту взятия Берлина Советская Армия была в 2,5 раза меньше».

«Рейтинговое агентство НКР полагает, что теневой сектор в России составляет около 13 млн. человек. Если бы все они платили налоги, казна всех уровней приросла бы на 3 трлн. рублей и всем нам можно было бы безболезненно снизить ставку НДФЛ до 11%». Сейчас, напомним, 20%.

«А среди регионов лидируют национальные республики: Чечня, Ингушетия, Дагестан, Алтай, где забывают про официальное оформление 50-55% трудящихся. Для сравнения: в Москве в тени менее 4% – скрываются вложения в контроль за работодателем».

По оценкам РАНХиГС, теневой рынок труда составляет в России и вовсе 32,5% занятого населения страны, или 25 млн. человек. А две трети из 2,5 млн. российских предприятий малого и среднего бизнеса в России официально имеют не более двух работников. Ничего удивительного: налоговая нагрузка именно на фонд оплаты труда у нас вдвое выше среднемировой. Если работодатель платит работнику, например, 80 тыс. рублей, ему придётся ещё около 40 тыс. отдать в казну. А оно ему надо? В 15,3% компаний нет ни одного сотрудника, в 41,5% – трудится один человек (чаще всего сам хозяин). По одной из оценок, 25 млн. россиян получают зарплату налом в конверте, а договорённость об условиях по-купечески устная.

Что важно: народ доволен фактом исключения государства из расчётов со строителями, нянями и репетиторами. С 50,8% в 2017 г. до 72,9% в 2019 г. выросла доля россиян, считающих за благо расчёты из рук в руки». Что ж, здесь скрывается влияние пенсионной реформы. Многие теперь заявляют, что предпочитают получать всю зарплату (без вычетов)

в конверте, вместо того, чтобы отчислять налоги и при этом понимать, что вряд ли дотянешь до пенсии».

«Россельхознадзор в 2015 г. заявил, будто в России фальсифицировано почти 80% всего сыра. А в 2016 г. снова нагнал жути, рассказав о случаях фальсификации молочной продукции с помощью крахмала, мела, мыла, соды, извести и гипса. Уже в 2017-м помощник главы ведомства Алексей Алексеенко ляпнул, что в стране «устойчиво фальсифицируется» 25% вообще всех продуктов, за исключением яиц. Глава Минпромторга Денис Мантуров заявил в Совете Федерации, что доля фальсификата на молочном рынке составляет 20%, а на рыбном – до 50%».

«Просто у нас можно законно продавать низкокачественную продукцию, которую в Германии или Дании не пустили бы к полкам на полочный выстрел. В России отсутствует национальная система контроля качества продукции». В Советском Союзе, пишет автор, действовали 75 тыс. ГОСТов, вводивших стандарты на любую продукцию. «В 2003 г. их сделали необязательными – якобы эта мера должна оживить бизнес, изменённый административными барьерами. Но разве стандарт по выпуску сливочного масла из натурального молока – это барьер?»

«ГОСТы заменились техрегламентами, которые покрывают 10% магазинного ассортимента. Всё остальное производится на основании технических условий, которые зачастую формирует сам производитель. Он может написать, что в овсяное печенье не нужно добавлять овсяные хлопья, а достаточно ароматизатора и усилителя вкуса каких-нибудь отрубей».

Что ж, тут уместно вспомнить (в какой уж раз!) слова из публикации Томаса Джозефа Даннинга, английского профессора XIX века. Эти слова в своей бессмертной книге «Капитал» процитировал историк, философ, социолог и экономист Карл Маркс.

«Капитал боится отсутствия прибыли или слишком маленькой прибыли, как природа боится пустоты».

Но раз имеется в наличии достаточная прибыль, капитал становится смелым. Обеспечьте 10%, и капитал согласен на всякое применение; при 20% он становится оживлённым, при 50% положительно готов сломать себе голову; при 100% он попирает ногами все человеческие законы; при 300% нет такого преступления, на которое он не рискнул бы, хотя бы под страхом виселицы».

Цитаты номера

«РАБОЧИЕ ОКРУЖЕНЫ СО ВСЕХ СТОРОН ТАКИМ МОРЕМ ЛЖИ В БУРЖУАЗНЫХ ГАЗЕТАХ, ЧТО ОНИ ВО ЧТО БЫ ТО НИ СТАЛО ДОЛЖНЫ БОРЬТЬСЯ ЗА ПРАВДУ, УЧИТЬСЯ РАСПОЗНАВАТЬ ЛОЖЬ И ОТВЕРГАТЬ ЕЁ».

«ХИЩЕНИЕ НАРОДНОГО ДОСТОЯНИЯ КАПИТАЛИСТАМИ ПРОДОЛЖАЕТСЯ... А НАМ ОБЕЩАЮТ РЕФОРМЫ, РЕФОРМЫ И РЕФОРМЫ, КОТОРЫЕ ВООБЩЕ В ЭТИХ РАМКАХ ОСУЩЕСТВЛЕННЫ БЫТЬ НЕ МОГУТ»

«ВСЁ ИСКУССТВО БУРЖУАЗНЫХ ПОЛИТИКАНОВ В ТОМ И СОСТОИТ, ЧТОБЫ ОБМАНЫВАТЬ МАССЫ, ЧТОБЫ СКРЫВАТЬ СВОИ ПАРЛАМЕНТСКИЕ ПРОДЕЛКИ».

В. И. ЛЕНИН

«КОГДА ЛОВЯТ ШПИОНА ИЛИ ИЗМЕННИКА, НЕГОДОВАНИЕ ПУБЛИКИ НЕ ЗНАЕТ ГРАНИЦ, ОНА ТРЕБУЕТ РАССТРЕЛА. А КОГДА ВОР ОРУДУЕТ НА ГЛАЗАХ У ВСЕХ, РАСХИЩАЯ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ДОБРО, ОКРУЖАЮЩАЯ ПУБЛИКА ОГРАНИЧИВАЕТСЯ ДОБРОДУШНЫМИ СМЕШКАМИ И ПОХЛОПЫВАНИЕМ ПО ПЛЕЧУ. МЕЖДУ ТЕМ ЯСНО, ЧТО ВОР, РАСХИЩАЮЩИЙ НАРОДНОЕ ДОБРО И ПОДКАПЫВАЮЩИЙСЯ ПОД ИНТЕРЕСЫ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА, ЕСТЬ ТОТ ЖЕ ШПИОН И ПРЕДЕТЕЛЬ, ЕСЛИ НЕ ХУЖЕ».

И. В. СТАЛИН

«КАПИТАЛ... НЕНАСЫТЕН. ПОКА ОН СИЛЕН, ОН ГОТОВ ГРАБИТЬ БЕЗ КОНЦА... КАПИТАЛИСТЫ – ЭТО ТЕ ЖЕ РАЗБОЙНИКИ. ВНУТРИ СТРАНЫ ОНИ ПЬЮТ СОКИ ПОДВЛАСТНЫХ ИМ ДЕТЕЙ ТРУДА, А ВНЕ – СТАРАЮТСЯ КАК МОЖНО БОЛЬШЕ УВЕЛИЧИТЬ КОЛИЧЕСТВО СВОИХ ВЛАДЕНИЙ»

М. В. ФРУНЗЕ, революционер, советский государственный деятель, военачальник

«ОНИ (ВЛАСТЬ) НЕ СОВЕРШАЮТ ОШИБОК. ОНИ ДЕЙСТВУЮТ ПО ПРОГРАММЕ. ПРОГРАММЕ УНИЧТОЖЕНИЯ РОССИИ. И РУССКОГО НАРОДА...»

В. Ю. КАТАСОНОВ, учёный-экономист, публицист

...И на сто минут стало русским небо!

Избитые слова: «Подняться в космос было давней мечтой человечества!»

Но, возможно, не такие уж и избитые? По сути нормальное развитие рода людского не может быть не связано с освоением космоса... впрочем, это отдельный большой разговор. А тогда, сразу после окончания Второй мировой войны, полёт в космос стал в первую очередь вопросом государственного статуса. И вопросом символа победы одной из систем, существовавших на планете Земля, своеобразным «знаком качества» развития.

В 50-е годы XX века только два государства на планете могли претендовать на первенство в соревновании: СССР и США. Одновременно они являлись и символами этих самых систем. СССР – системы, устремлённой в будущее и делавшей опору на научное познание мира, социализма. США – системы, целиком погружённой в прошлое, в самую мрачную из существующих идей – идею выкачивания денег из всего, капитализма.

Если подходить к вопросу объективно, то разбогатевшие на Второй мировой, опутавшие займами и кредитами полмира, не изведавшие горечи войны на своей территории США находились явно в приоритетном положении по сравнению с СССР, который, по расчётам аналитиков «свободного мира», должен был только раны, нанесённые войной, залечивать до начала 70-х годов. Тем более неожиданным оказался потрясший весь мир полёт первого спутника – первый в истории человечества искусственный объект был выведен в космос именно Советским Союзом.

«Пусть нас «лапотной Россией» называет Вашингтон. Мы недавно запустили «лапот» свыше пяти тонн!» – помните такую песенку?

Однако отдавать первенство «лапотникам» в таком вопросе, как вывод человека в космос, «демократы» не собирались. В случае со спутником можно ещё было сослаться на «внезапность». Но человек на орбите?! «Он будет американцем!» – самоуверенно заявляли в США.

В СССР ничего не заявляли. В те времена у нас предпочитали помалкивать и действовать...

...Логика главного конструктора Особого конструкторского бюро №1 Госкомитета Совета Министров СССР по оборонной технике С.П. Королёва была простой: лететь должен лётчик. Кто же ещё, не артиллерист же? А вот следующий вопрос – что ему там придётся делать? – уже оставался без ответа. Откуда можно знать, если ДО того никто ничего подобного никогда и нигде не делал? Оставалось лишь выбрать кандидата – невысокого, не тяжёлого, идейно стойкого (не надо усмешек), с железным здоровьем – и дальше... снова: а что – дальше? – не может сказать точно никто.

В первом отряде космонавтов обозначились два лидера – Юрий Гагарин и Герман Титов. Отряд набирался в обстановке совершенной секретности. Кстати, о степени доверия советской власти к своим людям говорит тот факт, что Гагарин (тогда ещё просто Юрка) в годы Великой Отечественной войны долгое время находился с семьёй под немецкой оккупацией. Как видим, семью Гагариных за это не только не сослали на Колыму, не только разрешили их сыну стать военным лётчиком реактивной авиации (элита ВВС!), но и допустили его в отряд космонавтов.

8 апреля 1961-го состоялось заседание Государственной комиссии по пуску космического корабля «Восток», которую возглавлял председатель Государственного комитета Совета Министров СССР по оборонной технике Руднев. Комиссия утвердила первое в истории задание человеку на космический полёт, подписание Королёвым и Каманиным: «Выполнить одновитковый полёт вокруг Земли на высоте 180-230 километров, продолжительностью 1 час 30 минут с посадкой в заданном районе. Цель полёта – проверить возможность пребывания человека в космосе на специально оборудованном корабле, проверить оборудование корабля в полёте, проверить

связь корабля с Землёй, убедиться в надёжности средств приземления корабля и космонавта».

После открытой части заседания комиссия осталась в узком составе и утвердила предложение Каманина допустить в полёт Юрия Гагарина, а Титова утвердить как запасного космонавта.

Лететь предстояло на пилотируемом комплексе «Восток» – в шаре весом около пяти тонн и диаметром менее двух с половиной метров, рассчитанном на десять суток обитания одного человека. Связан такой срок был с тем, что на корабль не стали устанавливать дублирующую спусковую установку. Современные либералы обожают, услышав этот факт, твердить про «потенциального смертника» и «билет в один конец» и закатывать глаза в ужасе перед бессердечием «совковой власти». Но они существа малограмотные и не знают, что через 10 суток аппарат упал бы сам по себе, просто под воздействием торможения и силы тяжести. Если бы не сработала единственная спусковая установка, Гагарину пришлось бы очень некомфортно скучать десять суток. Хотя, конечно, риск оставался, риск огромный, риск уже просто потому, что летели в неизведанное. И отряд космонавтов был об этом предупреждён. Никто и никого в этот отряд силой не таянул – конкурс в 15 человек на место говорил лишь о том, что советские люди не могли устоять перед обаянием Шага в Неведомое...

С космонавтом устанавливалась и поддерживалась двусторонняя радиосвязь. Хотя первый полёт проходил в автоматическом режиме, при котором космонавт был как бы пассажиром корабля, он в любой момент мог переключить корабль на ручное управление. И в этом таилась некоторая опасность.

Советские врачи, не зная достоверно, как будет себя вести человек при длительном воздействии невесомости, допускали, что космонавт может потерять над собой контроль. Поэтому цифровой код, позволяющий отключить автоматику, лежал в специальном запечатанном конверте. Дело было обставлено так, что правильно прочитать и ввести этот код космонавт смог бы только будучи полностью вменяемым. Перед полётом Гагарин всё же сказали этот код.

...12 апреля 1961 года. 03.00. На стартовой площадке начались заключительные проверки космического корабля. Присутствовал главный конструктор Сергей Павлович Королёв. Собственно он вообще не спал в эту ночь – до половины третьего ходил по коридорам комплекса, как призрак, почему-то провозжа взглядом всех многочисленных попадавших людей, потом пешком пошёл на «старт», личная машина догнала его только метров через сто – и Королёв не сразу понял, чего от него хочет водитель.

05.30. Евгений Анатольевич Карпов вошёл в спальню и потряс Гагарина за плечо: «Юра, пора вставать...» Поднялся и Герман Титов. В отличие от Королёва космонавты выспались и были вполне бодры. После физзарядки состоялся завтрак: мясное пюре, черносмородиновый джем, кофе.

06.00. Началось заседание Государственной комиссии. Оно уложилось в тридцать две секунды с констатацией факта: «Всё готово». После заседания было окончательно подписано полётное задание Космонавту № 1.

06.50. Гагарин вышел из автобуса. Его задержали провожающие – каждый хотел обняться, прерывать эту процедуру не решались даже руководители программы. Кое-кто спрашивал у Гагарина автографы, а он сперва даже не понял,



ГОРДИСЬ, СОВЕТСКИЙ ЧЕЛОВЕК, ТЫ К ЗВЁЗДАМ ПУТЬ ОТКРЫЛ С ЗЕМЛИ!

чего от него хотят. Подошедший Королёв выглядел одновременно заторможенным и деловым, казалось, что он не узнаёт ни Гагарина, ни Титова, но после того, как они стали отвечать на его вопросы, конструктор словно бы очнулся – за какую-то секунду стал всем знакомым решительным, бодрым и собранным Сергеем Павловичем Королёвым. Кто знает – может, ему и правда до последнего мига казалось, что всё это, вся его сбывшаяся мечта – это сон? И только вид улыбающегося молодого офицера подтвердил: не сон, чёрт возьми! Реальность!

07.10. Голос Гагарина появился в эфире.

08.50. Объявлена 10-минутная готовность.

09.00. Объявлена минутная готовность.

09.07...

– Поехали!

Тогда ещё никто не слышал этого слова, кроме работников космодрома. Скоро оно облетит весь мир и станет лозунгом советских космонавтов...

...Радиосигналы советского космического корабля через пятнадцать минут после старта запеленговали наблюдатели с американской радарной станции Шамия, расположенной на Алеутских островах. Пятью минутами позже в Пентагон ушла шифровка. Ночной дежурный, приняв её, тотчас же позвонил домой доктору Джерому Вейзнеру – главному научному советнику президента Кеннеди. Вейзнер стал одеваться в темноте, разбудил жену; на вопрос, что случилось, ответил со смешком: «Впервые в жизни не знаю, что докладывать. Русские в космосе». «Не может быть!» – возмутилась женщина. Вейзнер хмыкнул и поехал к президенту Кеннеди. Собственно весь его доклад свёлся к прямо сказанным словам: «Русские опередили американцев». Всегда выдержанный и улыбочивый Кеннеди тут помертвел лицом, подался вперёд, почти прошипел: «Ведь вы же мне говорили, вы же мне...» – но мгновенно овладел собой и потребовал подробного отчёта...

...На орбите Гагарин провёл простейшие эксперименты: пил, ел, делал записи карандашом. «Положив» карандаш рядом с собой, он случайно обнаружил, что тот моментально начал уплывать. Из этого Гагарин сделал вывод, что карандаши и прочие предметы в космосе лучше приязывать – это был первый практический совет на будущее. Все свои ощущения и наблюдения он записывал на бортовой магнитофон.

В 10.25 после облёта земного шара в соответствии с заданной программой была включена тормозная двигательная установка. Она сработала, но нештатно – в результате в течение 10 минут перед входом в атмосферу корабль беспорядочно кувырчался со скоростью одного оборота в секунду. Гагарин решил не пугать руководителей полёта (в первую очередь Королёва, явно напряжённое состояние которого отметил перед стартом). Когда корабль вошёл в более плотные слои атмосферы, вращение прекратилось.

Спуск происходил с 8-10-кратными перегрузками, к которым Гагарин был отлично подготовлен. Сложнее оказалось пережить другое – температура снаружи при спуске достигла пяти тысяч градусов. Кабина начала потрескивать.

На высоте 7 км в соответствии с планом полёта Гагарин не без облегчения катапультировался, после чего капсула и космонавт стали спускаться на парашютах отдельно. Последней проблемой в этом

полёте оказалось место посадки – Гагарин обнаружил, что спускается напрямик в Волгу. В апреле! Ему помогла лётная подготовка – управляя стропами, он увёл парашют от реки и приземлился примерно в двух километрах от берега. Тем не менее из-за сбоя в системе торможения Гагарин приземлился не в запланированном месте, а в Саратовской области, в 26 км от Энгельса, к северо-западу от села Смеловка.

В 10.48 на радаре близлежащего ракетно-зенитного дивизиона ПВО после катапультирования Гагарина появилось две цели. Зенитчики знать не знали, что это, но, как было приказано заранее, огня не открывали и сообщили о странной цели «куда следует». Из «куда следует» немедленно вылетели вертолёты. Однако первыми, кто встретил космонавта после полёта, оказались жена местного лесника Анна Тахтарова и её шестилетняя внучка Рита. Они сажали картошку в поле, женщина ругалась на девочку, которая «отвлекалась от работы», разглядывая что-то яркое в небе. Лишь когда Гагарин уже приземлился и пошёл навстречу людям, Анна Тахтарова перепугалась, начала даже молиться, пытаясь спрятать за собой девочку – ничуть не испуганную, с интересом глядящую на странное существо, которое что-то говорило. Потом даже бросилась бежать, таща за собой внучку, но «существо» закричало: «Мамаша, не бойся, свои, свои!»

В следующие минут десять Гагарин пытался объяснить Тахтаровой, что он «прилетел на корабле», на что Анна ему логично возразила: «Корабли не летают, корабли плавают, а у нас тут и реки-то нет!» Комическая ситуация могла, кстати, закончиться трагически, потому что от ближайшего полевого стана прибежала толпа решительно настроенных мужиков человек в двадцать, вооружённых сельхозинвентарём, – они приняли первого космонавта Земли за вражеского лётчика-шпиона. К счастью, разум всё-таки возобладал, а тут ещё и вертолёты появились... Одна группа военных взяла под охрану спускаемый аппарат, а другая повезла Гагарина в расположение части. Оттуда Гагарин по телефону отработовал командиру дивизиона ПВО: «Прошу передать главному ВВС: задачу выполнил, приземлился в заданном районе, чувствую себя хорошо, ушибов и поломок нет. Гагарин».

Президент США Джон Кеннеди написал в Кремль в тот же день: «Народ Соединённых Штатов разделяет удивление народа Советского Союза в связи с благополучным полётом астронавта, представляющее собой первое проникновение человека в космос. Мы поздравляем Вас и советских учёных и инженеров, сделавших это достижение возможным. Я выражаю искреннее пожелание, чтобы в дальнейшем стремлении к познанию космоса наши страны могли работать вместе и добиться величайшего блага для человечества».

Можно только предполагать, каких усилий стоило ему подобное признание...

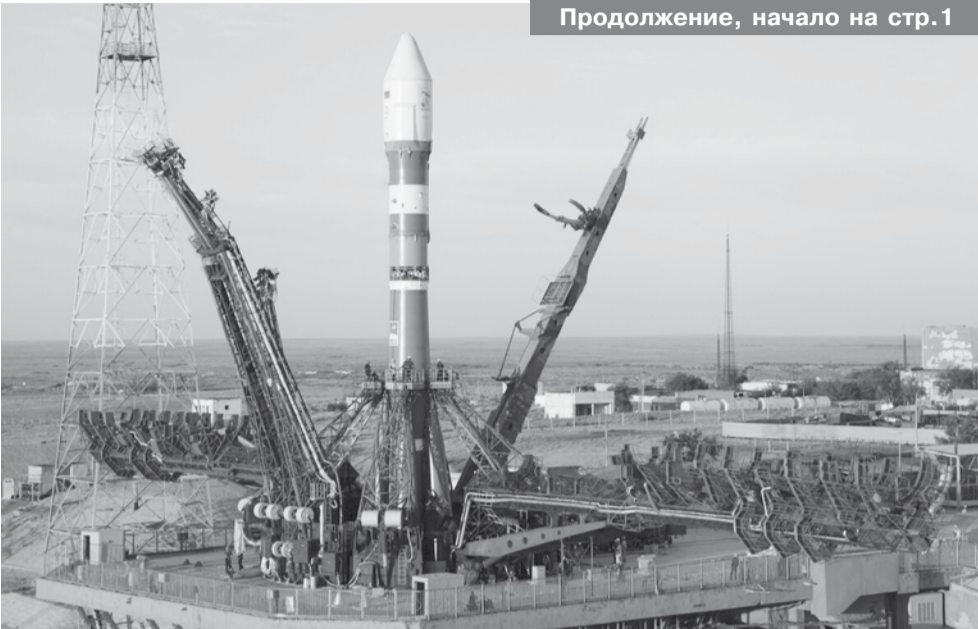
...Между тем простой народ всего мира не особо задумывался о политических коллизиях произошедшего. Вскоре можно было видеть, как даже в столице США у огромных экранов стоит многотысячная толпа обычных жителей США, и в тот момент, когда начинают показывать Гагарина, она разражается оглушительным протяжным: «О-й-е-о-оуу!» – знаком искреннего, бессловесного восхищения «своим».

Да, впервые у человечества появился кто-то, кого можно было на самом деле и с полным правом называть СВОЙ – где бы ни родился произнёсший это слово. Все политические разногласия на какой-то момент, и правда, отступили перед белозубой улыбкой русского парня из страны Советов.

И на сто минут стало русским небо.

О. ВЕРЕЩАГИН,
руководитель Тамбовского областного
отделения ВСД «Русский лад»,
член КПРФ

Частица жизни, оставшаяся там...



Продолжение, начало на стр. 1

Внутри разнообразное оборудование, приспособления, предназначенные для поступающих сюда ступеней ракеты-носителя, стапеля для их сборки, наземное оборудование в помещениях и масса тележек: ангаро-складские, монтажно-стыковочные, транспортные. Здесь же идёт работа с т.н. полезной нагрузкой – спутниками.

Недалеко от наших МИКов были расположены хранилища компонентов топлива. На стартовой площадке располагались само стартовое сооружение, командный пункт, дизельная электростанция и другие административные корпуса.

Космодром – это не только технические и стартовые комплексы, это и сам г. Ленинск (ныне Байконур), где жили и трудились военные, учёные и специалисты. Расположенный на территории в несколько сотен квадратных километров Байконур тысячами нитей был связан с различными НИИ, конструкторскими бюро, промышленными предприятиями, всевозможными организациями.

В Ленинске я жил сначала в 5-м микрорайоне, а после рождения дочерей – на ул. Мира, 13, но, исходя из специфики службы, мне пришлось побывать во всех уголках этого уникального города, а также посетить все площадки. Постоянно приходилось удивляться: как в пустынном районе Казахстана можно было построить эту уникальную космическую гавань? Шагая по улицам города, выезжая за его пределы, посещая площадки, постоянно убеждаешься в том, что космодром – это детище всего советского народа. Каждый шаг, сделанный тобой на космодроме, – это шаг по истории славных дел. Великие имена С. Королёва, М. Янгеля, С. Шубникова, Ю. Гагарина здесь высечены в граните. Целая галерея почётных граждан на площади им. В.И. Ленина в центре города. Сам город утопал в зелени, и это в пустыне!

Строители постарались создать комфортные условия для проживания тех, кто творил историю освоения космического пространства. В городе строилось современное жильё, был прекрасный Дворец культуры, масса спортивных комплексов, учебные заведения, детские сады, парки. До сих пор помню прекрасный проспект К. Маркса, улицу Космонавтов, улицы А. Носова, Е. Осташова, А. Ниточкина, Ю. Гагарина, В. Комарова, маршала Неделина. Идешь по городу, а кругом масса космических символов.

Недалеко от улицы Мира, где мы жили, был размещён комплекс подготовки космонавтов. Он включал в себя гостиницу «Космонавт», учебные классы, тренажёры, макеты космических кораблей, спортивные сооружения, медико-биологические лаборатории. Там космонавты готовились к старту, туда они возвращались после выполнения полёта.

Есть в городе и братские могилы, где захоронены останки погибших при испытаниях. Освоение космоса – опасная и трудная работа. Это не только триумф, но и большие потери.

Особый трепет вызывает посещение первого стартового комплекса, площадки № 2, откуда проложил дорогу в космос Ю.А. Гагарин. Не верится, но с тех пор прошло уже 60 лет. К сожалению, сам старт сгорел в 1983 году во время очередного запуска с него. Он был отстроен вновь. Когда я посетил площадку в 1985 году, то увидел два небольших белёных домика, крытых шифером, – это одно из самых знаменитых мест на космодроме. Именно в этих домиках перед стартом ночевали Ю.А. Гагарин, его дублёр Г.С. Титов и главный конструктор С.П. Королёв. В них ничего лишнего, кровати, стол, стулья. Недалеко от домиков стоит обелиск первому спутнику Земли с прикрепленной доской, на которой начертано: «Здесь гением советского человека начался дерзновенный штурм космоса...»

Именно советского человека. Вся наша слава в освоении космического пространства принадлежит стране Советов, первому в мире социалистическому государству. Этот триумф – дело рук коммунистов. И Юрий Алексеевич Гагарин, первый космонавт Земли, был именно советским офицером, коммунистом. Строили, творили, испытывали советские люди – комсомольцы, коммунисты – люди, горячо любившие свою социалистическую Родину.

Во время службы на космодроме Байконур, в арсенале космических войск мне посчастливилось побывать на заводе по созданию нашей космической техники в Омске, Куйбышеве, Красноярске, на заводе им. Хруничева в Подмоскovie, на телеметрическом комплексе на ст. Школьной в Крыму. Во время многочисленных сборов и семинаров посещал наши части. Был я и в Звёздном городке, это тоже незабываемое событие.

Вообще служба в космических войсках позволила мне соприкоснуться с огромным количеством людей, работающих по различным направлениям обеспечения основной задачи. Все эти направления были важны. Выпадение какого-либо звена могло привести к непоправимым

последствиям. Вместе и каждый на своём участке мы видели всю сложность и опасность нашей работы. Иногда даже в голове не укладывались эти тысячи километров кабелей, трубопроводов стартовых комплексов и МИКов, уникальная начинка командно-измерительных пунктов, вычислительных центров. А сколько было вспомогательных служб космодрома! А уникальная транспортная инфраструктура, энергетическая. Космодром был буквально пронизан сетью автомобильных и железных дорог, по которым производилась транспортировка собранного ракетно-космического комплекса, подвозилась сопутствующая оснастка, личный состав.

Когда соприкасаешься с этой громадой организационных, технических мероприятий и видишь себя в роли маленькой частички механизма, осознаёшь сопричастие к великому делу – защите своей Родины, её авторитету, то твой морально-политический дух не свернуть никаким пропагандистским машинам противника. Да, именно так. Все мы были одним целым. Космодром и служившие на нём постоянно ощущали на себе заботу всей страны и огромную ответственность перед ней за порученное дело.

Отмечая сегодня 60-летие первого полёта человека в космос, мы вспоминаем всех причастных к этому эпохальному событию людей. Как здесь не отметить К.Э. Циолковского, чьи заслуги неоспоримы?! В день 100-летия учёного С.П. Королёв сказал о нём: «Сегодня мы можем сказать, что научное наследие Циолковского, переданное большевистской партии и советской власти, не хранится без движения и не воспринимается догматически, а творчески развивается и успешно продолжается советскими учёными».

Сохранился уникальный документ. Протокол № 776 распорядительного заседания малого Совета Народных Комиссаров от 9.11.1921 года за подписью В.И. Ленина «О назначении т. К.Э. Циолковскому пожизненной усиленной пенсии». Пункт 8 гласил: «Ввиду особых заслуг изобретателя, специалиста по авиации К.Э. Циолковского в области научной разработки вопросов авиации, назначить К.Э. Циолковскому пожизненную пенсию в размере 500 000 р. в месяц с распространением на этот оклад всех последующих повышений тарифных ставок».

В.И. Ленин и советская власть умели смотреть через века вперёд. Затем эту эстафету научного прорыва от В.И. Ленина подхватил и И.В. Сталин.

Сегодня нужно вспомнить и о том, что наши космодромы – это своего рода дети маленького космодрома в Нахабино под Москвой, откуда в 1933 году была запущена первая отечественная ракета конструкции М. Тихонравова, созданная группой изучения реактивного движения.

В далёком теперь 1946 году, в марте, когда страна ещё лежала в руинах, сессия Верховного Совета СССР, утвердившая пятилетний план восстановления и развития народного хозяйства на 1946-1950

годы, законодательно закрепила меры, направленные на упрочение оборонного потенциала страны. В этом плане предусматривалось развитие новых отраслей техники и производства и, в частности, работ по развитию ракетной техники, исследований в области атомной энергии. Служа на космодроме и ещё раньше в училище, я усвоил, что оборона и наука, идя вместе рука об руку, работают и на многие отрасли народного хозяйства.

Спустя десятилетия, всматриваясь в те уже далёкие годы, полные героического труда, трудно даже представить себе, что находятся ещё политические дегенераты, которые принижают роль Сталина и его соратников, роль Коммунистической партии в Великой Победе и дальнейшем развитии страны. Нынешняя политическая шущера, занимающаяся сплетнями, интригами и стяжательством, конечно, чувствует свою ущербность в сравнении с гигантами советского прошлого. Ведь те создавали, а эти только рушат. Много ли прорывных идей предложили нынешние строители капитализма? Эти деятели не могут даже справиться с водоснабжением и водоотведением в наших городах, с дорогами, вечно исчезающими по весне. Про научные и технологические эпохальные прорывы и говорить не приходится.

Освоение космоса сближало народы всего мира. Сколько раз приходилось участвовать во встречах с международными экипажами. Советский Союз по праву назывался космической державой. Была у страны Советов и своя космическая флотилия Академии наук СССР. Эти суда носили имена Королёва, Гагарина, Комарова, Волкова, Добровольского, Пацаева, Беляева и имели неограниченные районы плавания. Эти суда координировали работу морских измерительных средств в общей системе командно-измерительного комплекса.

А наш знаменитый Центр управления полётами! Ничем не приметная станция Подлипки в Московской области, где в день проносятся десятки электричек, – это и есть современный город Королёв. Так сложилось, что и он стал родным, но уже моим детям, а старшая внучка родилась именно в нём – в городе, где и сегодня ведут свою работу те, кому доверены высокая честь и ответственность управлять полётами наших ракет и спутников.

Каких только программ освоения космоса не было в советское время! Наши спутники были на Луне, Марсе, Венере. А полёты к комете Галлея, а проект Фобос! А работа наших орбитальных станций «Салют-6», «Салют-7»! Помню, как ликовал Байконур, когда 20 февраля 1986 года на орбиту была выведена орбитальная станция «Мир», предательски затопленная в марте 2003-го уже предателями новой «демократической» власти. А как забыть автоматический взлёт и посадку «Бурана»? Где всё это теперь? Всё порушили, уничтожили. А построить и создать, как оказалось, не так уж просто...

Время неумолимо. Но оно способно беспристрастно проявлять величие одних и ничтожество других. Мне повезло, я видел величие страны Советов. К сожалению, мне пришлось увидеть и другое...

В марте 1991 года я убыл с космодрома Байконур для дальнейшего прохождения службы на арсенале космических войск. Но на всю жизнь я увёз с космодрома память о том, что мне довелось служить там, откуда наш советский человек Ю.А. Гагарин первым в истории человечества шагнул в космос. Байконур был и останется в моём сердце навсегда. Это живой памятник нашей великой Родине – Союзу Советских Социалистических Республик.

12 апреля – это праздник всех советских людей, всех, кто остался верен социалистическому выбору. Это праздник подлинного созидательного труда.

А. ЖИДКОВ,
первый секретарь
Тамбовского ОК КРПФ



На фото (слева направо): В.А. Джанибеков, С.Е. Савицкая, И.П. Волк.

«Царь хороший, бояре плохие»

В апреле 1861 г. в Спасском уезде Казанской губернии произошли массовые волнения крестьян, вызванные обнародованием манифеста об упразднении крепостного права. Началом инцидента стали события в селе Бездна, жители которого обвинили помещиков в обмане и в намеренном сокрытии манифеста, будто бы изданного ранее.

Крестьянин Антон Петров истолковывал некоторые статьи «Положений о крестьянах, выходящих из крепостной зависимости» в интересах крестьян. В частности, один из пунктов образца уставной грамоты, в котором было сказано «после 10-й ревизии отпущено на волю столько-то» он растолковал таким образом, что, мол, царь дал волю уже в 1858 году, а помещики это скрывали, поэтому вся земля принадлежит крестьянам и хлеб, собранный и проданный в течение двух лет, надо взыскать с помещиков.

Молва быстро распространилась, и в Бездну стали стекаться крестьяне, численность которых дошла до 10 тысяч. Волнение охватило свыше 75 сёл и деревень Спасского, Чистопольского и Лаишевского уездов Казанской губернии, ряд уездов Симбирской и Самарской губерний – крестьяне отказывались работать на барщине, делили помещичий хлеб, отказывались повиноваться местной администрации, выбирали должностных лиц из своей среды.

Государственное руководство приняло решение о подавлении выступлений, для чего отправило в с. Бездна две роты Тарутинского полка под командованием генерал-майора графа А.С. Апраксина.

12 апреля войско вошло в село. Около дома Антона Петрова собралась толпа числом до 5000 человек. Апраксин потребовал выдать Петрова, но наивные крестьяне ему кричали: «Нам не нужно посланного от царя, но самого царя давай нам; стреляйте, но стрелять вы будете не в нас, а в Александра Николае-

История подавления одного крестьянского выступления



Восстание крестьян в селе Бездна

вича». После этого по приказу Апраксина был произведён ряд залпов по безоружной толпе, в результате чего, по разным данным, погибли несколько десятков человек, ещё больше было ранено, а, по сообщению лечившего раненых врача, общее число жертв превысило 350 человек. После расстрела толпа рассеялась, а Антон Петров был арестован и 19 апреля 1861 г. публично расстрелян.

Расстрел безоружных крестьян вызвал возмущение и протест в России. Даже казанский военный губернатор Козлянинов в своём донесении от 22 апреля министру внутренних дел писал: «Число жертв он [Апраксин] вызвал здесь негодование многих, тем более что, кроме непреклонного упорства в ложном толковании и невыдаче Петрова, крестьяне не буйствовали, ни вреда сделать никому не успели и были 12 числа совершенно безоружны».

К числу недовольных также относились студенты Казанского университета и Казанской духовной академии. Большая группа студентов приняла участие в панихиде по «невинно убиенным кре-

стьянам», вскоре данной акции был присвоен характер антиправительственного выступления. Была назначена особая следственная комиссия.

Несколько статей безденским событиями посвятил «Колокол» А.И. Герцена.

Резолюция же, наложенная Александром II на рапорт Апраксина о подавлении восстания, гласила: «Не могу не одобрить действий гр. Апраксина; как оно ни грустно, но нечего было делать другого».

А казанское дворянство и вовсе выразило свой восторг действиями Апраксина. «Радости их, – писал в письме адъютант казанского губернатора Половцев, – при получении известия о стрельбе не было конца; многие публично пили шампанское и поздравляли друг друга с успехом; мало того, слабые женщины и те выказывали свою радость и жалели только о том, что убитых было слишком мало». Некоторые представители дворянства в честь произошедшего события устраивали званые обеды командовавшему войсками генерал-майору А.С. Апраксину.

Поздравляем с днём рождения!

Василия Витальевича КОЗАДЕВА (Сампурское РО КПРФ, с юбилеем), **Ольгу Владимировну КУЗИЧЕВУ** (Сосновское РО КПРФ, с юбилеем), **Наталию Ивановну ЛОМОВУ** (первый секретарь Мучкапского РК КПРФ), **Людмилу Степановну ЕЛАГИНУ** (Котовское ГО КПРФ), **Наталию Васильевну ПОЛЕТАЕВУ** (Мордовское РО КПРФ), **Александра Сергеевича МАТВЕЕВА** (Ржаксинское РО КПРФ), **Александра Филипповича РЕЯ** (Знаменское РО КПРФ), **Анатолия Васильевича ТКАЧЕНКО** (Октябрьское РО КПРФ), **Владимира Алексеевича КОТЕНЕВА**, **Нину Викторовну БОЯРСКУЮ** (Ленинское РО КПРФ), **Ларису Ивановну СЕЛЕЗНЁВУ** (Тамбовское РО КПРФ), **Олега Ивановича ПОПОВА** (сторонник партии, Староюрьево, с юбилеем).

Желаем крепкого здоровья, удачи, процветания и достижения всех намеченных целей, успехов в нашем общем деле борьбы за справедливость, социализм, народовластие. Пусть на вашем жизненном пути никогда не возникают непреодолимые преграды. Пусть всегда и везде вам сопутствует удача, и каждый новый день приносит только положительные эмоции!

Соло на рупоре

Сейчас ещё выяснится, что отмена крепостного права была нелегитимной, и у нас у всех долги по барщине на 160 лет вперёд.

XVIII век – в России наступила эпоха просвещения.

XXI век – в России наступила эпоха запрещения.

Подсчитали, что 83% россиян страдают от ожирения правительства.

– Скажите, а зарплаты у вас хорошие?

– Да, хорошие. Цены в магазинах плохие. А зарплаты хорошие.

КОРОТКОЙ СТРОКОЙ...

Счётная палата России в 2020 году проверила госкорпорацию Роскосмос и нашла нарушения более чем на 30 млрд. рублей. Об этом сообщил глава ведомства Алексей Кудрин.

«В Роскосмосе, к сожалению, снова находим нарушений больше чем на 30 миллиардов рублей за прошлый год», – сказал Кудрин.

Он уточнил, что речь идёт о неэффективном использовании выделенных средств, о нарушениях «по нормативам финансирования» и при ведении бухгалтерии. Руководитель Счётной палаты добавил, что аудиторы нашли нарушения «во многих программах промышленности и других, в том числе в государственных корпорациях».

В самом Роскосмосе, комментируя слова Кудрина, заявили, что Счётная палата проверяла исполнение закона о федеральном бюджете за 2019 год и не выявила в ходе проверки нецелевого использования средств. Все остальные нарушения, отметили в госкорпорации, относятся только к порядку оформления документов и формирования отчётности.

«Указанные нарушения не носили материального характера», – подчеркнули в Роскосмосе.

Там добавили, что большую часть нарушений уже устранили.

В январе стало известно, что с 2018 года служба внутреннего аудита госкорпорации подготовила материалы для возбуждения 26 уголовных дел из-за коррупции в российской космической отрасли. Глава Роскосмоса назвал это «хорошим результатом», который уже сказался на «оздоровлении работы» предприятий госкорпорации.

Алексей Кудрин в 2018 году назвал Роскосмос рекордсменом по объёмам финансовых нарушений. В 2017 году аудиторы выявили 151 факт нарушений на общую сумму 785,5 млрд. рублей. По данным Счётной палаты, 40% нарушений, найденных ведомством, пришлось именно на эту госкорпорацию. В 2018 году ведомство отчиталось об улучшении показателя: сумма нарушений составила 50 млрд. рублей.

В ноябре 2020 года на сайте Роскосмоса открыли целый раздел для творчества Дмитрия Рогозина, гендиректора Роскосмоса – «Песни о космосе». Рогозин и его супруга давно пишут песни – про войну на Украине, любовь, Россию и космос.

Песни на стихи главы Роскосмоса исполняют известные певцы, среди которых Николай Расторгуев и Денис Майданов. Как сообщают СМИ, исполнители заявили, что не брали деньги за запись.

Песня, как известно, строить и жить помогает. «Дубинушка» облегчала труд волжским бурлакам, а вот космонавтам помогут песни главы Роскосмоса Дмитрия Рогозина. Их можно найти на сайте госкорпорации.

По материалам российских СМИ

Тамбовская область – на последнем месте в стране по показателю демографии

Население Тамбовской области за 2018-2020 гг. сократилось на 39 тысяч человек (3,8%), сообщают тамбовские СМИ. В итоге наша область стала лидером по убыли населения, обогнав Магаданскую область, Еврейскую АО, Коми и Мордовию.

Естественная убыль на Тамбовщине составила 25,5 тысячи человек (2,5%), миграционная убыль – 13,5 тысячи человек (1,3%). Наибольшие потери населения за последние три года произошли в 2018 году (17 586 человек). В основном за счёт миграционного оттока населения (9 917 человек). Сообщается, что выехали большей частью те, кто временно проживал в области, приехав с Украины в период военного обострения. Тамбовская область приняла в пункты временного размещения более 6 тыс. граждан Украины, ещё около 10 тыс. украинцев прибыли к нам самостоятельно и разместились у родственников и знакомых.

В нашей области очень высока доля граждан пенсионного возраста – 30,3%, это наивысший показатель в России, тогда как в среднем по РФ – 25,9%, в ЦФО – 27,1%. К тому же у нас в области самая низкая в ЦФО доля женщин фертильного возраста. В Тамбовской области прослеживается общероссийская тенденция снижения рождаемости.

На уровень смертности в 2020 году значительное влияние оказала коронавирусная пандемия. Количество умерших тамбовчан по сравнению с 2019 годом увеличилось на 16,9%.

Ожидается, что население Тамбовской области всё же будет пополняться за счёт миграции, благодаря государственным программам по привлечению соотечественников из-за рубежа, а также жителей Дальнего Востока и Крайнего Севера.

А как снизилась численность населения у наших соседей?

Воронежская область: -1,2% населения,

Липецкая область: -1,9%,

Рязанская область: -2,1%,

Саратовская область: -2,8%,

Тульская область: -2,9%,

Пензенская область: -3,1%.

Стоит отметить и те регионы, где численность подросла. В лидерах:

Севастополь: +16,8% населения,

Ингушетия: +5,6%,

Ленинградская область: +4,3%,

Чечня: +4,2%,

Тюменская область: +3,0%.

Столица России Москва расположилась на 16-м месте с показателем +1,2%.

УЧРЕДИТЕЛЬ, ИЗДАТЕЛЬ: Тамбовское областное отделение политической партии «Коммунистическая партия Российской Федерации», АДРЕС: 392000, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. 3 Линия, д. 18, к. 502, тел. 56-43-25. СМІ газета «Наш голос» зарегистрирована Центрально-Черноземным межрегиональным территориальным управлением МПТР России. Свидетельство о регистрации СМІ ПИ № 6-0899 от 8 августа 2003 г.

Выходит по четвергам.

Редкая газета не несёт ответственности за содержание размещаемых материалов. Все претензии направлять авторам. Рукописи не возвращаются и не рецензируются.

Главный редактор Е.В. КОЗОДАЕВА

Общественный редакционный совет:

А.И. Жидков, А.Р. Александров, О.Н. Верещагин, А.П. Веселовский, Г.И. Даниленкова, Л.А. Попова, В.А. Тишков.

Тираж номера 4800

Цена свободная

Набран и сверстан в редакции газеты «Наш голос». Подписан в печать 6 апреля 2021 г. в 14.00, фактически в 14.00. Отпечатано в типографии АО «Прайм Принт Воронеж», 394026 Воронежская область, г. Воронеж, проспект Труда, 48л.

Адрес редакции: 392000, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. 3-я Линия, д. 18, к. 507. Тел. 56-31-84. E-mail: kprf-tambov@mail.ru Web: КПРФ-ТАМБОВ.РФ

Заказ 2013

Индекс в каталоге МАП - 54077.

Индекс «Почта России» - П6669.