



СОВЕТСКАЯ РОССИЯ

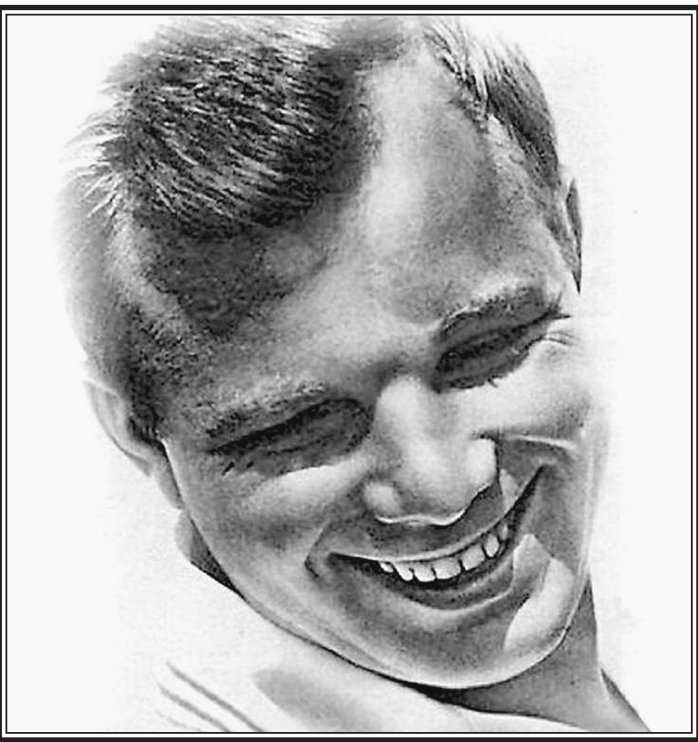
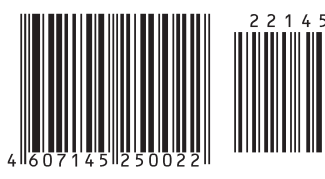
Независимая народная газета

№ 145 [15260]
вторник, 27 декабря 2022 года

Голос народа | Отечественные записки | Улики | Форум | Конституция

Основана в июле 1956 года
<http://www.sovross.ru>
Цена договорная 16+

22145



● Это короткое «письмо» адресовано Юрию Гагарину. Его написали труженики Байконура на борту разрушенного «Бурана», брошенного нынешними хозяевами в ангарах космодрома.

● Накануне 100-летия СССР Арбитражный суд Москвы завершил процедуру банкротства Тушинского машиностроительного завода. Судом принято решение о фактической ликвидации ТМЗ. Убита крылатая легенда Советского Союза



Мемориальный комплекс «Крылья Родины», построенный в 1982 году на деньги, заработанные комсомольцами завода, тоже никому не нужен. Но, пусть хоть «Крылья Родины», останется здесь памятником.



Тушинский машиностроительный создавал космические корабли и самолеты, а теперь продается по объявлению в интернете. Это объявление, выставлено на сайте Avito. На интернет-бараходке посреди б/у колясок, телевизоров и поношенной одежды продаются... завод! И не абы какой, а Тушинский машиностроительный - тот самый, что еще 30 лет назад производил легендарный космический корабль-членок «Буран»! За все имущество в прошлом гигантского предприятия вместе с землей под ним просят 10,3 млрд рублей.

▲▲

Вторая Сталинская пятилетка. Январь 1932 года. Совмин СССР принимает решение о создании завода №82. И уже через несколько дней здесь, среди заболоченного леса, появляются комсомольцы. Страна в жесткой технологической и финансовой изоляции со стороны США и Европы - нынешние санкции у того поколения вызовут лишь улыбку. А они начинают строить уникальный завод. Сегодня в это трудно поверить, но уже в мае 1932 года в воздух поднимается первый произведенный ими самолет - «Сталь-2». Всего через четыре месяца после закладки! Через пару лет он полетит в Париж на международную выставку, и восхищенные французские журналисты назовут его «русским чудом»!

▲▲

Все самые передовые советские технологии и лучшие умы того времени создают технику, от которой Запад, не имея ничего подобного, будет лишь вздрогивать. Даже сегодня практически нет самолетов, которые способны летать со скоростью 3,5 тыс. км/ч на высоте 25 км? А в Тушина, на ТМЗ такой делали! И в 1972-м этот сверхзвуковой ракетоносец конструктора Павла Сухого взлетел! На такой скорости традиционный алюминий не выдерживал - фюзеляж сделали из титана. Первую в мире зенитную управляемую ракету тоже делали здесь! А потом были и МиГ-21, и МиГ-23, ракеты-мишени для ПВО, и первые три Су-27 собирали!

▲▲

Трагическая судьба «Буранов»

Программа «Энергия-Буран» оставила в истории отечественной космонавтики тот самый повод для гордости и яркий пример того, чего может достигнуть наша наука, государство и промышленный комплекс вместе взяты. На момент закрытия программы в 1993 году было построено пять летных экземпляров космического корабля «Буран».

Изделие 1.01 «Буран». Корабль был построен на ныне закрытом Тушинском машиностроительном заводе. Именно этот «Буран» и летал единственный раз в космос осенью 1988 года. Затем его поместили в монтажно-испытательный корпус на 112-й площадке космодрома Байконур. Корабль был уничтожен в результате обрушения этого самого корпуса 12 мая 2002 года.

Изделие 1.02 «Буря». Этот космический корабль тоже был полностью построен. По плану «Бури» должна была совершил второй, в истории программы, полет в космос в автоматическом режиме. Кроме того, этот полет подразумевал осуществление стыковки «Бури» со станцией «Мир». Сейчас «Бури» находится на космодроме Байконур в частной собственности гражданина Казахстана.

Изделие 2.01 «Байкал». Третий летний экземпляр был готов на 30–50%. Полет намечался в 1994 году. До 2004 года находился в цехах Тушинского завода. Находится на территории аэропорта в подмосковном Жуковском.

Изделие 2.02. Четвертый экземпляр был разобран в цехах Тушинского машиностроительного завода.

Изделие БТС-002 ОК-ГЛИ, «Буран», который использовался для летных испытаний в атмосфере. В настоящее время он находится в собственности немецкого музея техники в Шпайере.

Николай КОЛОМЕЙЦЕВ, депутат Госдумы, фракция КПРФ

2022-й – ГОД ПРОЗРЕНИЯ

С этих слов и начал свое традиционное интервью нашей газете об итогах только что завершившейся думской осенней сессии, да и всего законотворческого 2022 года, крайне трудного и напряженного, первый заместитель руководителя фракции КПРФ Николай Васильевич КОЛОМЕЙЦЕВ, один из самых активных депутатов Госдумы:

– Уходящий 2022-й год я бы назвал годом истины, годом прозрения. Все 30 лет мы говорили нынешней власти РФ о том, что взятые ею ориентиры на западные ценности – не только неправильные, но даже опасные, что рано или поздно они аукнутся стране тяжелейшими последствиями. Теперь мы это видим...

24 февраля, день, когда было объявлено президентом о проведении специальной военной операции по демилитаризации и денацификации Украины, – стал рубежом, открывшим нам, кто есть кто, кто друг, кто враг, кто предатель...

Мы увидели постыдное бегство трусов и сибаритов от мобилизации. По разным данным, от 800 тыс. до 1,5 млн человек убежали в Арmenию, Казахстан, Киргизию. Это жесткая оценка проводимому все эти годы антиправительственному воспитанию, бесконечным шоу. Мы видели позорный исход в разные

страны нашей «культурной элиты».

Это и есть следствие реформ в образовании, воспитании, культуре. Выросло целое поколение на «реформах».

В эти же судьбоносные дни получила оценку и система экономики. Запад

«позвал» Россию санкциями.

Володин сказал, что нам объявлено более 12 тыс. санкций.

По моим данным – 10 с половиной тысяч.

В ответ мы ввели значительно меньше санкций.

Причем меньше всего против тех, кто это все организовал, – против США и Великобритании.

– Чем объяснить такую

ложность к главным недругам России?

– Полагаю, это действия скрытой «пятой колонны»,

которая, вероятно, вынашивает небеспороченные

надежды в какой-то момент перевернуть пластику и

продолжить движение по

наезженной антироссийской

колее...

второму, и третьему. В целом, нужна ответственность.

– Каждый день мы получаем сводки с фронтов. Как спецоперация отражается на работе Госдумы?

– Многие законы принимались для того, чтобы скорректировать действующие в области экономики, налоговой, социальной сфер в связи с проводимой СВО. Значительная часть этих законов мы, КПРФ, как патриоты своей страны, поддерживали. В то же время нас не устраивает то, что разработанные нами очень актуальные и нужные законы отклонялись.

У многих людей также вызывает недоумение то, что идет война, мы знаем, кто наш враг, но мы продолжаем с недругами торговаться нашими полезными ископаемыми.

Особенно возмущает наше общество участие в официальных переговорах людей, которые,

кроме российского гражданства, являются гражданами еще нескольких стран, в том числе недружественных.

Я имею в виду того же Абрамовича. У нас что, своих дипломатов не хватает??

(Окончание на 3-й стр.)



Пиво и сосиски немцам кажутся вкуснее в харчевне «Буран»

Могучая «Мрия», как ласковая мать, проводила детище ТМЗ к космическому старту



На посадочную полосу вернувшийся из космоса «Буран» усаживал МИГ-25 с центром управления на своем борту



Убитая крылатая легенда Советского Союза

Не вписалась в рынок

СТРОИТЕЛЬСТВО ТМЗ началось в ноябре 1931 года и уже 5 мая 1932 г. завод вступил в строй, а с июня 1933-го был начат серийный выпуск самолетов Сталь-2 с двигателем М-26 в 300 л.с. В качестве пассажирского самолета он вполне оправдал себя. На XIV международной выставке в Париже в 1934 г. Сталь-2 получил высокую оценку и был назван «руссским чудом Страны Советов».

В 1935 г. начался выпуск восемиместного самолета Сталь-3 с двигателем М-22 в 480 л.с., в котором получили развитие технические принципы, заложенные в Стали-2. Эти самолеты эксплуатировались на рейсах «Москва – Нижний Новгород» вплоть до 1941 г. С 1936 г. до эвакуации в июле 1941 г. было освоено и начато производство новых конструкций самолетов-истребителей Ди-6, Як-1, Як-4, Анита-1.

В 1942 г. в Тушино на заводе был создан ряд новых производств, цехов и конвертерных линий. Сюда направлялись новое оборудование, материалы, квалифицированные рабочие и инженерно-технический персонал. 1942-й стал годом второго рождения завода. Для обеспечения потребностей фронта в воздушной технике в период Великой Отечественной войны здесь было выпущено около 300 боевых самолетов ЯК-7 и ЯК-9, в том числе 12 единиц ЯК-9Д, построенных на средства артистов Малого театра.

СРАЗУ после окончания войны завод начал выпуск гражданской продукции. Было налажено производство такси, несколько десятков которых работали в Москве. Завод также участвовал в восстановлении городского транспорта столицы. По государственному заказу на заводе осуществлялся ремонт старых троллейбусов. В начале 1946 года завод приступил к производству кузовов автобусов. На базе этого кузова, после конструкторской доработки, заводом было начато производство троллейбусов МТБ-28 и трамваев К 800-летия Москвы (1947) была выпущена первая партия цельнометаллических трамваев и троллейбусов МТБ-82.

К маю 1950 года завод изготовил 1400 троллейбусов и 520 трамваев. В течение пяти лет троллейбусы поставлялись не только в Москву, но и во все крупные города и столицы союзных республик, а также в столицы социалистических стран – Будапешт, Прага, София и другие.

В СООТВЕТСТВИИ с приказом министра авиапромышленности 3 мая 1950 года производство гражданской продукции было прекращено, завод приступил к освоению производства самолетов-бомбардировщиков Ту-2, а в июле 1951-го года началась подготовка к производству ракетных систем В-300 и ее модификаций. Параллельно на заводе выпускалась и другая спецтехника. В 1951–1965 годах осваивались и выпускались новейшие виды оборонной техники (двигатели, ускорители, передвижные автоматизированные контрольные станции, аэросани и пр.). Выпускалась и гражданская продукция: экскаваторы «Беларусь», жатки, оборудование для сельского хозяйства. При постоянном серийном выпуске с 1952 г. ЗУР Б-300 и планомерной замене их на более совершенные образцы уже к середине 1960-х годов в арсенале комплекса ПВО С-25М было произведено большое количество ракет, которые долгое время непрерывно несли службу, надежно охраняя воздушное пространство над Москвой и Подмосковьем. Возникло рациональное решение – на их базе начать разработку ракет-мишней с целью их последующего использования для обучения боевых расчетов, а также для отработки новых зенитных ракетных комплексов на полигонах. Это является экономически эффективным способом утилизации снимаемых с вооружения боевых ракет, обеспечивающих им «вторую жизнь» и широкое применение в войсках в качестве воздушной мишени, имитирующей типовую воздушную цель. Разработаны и внедрены в эксплуатацию передвижной наземный комплекс ПНК-ЛПСА-М для подготовки запуска ракет Р-М и автоматизированная информационно-измерительная система регистрации и оценки результатов стрельбы. Было создано

целое семейство ракет-мишней «Куница», «Соболь», «Белка», «Звезда», «Стриж». Они могут совершать автономный полет без участия наземных средств управления по заранее заданной траектории. Эти качества сделали ракеты-мишени массовыми. С 1965 года войсками было запущено более 11 000 ракет-мишней. Выпуск таких ракет-мишней продолжается до сих пор.

ОДНИМ из заданий, несводимых для ТМЗ, было задание по изготовлению АКИСов (автоматическая контрольно-испытательная станция для проверки ракет системы С-200). Это была сугубо электрорадиотехническая тема. Тем не менее производство АКИСов было успешно освоено заводом. Станция монтировалась на трех автомашинках (аппаратная – АМ, машина проверки ЗИПа – МПЗ, машина обслуживания расчетов – МОР, источников питания – МИП). Машина источников питания с установкой гидроэлектрогенераторов, пневмо- и гидравлическими, а также всем предполагаемым автоматикой, обеспечивающей запуск ракет, полностью изготавливалась на ТМЗ. С 1965 по 1971 год было поставлено министерству обороны около 100 комплектов модификаций 5К23B и 5К23Д для ракет 5B21A, 5B21B, 5B28 и других. Гарантийное обслуживание и обеспечение эксплуатации станций воинскими частями велось заводом практически во всех концах страны.

В 1966 году завод приступил к производству сверхзвукового самолета П.О. Сухого Т-4 (Сотка) – стратегического ракетоносца разведчика, сваренного из титановых сплавов и нержавеющей стали, первый полет которого состоялся в августе 1972 года. Судьба самолета во многом зависела от освоения технологии изготовления титановых узлов и деталей, которую предстояло еще освоить на заводе, как и многие другие задачи. Все эти задачи были успешно решены, благодаря усилиям всего коллектива завода: рабочих, инженеров и технологов, при строительстве этой уникальной машины.

В ПЕРИОД 1966–74 гг. на заводе было собрано 4 планера Т-4: один для статических и три для летних испытаний. В этот же период на ТМЗ наладили производство антенных передвижных станций НЕВА для систем ПВО и волноводных систем. В 1975 году завод начал заниматься модернизацией самолетов МиГ-23. Был организован серийный выпуск топливных отсеков и крыльев этого самолета. Были собраны первые опытные самолеты Су-27. Выпускались сельскохозяйственная техника и товары народного потребления.

17 ФЕВРАЛЯ 1976 года вышло Постановление Правительства СССР «О создании многоразовой космической системы «Энергия-Буран». На многопрофильный серийный «Тушинский машиностроительный завод», имевший опыт строительства самолетов сверхзвуковой авиации, была возложена задача: стать головным предприятием-изготовителем конструкции, отрабатывать производственные технологические процессы.

Работам по созданию многоразового космического корабля «Буран» предшествовало изготовление самолета «Спираль», имевшего близкие к «Бурану» аэrodинамические качества, а также летательных аппаратов БОР-4 и БОР-5. Коллективом завода была выработана основная концепция – строительства планеров орбитального корабля «Буран», реконструкции завода, строительства новых производственных корпусов, создания широкой кооперации, освоения новых технологических процессов.

На космодроме «Байконур» была создана специальная база по досборке корабля после его воздушной транспортировки на техническую позицию, проведение необходимых автоматических испытаний систем.

Только на ТМЗ было разработано и введено более 160 наименований новейших материалов и технологических процессов. Все эти работы велись с привлече-

нием и непосредственным участием множества институтов и заводов отрасли:

- каркас планера для статистических;
- несколько штатных отсеков планера с полным объемом монтажа для температурных и вибрационных испытаний (передний отсек с кабиной, средняя часть планера со створками полезного груза и др.);
- вариант корабля в штатном исполнении для наземных летных испытаний;
- вариант корабля для проверки технологической совместности и его работоспособности на всех этапах предстартовой подготовки на полигоне Байконур;
- экземпляр корабля для КИС ПО «Энергия» в целях отработки систем программ;
- тепловой имитатор кораблей «Бор-4» и «Бор-5»;
- орбитальный корабль «Буран».

ОДНОЙ из самых сложных технических задач при запуске производством многоразового космического орбитального корабля «Буран» было создание эффективного теплозащитного покрытия, многоразового использования, не имеющего аналогов в отечественной практике, оберегающего всю металлическую поверхность планера от плотных слоев атмосферы.

Кроме работы на оборонную и космическую промышленность завод освоил новые виды оборонной и космической техники: разработка выдающихся конструкторов Путилова А.И., Поликарпова Н.И., Лавочкина С.А., Яковleva A.C., Туполова А.Н., Сухого П.О., Лозинского Г.Е., Потопалова А.В., Селезнева И.С., Бубнова Г.Г., Севрука Д.Д., Привалова Н.И., Катукова И.И., Исаева А.И. и др.

Возникшая в 1992–1994 годах проблема транспортного облучивания пассажиров в Москве потребовала срочного решения.

Первоначально, созданное на ТМЗ автобусное производство, было ориентировано на сборку автобусов ИКАРУС и производство автобусов ЛиАЗ. В 2001 году был выпущен первый экспериментальный троллейбус МТБ 5248. С 2011 года совместно с Ликинским автобусным заводом на предприятии начата производство низкопольных автобусов для города Москвы. Совместно с «Трамвайным ремонтным заводом» ТМЗ реализовал проект модернизации трамваев «Татра» Т-3 в склоненный восьмисточный вагон с низкопольной средней секцией. В 1995 году на ТМЗ было освоено опытное производство по переработке изношенных шин без вырезки бортового колеса. На конкурсе, организованном правительством Москвы, на лучшую установку по переработке изношенных автомобилей шин был выбран проект ТМЗ. В 2002 году, по заказу правительства Москвы завод изготавливал массивные резиновые плиты для комплектования трамвайных и железнодорожных переездов.

Возникшая в 1992–1994 годах проблема транспортного облучивания пассажиров в Москве потребовала срочного решения.

Первоначально, созданное на ТМЗ автобусное производство, было ориентировано на сборку автобусов ИКАРУС и производство автобусов ЛиАЗ. В 2001 году был выпущен первый экспериментальный троллейбус МТБ 5248. С 2011 года совместно с Ликинским автобусным заводом на предприятии начата производство низкопольных автобусов для города Москвы. Совместно с «Трамвайным ремонтным заводом» ТМЗ реализовал проект модернизации трамваев «Татра» Т-3 в склоненный восьмисточный вагон с низкопольной средней секцией. В 1995 году на ТМЗ было освоено опытное производство по переработке изношенных шин без вырезки бортового колеса. На конкурсе, организованном правительством Москвы, на лучшую установку по переработке изношенных автомобилей шин был выбран проект ТМЗ. В 2002 году, по заказу правительства Москвы завод изготавливал массивные резиновые плиты для комплектования трамвайных и железнодорожных переездов.

Производственные мощности предприятия позволили в

2003 году организовать выпуск конструкций механизированных автостоянок МАС. Механизированные автостоянки с лифтовой системой предназначены для парковки и хранения легковых автомобилей в местах с высокой плотностью городской застройки, интенсивных людских и транспортных потоков. Тогда же, изучив ситуацию в мире и у нас в стране, на заводе было принято решение заняться разработкой и производством оборудования для малых гидроэлектростанций, на которых имеется большой спрос. Было приобретено оборудование для производства литых рабочих колес гидротурбин по технологии точного стального литья по выжигаемым моделям, полученным методом лазерной стереолитографии. Потребителями этой продукции кроме России являются Армения, Колумбия, Афганистан и др. Новая продукция завода защищена патентами, успешно демонстрировалась и получила высшие награды на российских и международных выставках в Брюсселе, Женеве, Нюрнберге, Сеуле, Ханое и др.

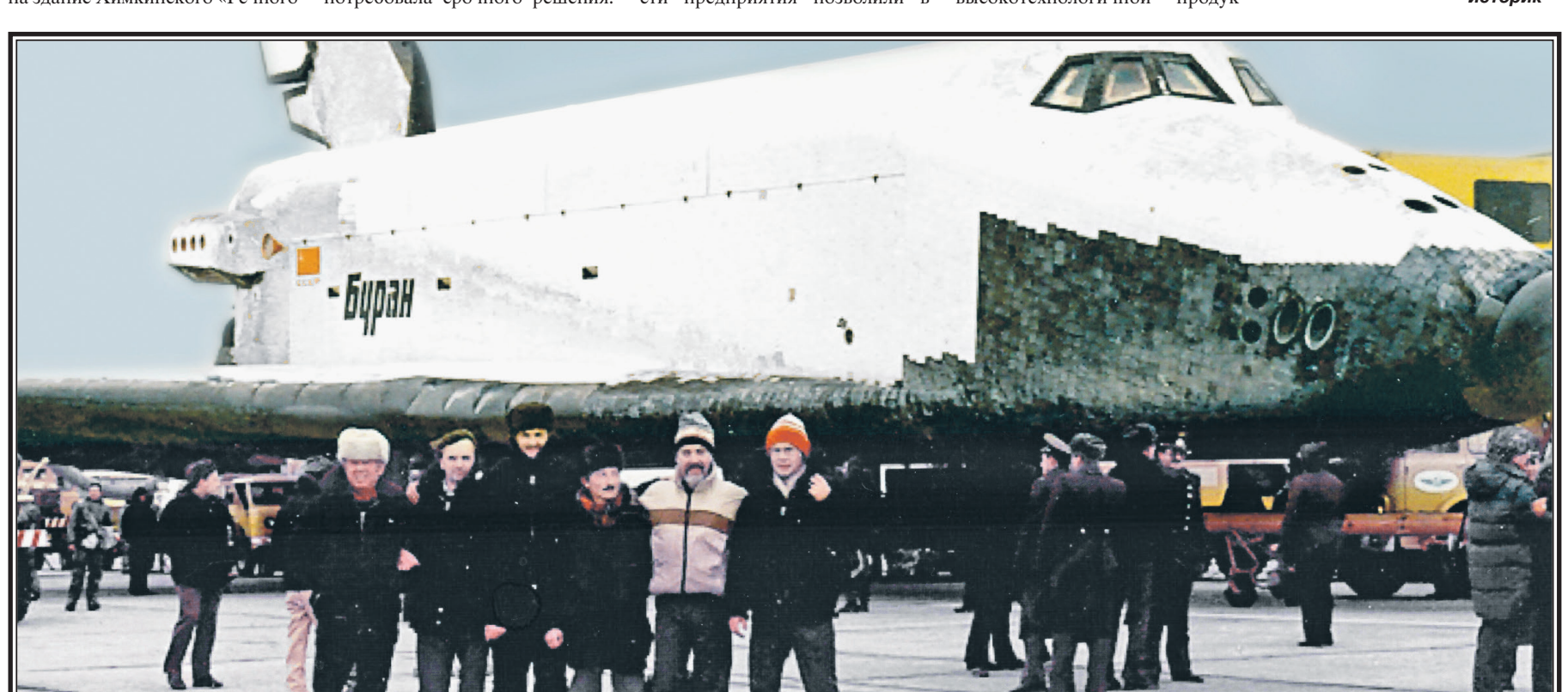
За время своего существования Тушинский машиностроительный завод накопил большой опыт в производстве высокотехнологичной продук-

ции. Благодаря наличию широкого спектра оборудования и квалифицированных кадров ОАО «ТМЗ» приступило к серийному выпуску энергосберегающих светильников для промышленного и уличного освещения, а также для образовательных, муниципальных учреждений и нужд ЖКХ города Москвы. Используя самые современные электронные компоненты ведущих отечественных и мировых производителей, а также запатентованные технологии, на предприятии удалось создать по-настоящему качественный высокотехнологичный продукт, не уступающий мировым аналогам. Заводом в различные времена руководили выдающиеся организаторы производства: первый директор Вильцев А.Д., Климовский Н.В., Агуров А.В., Засульский В.И., Соколов П.П., Зверев И.К., Арутюнов С.Г., Башилов А.С. В настоящее время генеральным директором завода является Жидаков А.В.

Более 600 работников завода награждены орденами и медалями, среди них есть высшая награда звание Героя Социалистического Труда, звания лауреатов Государственной премии СССР и Российской Федерации, 12 работников завода присвоено звание «Почетный авиастроитель», 22 человека награждены медалями ВДНХ.

Но увы, ничего из этого не спасло уникальное предприятие. За время своего существования завод дважды пережил глубокую конверсию. Сократились производственные мощности, уволились специалисты... И как итог – банкротство.

Владлен НИКОЛАЕВ, историк



2022-й - Год прозрения

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

СВО также показала, насколько поражены «пятой колонной» средства массовой информации. Сказывается наше отставание в ИТ-технологиях. СВО также вывела проблему нашего отставания в системах связи. Когда нашими же двигателями космических ракет выведены на орбиту спутники Илона Маска, которые сегодня работают против нас. Поэтому что хаймерсы, которые носят самый большой урон на наших силах, терроризм, наводят спутниками Маска, который с нашей помощью подняты в космос.

В нашей ситуации – отсутствие внятной идеологии и нежелательных парадоксов... с одной стороны мы понимаем и говорим, что они сатанисты, но у нас эти явления тоже значительно прошли в разных проекциях общества. И сегодня они не находят адекватного ответа со стороны власти...

Когда совершаются шаг вперед – два назад, так не побеждают.

– Какие инициативы продвигает КПРФ?

– По нашему мнению, перезрел вопрос об изменении кредитно-денежной политики. Необходим новый закон о Центральном Банке РФ, он должен отвечать и за наше производство...

Вот поехали вчера руководители «Единой России» в Китай. Готовы ли они брать пример с Китая? В КНР – 4 ключевые ставки по кредитам, у них субсидируется экспорт, поддерживается собственное производство. Китайцы понимают, что им надо полтора миллиарда населения кормить, одевать, обувать. Так они же помирают обеспечивать своими товарами. Китайская экономика уже номер один в мире... И России, если мы хотим не казаться, а быть, тоже надо ускоренно, по всем направлениям работать на подъем нашей экономики.

Мы, депутаты-коммунисты, бьемся за изменения бюджетной политики. Мы за то, чтобы государство становилось активным инвестором. Это будет сигналом для частных, иностранных инвесторов: раз государство участвует, то оно будет контролировать средства, чтобы они шли в прибыльные проекты.

– Инициатива КПРФ – выход России из ВТО, из МВФ, из международного Банка реконструкции и развития, ВОЗ. Почему на этом настаивает КПРФ?

– Если посмотрите, большая часть санкций, они как раз руки этих организаций и делаются. Получается, что мы платим туда взносы в больших объемах, а кроме негатива в отношении себя, нашего государства, ничего не получаем.

– И почему мы не выходим из этих вредных для нас структур?

– Это надо спросить у исполнительной власти... Но мне представляется, что у «пятой колонны» сохраняется вера в то, что бури отшумят и все восстановится, как им нравится...

Вот смотрите: МВФ – там от России двумя исполнительными директорами являются Силуанов, наш министр финансов, и Набиуллина – глава ЦБ. Поэтому они и выплатили волю организации, которая нас губит.

И наши деньги отнимают, когда хотят, отдают Украине или другим странам, когда им там захотелось. Вот этот международный разбой стал возможен... в этом и заключаются действия нашей «пятой колонны».

О роли ВТО. Это соглашения о торговле. Припомним: даже при ратификации в Госдуме соглашения 49 тысяч стран текста не были переведены на русский язык. Мы, КПРФ, собрали 117 депутатов, обратились в Конституционный Суд за разъяснением, можно ли ратифицировать такой документ. Как можно было не проанализированный документ ратифицировать? И Конституционный Суд, если бы он был независимым, обязан был принять и отклонить ратификацию. Учитывая правила ВТО и наше ратификацию, подписан договор министром Набиуллиной (тогда она была экономическим министром). Не президентом, не премьером. И теперь, после того, как соглашение было ратифицировано всплеснуло, его сделали инструментом, оружием борьбы против нас. С одной стороны, нам ограничили торговлю, ввели санкции, а с другой – нам предъявляют огромные штрафы за то, что мы якобы нарушили «к условиям конкуренции».

Потому мы выступаем за принятие нового закона о ЦБ, с помощью которого возможно ввести ответственность Банка за рост экономики, увеличение монетизации экономики, снижение процентных ставок.

Мы считаем, что нужен бюджет развития, для этого подготовили 12 базовых законов.

Мы считаем, что нужно принять закон «Образование для всех», который бы вернул программы образования, лучшие образцы советско-российского образования; которые бы вернули учителю в полном объеме его главные функции – обучение и воспитание детей.

Мы считаем, что необходимо менять Налоговый кодекс. Об этом я уже говорил. Нужно менять и Таможенный кодекс...

– Устойчивость государства держится на справедливых законах. Как в Госдуме часто вспоминают способы решения?

– КПРФ многократно вносил, и мы будем еще вносить один из самых справедливых законов – о прогрессивной шкале налогообложения. Сейчас много разговоров вокруг так называемого «Круга добра» – это фонд по оплате лечения детей с тяжелыми заболеваниями. Чтобы он появил-

Россия назвала новых участников проектов биолабораторий США на Украине

Министерство обороны России обнародовало информацию о высокопоставленных американских чиновниках, которые принимали участие в проведении военно-биологических исследований на Украине. Многие из этих официальных лиц непосредственно образом связаны с разведывательными службами США и американскими фармацевтическими компаниями.

В распоряжении Министерства обороны России есть документ, в котором перечислены имена всех ключевых официальных лиц США, руководивших реализацией военно-биологических программ на Украине. Об этом в ходе брифинга сообщил начальник войск радиационной, химической и биологической защиты ВС России генерал-лейтенант Игорь Кириллов.

По словам Кириллова, ключевыми фигурами украинских военно-биологических программ оказались бывший директор DTRA Кеннет Майерс (Kenneth Myers), исполнительный вице-президент подконтрольного Центру венчурного фонда In-Q-Tel Тара О'Тул, экс-глава Центра по контролю и профилактике заболеваний США Гомас Фриден и многие другие.

Исполнителями военно-биологических программ выступали Украинский научно-исследовательский противовирусный институт имени Мечникова, Институт ветеринарной медицины и Львовский научно-исследовательский институт эпидемиологии и гигиены.

В ионе Кириллов выступил с заявлением о том, что Пентагон призывает к оказанию поддержки 46 биологическим исследовательским центрам на Украине.

Синьхуа, Китай

Для достижения этой цели Бе-

— США втягивают Польшу в боевые действия на Украине —

Не об этом ли шептался в Белом доме Зеленский

Зачем президент Украины Владимир Зеленский был вызван в США в самый разгар боевых действий? Чтобы выступить в конгрессе? Он уже делал это онлайн. Чтобы получить Рэйтгарт? А разве США и так не отправили большое количество оружия, не дожидалась его требований? Чтобы получить финансовую поддержку? США и без того периодически оказывают финансовая помощь.

Возможно, ответ на наш вопрос кроется в следующих словах Зеленского на обратном пути из США: «Возвращаемся из Вашингтона с хорошими результатами. Вопрос о Рэйтгарт для Украины решен. Будет и финансовая поддержка. Есть и другие договоренности – о них чуть позже». Что это за «другие договоренности», о которых Зеленский пока не может говорить?

Мы много раз отмечали: США хотят затянуть конфликт на Украине. Потому что США нацелены на изматывание России через Украину в военном и экономическом отношениях, построение архитектуры европейской безопасности без России, реинтеграцию Западной Европы в свою стратегию, а также создание нового «железного занавеса», протягивающегося от Арктики – Балтики до Восточного Средиземноморья.

Именно поэтому Зеленского вызвали в Америку и использовали в пиар-ролике внутри самих США, начиная от конгресса и заканчивая НАСА. Конечно, еще важнее было обсуждение того, как можно поддерживать затяжные военные действия.

Отставной американский полковник Дуглас Макгрегор написал статью для The American Conservative под названием «Вашингтон затягивает страдания Украины». Полковник отмечает, что ситуация на Украине ухудшается, несмотря на пропаганду в обратном ключе, что командующему Вооруженным силами Украины Залужному отныне нужна «новая армия», а не «помощь». Ихсия из картины на земле, опосредованная война

ША на Украине, что ранее мы видели во Вьетнаме, также движется к катастрофе.

По словам Макгрегора, США на Украине, как и во Вьетнаме, придерживаются линии «мы не уйдем, пока не выиграем». Однако НАТО расколото и США не могут найти поддержку этой линии.

Зарубежное досье

правят на Украину, обеспечит «безопасность Польши, безопасность Украины и безопасность всего восточного фланга НАТО».

Также не будем забывать о том, что прошло всего два месяца с тех пор, как падение украинских районов в Польши пропагандировалось как «атака России».

Одним словом, не исключено, что США в рамках стратегических целей могут неминуто расширить фронт против России. И Польша, очевидно, полна энтузиазма поучаствовать в этом.

«Инициатива трех морей», выдвинутая президентом Польши Анджеем Дудой в 2015 году и основанная на сотрудничестве между Балтикой, Адриатикой и Черноморем, также «малый европейский альянс», созданный между Великобританией, Польшей и Украиной, указывает на «стратегические» амбиции Польши. Судя по всему, Москва тоже не исключает полностью эту, пусть и слабую, вероятность, которая граничит с безумием. И ядерный потенциал, к которому Россия в последнее время привлекает внимание, и активизация военного сотрудничества с Белоруссией направлены на сдерживание возможного сумасшествия.

Министр обороны Польши Маринуш Блащак не зря заявляет, что система Patriot, которую США от

Сумбуриует, Турция

В Париже не стихают беспорядки



ВЫХОДНЫЕ парижская полиция задержала мужчину, открывшего стрельбу в центре города. Погибли три человека, еще четверо получили ранения. Погибшая при нападении женщина была одной из активных участниц курского движения за права женщин, еще один из убитых был художником, получившим политическое убежище в Франции.

По словам очевидцев и местных властей, стрельба началась на курском культурном центре, ресторане и парикмахерской, расположенные недалеко от станции метро «Страсбур – Сен-Дени» в 10-м округе. Как заявляли следователи, это, скорее всего, преступление на почве расизма. Сообщается, что подозреваемому 69 лет, и при задержании он не оказал сопротивления.

Президент Франции Эммануэль Макрон спустя несколько часов после атаки написал в Twitter: «Куры Франции призвали главу администрации 10-го округа Александра Корде-бар, подозреваемый был ранен во время стрельбы. Как отметил Александра Корде-бар, нападение произошло

рижа Лор Бекку, подозреваемый только что вышел на свободу после того как год назад напал с мечом на палатки в парижском лагере для беженцев. Французские СМИ сообщают, что дома у стрельбов проводятся обыски.

Жителю Парижа попросили не приближаться к этому району.

«Мы видели, как пожилой белый мужчина зашел внутрь и начал стрелять, потом начал стрелять в курском культурном центре, а потом оншел в соседнюю парикмахерскую», – сказал сотрудник ресторана агентству AFP.

«Царит полная паника, мы заперлись внутри», – рассказал хозяин одного из местных магазинов агентству Франс пресс. По ее словам, стрельба началась семьи или восемь раз. Как сообщила глава администрации 10-го округа Александра Корде-бар, подозреваемый был ранен во время стрельбы. Как отметила Александра Корде-бар, нападение произошло

в оживленном районе, полном кафе и магазинов. После инцидента, его улицы заполнили автомобили полиции и скорой помощи. На место происшествия приехал министр внутренних дел Жеральд Дарманен.

В минувшие выходные в центре Парижа не стихали беспорядки. Согласно представителям курского сообщества во Франции, возмущенные убийством курдов, собрались на Площади Республики в центре Парижа. Изначально участники акции противостояли выступить с осуждением убийства, которое, предположительно, было совершено на почве расовой ненависти. Однако акции протеста довольно быстро вылились в беспорядки. Протестующие переворачивали мусорные контейнеры и громили рестораны. На место выехала полиция, экипированная для подавления беспорядков.

«Мы видели, как пожилой белый мужчина зашел внутрь и начал стрелять, потом начал стрелять в курском культурном центре, а потом оншел в соседнюю парикмахерскую», – сказал сотрудник ресторана агентству AFP.

«Царит полная паника, мы заперлись внутри», – рассказал хозяин одного из местных магазинов агентству Франс пресс. По ее словам, стрельба началась семьи или восемь раз. Как сообщила глава администрации 10-го округа Александра Корде-бар, подозреваемый был ранен во время стрельбы. Как отметил Александра Корде-бар, нападение произошло

в оживленном районе, полном кафе и магазинов. После инцидента, его улицы заполнили автомобили полиции и скорой помощи. На место происшествия приехал министр внутренних дел Жеральд Дарманен.

В минувшие выходные в центре Парижа не стихали беспорядки. Согласно представителям курского сообщества во Франции, возмущенные убийством курдов, собрались на Площади Республики в центре Парижа. Изначально участники акции противостояли выступить с осуждением убийства, которое, предположительно, было совершено на почве расовой ненависти. Однако акции протеста довольно быстро вылились в беспорядки. Протестующие переворачивали мусорные контейнеры и громили рестораны. В ходе столкновений полицейские применили слезоточивый газ, протестующие кидали в них камни.

В США и Канаде невиданные морозы

Жертвами снежного шторма стали десятки человек

Мощный зимний шторм, принесший сильный мороз и обильные осадки, охватил большую часть территории Северной Америки.

Предлагаемые в последние годы меры по предотвращению снежных штормов, такие как установка снегоуборочных машин и снегоуборочных машин, не помогли избежать сильных снегопадов.

Согласно прогнозам, сильные снегопады ожидается в северо-западной части Канады и в северо-западной части США.

Согласно прогнозам, сильные снегопады ожидается в северо-западной части Канады и в северо-западной части США.

Согласно прогнозам, сильные снегопады ожидается в северо-западной части Канады и в северо-западной части США.

Согласно прогнозам, сильные снегопады ожидается в северо-западной части Канады и в северо-западной части США.

Согласно прогнозам, сильные снегопады ожидается в северо-западной части Канады и в северо-западной части США.

Согласно прогнозам, сильные снегопады ожидается в северо-западной части Канады и в северо-западной части США.

Согласно прогнозам, сильные снегопады ожидается в северо-западной части Канады и в северо-западной части США.

Согласно прогнозам, сильные снегопады ожидается в северо-западной части Канады и в северо-западной части США.

Согласно прогнозам, сильные снегопады ожидается в северо-западной части Канады и в северо-западной части США.

Согласно прогнозам, сильные снегопады ожидается в северо-западной части Канады и в северо-западной части США.

Согласно прогнозам, сильные снегопады ожидается в северо-западной части Канады и в северо-западной части США.

Согласно прогнозам, сильные снегопады ожидается в северо-западной части Канады и в северо-западной части США.

Согласно прогнозам, сильные снегопады ожидается в северо-западной части Кан

Предпраздничный репортаж из Якутска

ЯКУТСКИЙ реском КПРФ 22 декабря в Якутске в Центре культуры имени Алексея Кураковского провел грандиозное торжество «Мой адрес – Советский Союз», посвященное 100-летию образования СССР. Анализируя публикации, размещенные в СМИ, невольно приходишь к выводу: ни одно региональное отделение КПРФ не организовало стол яркое и зрелищное мероприятие, как это сделали коммунисты Якутии.

Так получилось, а может, власть, специально стянув козынки (кстати, она никогда не брезговала «грачными» делами), именно в этот день и час (ведь город у нас небольшой) в спортивном комплексе «Триумф», вмещающем несколько тысяч человек, организовала массовое театрализованное представление, посвященное 390-летию вхождения Якутии в состав Российской государства. 100-летию образования Якутской АССР и 125-летию видного государственного деятеля Максима Аммосова «Дорогой яркого Максима». Конечно, власть имущие стыдливо умолчали, что Максим Кирович прежде всего был кристально честным большевиком-единцем, одним из первых основоположников Советской власти в Якутии. Будучи 24-летним, Яркий Максим, так называли его в народе, вел переговоры об автономии Якутии с самими Владимиром Ильинским и Иосифом Виссарионовичем Сталиным и с их непосредственной помощью добился реальной государственности Якутии.

Если в «Триумфе», судя по фотографиям, в основном восседали высокопоставленные чиновники и депутаты Государственного собрания (Ил Тумэн) РС(Я), то в Центре имени Алексея Кураковского пришли простые якуты – учителя, врачи, рабочие, инженеры, животноводы, так соскучившиеся по всему советскому. Они, красивые и нарядные, сияющими улыбками приветствовали друг друга уже в фойе, где духовый оркестр Государственного цирка РС(Я) играл до боли родные и любимые советские мелодии, а по светоидному экрану транслировали уникальные видеоролики о счастливой Стране Советов. В Мраморном зале работали бесценные выставки Национального архива РС(Я), Национальной библиотеки РС(Я) и Якутского государственного объединенного музея истории и культуры народов Севера имени Емельяна Ярославского, рассказывающие о советском прошлом. 700-местный зал был переполнен. За полчаса до начала действия по экрану, установленному на празднично оформленной сцене, транслировали фильмы о советском времени, выступления Геннадия Зиганова и других руководителей КПРФ. Ровно в 16.00 прозвучали фанфары, и на сцене появились участники народного ансамбля танца, которые под волнующую торжественную музыку «Время, вперед!» исполнили композиции с 15 красными флагами, символизирующими союзные республики. А диктор величавым голосом декламировал:

«Будни великих строек,
В веселом грохоте, огнях и звонах,
Здравствуй, страна героеv,
Страна мечтателей,
Страна учеников...»

Затем ведущий объявил о начале торжественного собрания, и на сцене появился солист Государственной филармонии Якутии Леонид Аницифров, который исполнил один из самых мощных и гордых гимнов – Гимн величайшей державы в истории человечества – Советского Союза. Зал стоял тел вместе с ним. Молодые участники торжества, видимо, впервые в жизни пели гимн Страны Советов, благодаря тому, что на экране появился его текст. Юноши и девушки в эти волнующие минуты, видимо, очень сожалели, что не родились во времена СССР. Все чистое и светлое стерлось, и они теперь вынуждены жить при капитализме, который железной хваткой держит за горло. Богатые с жиру бесятся, а бедные рады даже куску хлеба.



ГРАНДИОЗНОЕ ТОРЖЕСТВО

Так назвали якутяне разных поколений свою встречу перед юбилеем СССР

Первый секретарь Якутского рескома КПРФ Виктор Губарев вручил медалью ЦК КПРФ «В ознаменование столетия образования СССР» наиболее отличившихся коммунистов – генерального директора Управления автомобильных дорог РС(Я) Семена Филиппова, кандидата педагогических наук Сарыгын Головеву, председателя Совета старейшин РС(Я) Лилию Григорьеву, доктора биологических наук, ведущего научного сотрудника Института биологических проблем криобиологии Романа Десятина, заместителя ЦК РС(Я) Александра Власова и других.

Под руководством первых секретарей Якутского обкома партии Ильи Винокурова, Семена Борисова, Гавриила Чирева, Юрия Прокопьева Якутия в советское время развила необычайную промышленность, а сельское хозяйство было отсталым. Грамотность якутов равнялась 0,7%, мои со-родичи, эвенки, –0,1%.

Виктор Николаевич подчеркнул, что на заре Советской власти большую организаторскую и политическую работу среди народа вели выдающиеся деятели партии Серго Орджоникидзе, Емельян Ярославский, Григорий Петровский и другие.

Под руководством первых секретарей Якутского обкома партии Ильи Винокурова, Семена Борисова, Гавриила Чирева, Юрия Прокопьева Якутия в советское время развила необычайную промышленность, а сельское хозяйство было отсталым. Грамотность якутов равнялась 0,7%, мои со-родичи, эвенки, –0,1%.

Виктор Николаевич подчеркнул, что на заре Советской власти большую организаторскую и политическую работу среди народа вели выдающиеся деятели партии Серго Орджоникидзе, Емельян Ярославский, Григорий Петровский и другие.

Под руководством первых секретарей Якутского обкома партии Ильи Винокурова, Семена Борисова, Гавриила Чирева, Юрия Прокопьева Якутия в советское время развила необычайную промышленность, а сельское хозяйство было отсталым. Грамотность якутов равнялась 0,7%, мои со-родичи, эвенки, –0,1%.

Виктор Николаевич подчеркнул, что на заре Советской власти большую организаторскую и политическую работу среди народа вели выдающиеся деятели партии Серго Орджоникидзе, Емельян Ярославский, Григорий Петровский и другие.

Под руководством первых секретарей Якутского обкома партии Ильи Винокурова, Семена Борисова, Гавриила Чирева, Юрия Прокопьева Якутия в советское время развила необычайную промышленность, а сельское хозяйство было отсталым. Грамотность якутов равнялась 0,7%, мои со-родичи, эвенки, –0,1%.

Виктор Николаевич подчеркнул, что на заре Советской власти большую организаторскую и политическую работу среди народа вели выдающиеся деятели партии Серго Орджоникидзе, Емельян Ярославский, Григорий Петровский и другие.

Под руководством первых секретарей Якутского обкома партии Ильи Винокурова, Семена Борисова, Гавриила Чирева, Юрия Прокопьева Якутия в советское время развила необычайную промышленность, а сельское хозяйство было отсталым. Грамотность якутов равнялась 0,7%, мои со-родичи, эвенки, –0,1%.

Виктор Николаевич подчеркнул, что на заре Советской власти большую организаторскую и политическую работу среди народа вели выдающиеся деятели партии Серго Орджоникидзе, Емельян Ярославский, Григорий Петровский и другие.

Под руководством первых секретарей Якутского обкома партии Ильи Винокурова, Семена Борисова, Гавриила Чирева, Юрия Прокопьева Якутия в советское время развила необычайную промышленность, а сельское хозяйство было отсталым. Грамотность якутов равнялась 0,7%, мои со-родичи, эвенки, –0,1%.

Виктор Николаевич подчеркнул, что на заре Советской власти большую организаторскую и политическую работу среди народа вели выдающиеся деятели партии Серго Орджоникидзе, Емельян Ярославский, Григорий Петровский и другие.

Под руководством первых секретарей Якутского обкома партии Ильи Винокурова, Семена Борисова, Гавриила Чирева, Юрия Прокопьева Якутия в советское время развила необычайную промышленность, а сельское хозяйство было отсталым. Грамотность якутов равнялась 0,7%, мои со-родичи, эвенки, –0,1%.

Виктор Николаевич подчеркнул, что на заре Советской власти большую организаторскую и политическую работу среди народа вели выдающиеся деятели партии Серго Орджоникидзе, Емельян Ярославский, Григорий Петровский и другие.

Под руководством первых секретарей Якутского обкома партии Ильи Винокурова, Семена Борисова, Гавриила Чирева, Юрия Прокопьева Якутия в советское время развила необычайную промышленность, а сельское хозяйство было отсталым. Грамотность якутов равнялась 0,7%, мои со-родичи, эвенки, –0,1%.

Виктор Николаевич подчеркнул, что на заре Советской власти большую организаторскую и политическую работу среди народа вели выдающиеся деятели партии Серго Орджоникидзе, Емельян Ярославский, Григорий Петровский и другие.

Под руководством первых секретарей Якутского обкома партии Ильи Винокурова, Семена Борисова, Гавриила Чирева, Юрия Прокопьева Якутия в советское время развила необычайную промышленность, а сельское хозяйство было отсталым. Грамотность якутов равнялась 0,7%, мои со-родичи, эвенки, –0,1%.

Виктор Николаевич подчеркнул, что на заре Советской власти большую организаторскую и политическую работу среди народа вели выдающиеся деятели партии Серго Орджоникидзе, Емельян Ярославский, Григорий Петровский и другие.

Под руководством первых секретарей Якутского обкома партии Ильи Винокурова, Семена Борисова, Гавриила Чирева, Юрия Прокопьева Якутия в советское время развила необычайную промышленность, а сельское хозяйство было отсталым. Грамотность якутов равнялась 0,7%, мои со-родичи, эвенки, –0,1%.

Виктор Николаевич подчеркнул, что на заре Советской власти большую организаторскую и политическую работу среди народа вели выдающиеся деятели партии Серго Орджоникидзе, Емельян Ярославский, Григорий Петровский и другие.

Под руководством первых секретарей Якутского обкома партии Ильи Винокурова, Семена Борисова, Гавриила Чирева, Юрия Прокопьева Якутия в советское время развила необычайную промышленность, а сельское хозяйство было отсталым. Грамотность якутов равнялась 0,7%, мои со-родичи, эвенки, –0,1%.

Виктор Николаевич подчеркнул, что на заре Советской власти большую организаторскую и политическую работу среди народа вели выдающиеся деятели партии Серго Орджоникидзе, Емельян Ярославский, Григорий Петровский и другие.

Под руководством первых секретарей Якутского обкома партии Ильи Винокурова, Семена Борисова, Гавриила Чирева, Юрия Прокопьева Якутия в советское время развила необычайную промышленность, а сельское хозяйство было отсталым. Грамотность якутов равнялась 0,7%, мои со-родичи, эвенки, –0,1%.

Виктор Николаевич подчеркнул, что на заре Советской власти большую организаторскую и политическую работу среди народа вели выдающиеся деятели партии Серго Орджоникидзе, Емельян Ярославский, Григорий Петровский и другие.

Под руководством первых секретарей Якутского обкома партии Ильи Винокурова, Семена Борисова, Гавриила Чирева, Юрия Прокопьева Якутия в советское время развила необычайную промышленность, а сельское хозяйство было отсталым. Грамотность якутов равнялась 0,7%, мои со-родичи, эвенки, –0,1%.

Виктор Николаевич подчеркнул, что на заре Советской власти большую организаторскую и политическую работу среди народа вели выдающиеся деятели партии Серго Орджоникидзе, Емельян Ярославский, Григорий Петровский и другие.

Под руководством первых секретарей Якутского обкома партии Ильи Винокурова, Семена Борисова, Гавриила Чирева, Юрия Прокопьева Якутия в советское время развила необычайную промышленность, а сельское хозяйство было отсталым. Грамотность якутов равнялась 0,7%, мои со-родичи, эвенки, –0,1%.

Виктор Николаевич подчеркнул, что на заре Советской власти большую организаторскую и политическую работу среди народа вели выдающиеся деятели партии Серго Орджоникидзе, Емельян Ярославский, Григорий Петровский и другие.

Под руководством первых секретарей Якутского обкома партии Ильи Винокурова, Семена Борисова, Гавриила Чирева, Юрия Прокопьева Якутия в советское время развила необычайную промышленность, а сельское хозяйство было отсталым. Грамотность якутов равнялась 0,7%, мои со-родичи, эвенки, –0,1%.

Виктор Николаевич подчеркнул, что на заре Советской власти большую организаторскую и политическую работу среди народа вели выдающиеся деятели партии Серго Орджоникидзе, Емельян Ярославский, Григорий Петровский и другие.

Под руководством первых секретарей Якутского обкома партии Ильи Винокурова, Семена Борисова, Гавриила Чирева, Юрия Прокопьева Якутия в советское время развила необычайную промышленность, а сельское хозяйство было отсталым. Грамотность якутов равнялась 0,7%, мои со-родичи, эвенки, –0,1%.

Виктор Николаевич подчеркнул, что на заре Советской власти большую организаторскую и политическую работу среди народа вели выдающиеся деятели партии Серго Орджоникидзе, Емельян Ярославский, Григорий Петровский и другие.

Под руководством первых секретарей Якутского обкома партии Ильи Винокурова, Семена Борисова, Гавриила Чирева, Юрия Прокопьева Якутия в советское время развила необычайную промышленность, а сельское хозяйство было отсталым. Грамотность якутов равнялась 0,7%, мои со-родичи, эвенки, –0,1%.

Виктор Николаевич подчеркнул, что на заре Советской власти большую организаторскую и политическую работу среди народа вели выдающиеся деятели партии Серго Орджоникидзе, Емельян Ярославский, Григорий Петровский и другие.

Под руководством первых секретарей Якутского обкома партии Ильи Винокурова, Семена Борисова, Гавриила Чирева, Юрия Прокопьева Якутия в советское время развила необычайную промышленность, а сельское хозяйство было отсталым. Грамотность якутов равнялась 0,7%, мои со-родичи, эвенки, –0,1%.

Виктор Николаевич подчеркнул, что на заре Советской власти большую организаторскую и политическую работу среди народа вели выдающиеся деятели партии Серго Орджоникидзе, Емельян Ярославский, Григорий Петровский и другие.

Под руководством первых секретарей Якутского обкома партии Ильи Винокурова, Семена Борисова, Гавриила Чирева, Юрия Прокопьева Якутия в советское время развила необычайную промышленность, а сельское хозяйство было отсталым. Грамотность якутов равнялась 0,7%, мои со-родичи, эвенки, –0,1%.

Виктор Николаевич подчеркнул, что на заре Советской власти большую организаторскую и политическую работу среди народа вели выдающиеся деятели партии Серго Орджоникидзе, Емельян Ярославский, Григорий Петровский и другие.

Под руководством первых секретарей Якутского обкома партии Ильи Винокурова, Семена Борисова, Гавриила Чирева, Юрия Прокопьева Якутия в советское время развила необычайную промышленность, а сельское хозяйство было отсталым. Грамотность якутов равнялась 0,7%, мои со-родичи, эвенки, –0,1%.

Виктор Николаевич подчеркнул, что на заре Советской власти большую организаторскую и политическую работу среди народа вели выдающиеся деятели партии Серго Орджоникидзе, Емельян Ярославский, Григорий Петровский и другие.

Под руководством первых секретарей Якутского обкома партии Ильи Винокурова, Семена Борисова, Гавриила Чирева, Юрия Прокопьева Якутия в советское время развила необычайную промышленность, а сельское хозяйство было отсталым. Грамотность якутов равнялась 0,7%, мои со-родичи, эвенки, –0,1%.

Виктор Николаевич подчеркнул, что на заре Советской власти большую организаторскую и политическую работу среди народа вели выдающиеся деятели партии Серго Орджоникидзе, Емельян Ярославский, Григорий Петровский и другие.

Под руководством первых секретарей Якутского обкома партии Ильи Винокурова, Семена Борисова, Гавриила Чирева, Юрия Прокопьева Якутия в советское время развила необычайную промышленность, а сельское хозяйство было отсталым. Грамотность якутов равнялась 0,7%, мои со-родичи, эвенки, –0,1%.

Виктор Николаевич подчеркнул, что на заре Советской власти большую организаторскую и политическую работу среди народа вели выдающиеся деятели партии Серго Орджоникидзе, Емельян Ярославский, Григорий Петровский и другие.

Под руководством первых секретарей Якутского обкома партии Ильи Винокурова, Семена Борисова, Гавриила Чирева, Юрия Прокопьева Якутия в советское время развила необычайную промышленность, а сельское хозяйство было отсталым. Грамотность якутов равнялась 0,7%, мои со-родичи, эвенки, –0,1%.

Виктор Ник