



Нашему союзному пространству необходим молниеносный рывок



Иван Макеев/© АО «ИД «Комсомольская правда», kpmidia.ru

Добрые сердца...



Карьерный самосвал БелАЗ-75581 в Минске

Виктор Драчев/ТАСС

И великая мощь

А.Г. ЛУКАШЕНКО, лауреат Ленинской премии ЦК КПРФ 2024 г.

С ОПОРОЙ НА СОВЕТСКИЙ ОПЫТ

В начале года в Минске, во Дворце Независимости, под руководством Президента Республики Беларусь А.Г. Лукашенко прошло рабочее совещание, посвященное работе по совершенствованию качества жизни, труда и потребления. Журналист газеты «Минская правда» Алексей Синенко посвятил этому мероприятию статью, в которой напомнил о том, почему А.Г. Лукашенко в своей политике «сцепляет за советское прошлое»:

— Президент подчеркнул, что «если бы не было советского времени, не было бы самых современных и новых образов. Заблудились все — прошлое, но на базе чего мы создавали новые, прогрессивные образцы? Этой базы бы не было. Умные люди сохраняют и развивают все то, что накоплено прежними поколениями. Мы это сделали».

Паразил и вдохновил четкий и прямой ответ главы государства критикам советской системы, пишет Алексей Синенко. Да, один безусловно есть по обе стороны Союзных границ, эти обличители нашего славного прошлого. Опираясь на умопомрачения реформаторов, именно они хотели на своих руках принести нашу цивилизацию в Западный мир, словно официант, подающий блюдо в ресторане. Чем же им так мозолит глаза советская эпоха?

Чуть менее века назад о достижениях советского периода докладывал Иосиф Сталин. На объединенном пленуме ЦК и ЦКК ВКП (б) 7 января 1933 года, выступая с докладом «Итоги первой пятилетки», глава советского государства перечислил те новые отрасли промышленности, которые за очень короткий срок были созданы в СССР:

— У нас не было черной металлургии, основы индустриализации страны, у нас она есть теперь. У нас не было тракторной промышленности. У нас она есть теперь. У нас не было автомобильной промышленности. У нас она есть теперь. У нас не было станкостроения. У нас она есть теперь. У нас не было серьезной и современной химической промышленности. У нас она есть теперь. У нас не было действенной и серьезной промышленности по производству современных сельскохозяйственных машин. У нас она есть теперь. У нас не было авиационной промышленности. У нас она есть теперь. В смысле производства электрической энергии мы стояли на самом последнем месте. Теперь мы выдвинулись на одно из первых мест. В смысле производства нефтяных продуктов и угля мы стояли на последнем месте. Теперь мы выдвинулись на одно из первых мест.



Президент Республики Беларусь Александр Лукашенко. Вячеслав Прокофьев/ТАСС

За три неполных пятилетки с 1928 по 1941 год вступило в строй около 9000 новых заводов, шахт, электростанций, нефтепромыслов. По структуре промышленного производства СССР достигал самых развитых стран мира. Прирост производства, например, только за досрочно выполненную (4 года и три месяца) вторую пятилетку составил 73%, а среднегодовой прирост 17,2%. Фантастические цифры. По объему промышленной продукции мы вышли на второе место в мире, уступая лишь США, а по темпам индустриального роста превзошли и их показатели. Фактически страна стала полностью экономически независимой. Удельный вес импортируемой продукции к 1937 году уже не превышал 0,7 процента. Это было чудо. И даже до сих пор нет точного научно обоснованного невиданного экономического рывка 30-х годов.

Сейчас настало время для максимальной индустриально-технологической мобилизации. Нашему Союзному пространству необходим тот самый молниеносный рывок. Это вопрос выживания всей нашей Восточноевропейской цивилизации. Для ускоренного развития есть все условия, но временные катастрофически мало. Лидеры Беларуси и России это очень хорошо понимают. Маховик Союзного государства раскручивается на полную мощь. И уже есть видимые результаты огромной работы. Кооперация, импортозамещение, промышленные и продовольственные победы, прорывы во многих жизненно важных областях, в которые так не верили те самые критики, посмеиваясь в кулачок. Наше непростое время тре-

бует решительных действий. И можно сколько угодно продолжать высмеивать советскую систему, но ведь с цифрами и колоссальными успехами того времени сложно поспорить. Как говорится, факты давно на столе.

В чем же был феномен того времени? Откуда у людей той эпохи этот порыв, эти открытия, озарения, самоотверженность? Ответы я нашел в воспоминаниях моего дед-фронтовика Синенко Георгия Дмитриевича, впоследствии учено-филолога, литературоведа, доктора БГУ:

— Все очень просто. Та эпоха подняла так называемого «маленького человека» и оказалась, что он хранит в себе колоссальные энергии, что «простые люди» совсем и не простые, и не маленькие. В народной среде таланта, силы, ума, терпения и стойкости оказалось не меньше, а в силу многочисленности и гораздо больше, чем в среде прежних хозяев жизни, богатого и знатного узкого слоя элиты...

Для рабочего человека вся эта великая государственная стройка была освящена смыслом. В рваных ботинках, но страну от лучины выводили к электрическому свету. Веками гнувший спину на богатого и знатного хозяина, через хозяйскую плоть ощущавший несправедливость и несовершенство мира, сейчас простой человек-труженик увидел впереди совсем другую перспективу для себя и своих детей. Официальной идеологией тогда не внушалась мысль, что мы серые и забытые, страна третьего мира, наоборот, советский народ самый передовой и великий, указывающий путь всему человечеству, нет преград, которые бы мы не преодолели.

Нынешние поколения говорят, что уже не верят утопиям. Утопический проект? Может быть. Только величественные фигуры рабочего и колхозника около бывшей ВДНХ — это не утопия. СССР и его строй — это первая попытка в мире реализовать антикапиталистический проект.

Большинство современных авторов пишут о «страданиях» аристократов, нынешних олигархов, о высланных или бежавших за границу «умах», лицедеях, в то же время стараются унижить и высмеять того самого «маленького человека», а полноту настоящего труженика. Но на деле получилось, что этот «маленький, неотесанный, дремучий человек» вдруг оказался способен творить чудеса. И не только на великих стройках, но и в научных лабораториях, экономике, инженерном деле, культуре, организации производства и всей жизни. Чудеса, творимые в стране Советов, потрясали весь мир.

(Окончание на 2-й стр.)

Инновации на службе Отечеству

14 августа завершил свою работу
Международный военно-технический
форум «Армия-2024»

На форум прибыли делегации оборонных ведомств из почти 80 иностранных государств. Были организованы и проведены 10 двусторонних встреч руководящего состава Минобороны России с зарубежными коллегами. По линии Федеральной службы по военно-техническому сотрудничеству прошли двусторонние встречи с представителями шести стран.

Как отметил начальник Главного управления инновационного развития Минобороны Александр Осадчук, особый интерес иностранные специалисты проявили к выставочным экспозициям трофейной военной техники, перспективным военным образцам, стандартам госкорпораций «Роскосмос», «Росатом», «Беспилотные системы», концерна «Калашников», концерна «Алмаз-Антей», Рособоронэкспорта, холдинга «Швабе», компании «Армоком», ОКБ «АСТРОН», национальным экспозициям Белоруссии, Китая и Ирана.

Большим вниманием гостей и участников форума «Армия-2024» пользовалась тематическая выставка «Военное образование — на службе Отечеству», где демонстрировались передовые системы обучения в образовательных организациях Минобороны с учетом опыта применения войск, в том числе в специальной военной операции и учениях.

Высокий интерес со стороны гостей вызвал стенд «Инновации — на службе Отечеству», где были представлены новейшие отечественные разработки в области робототехнических комплексов воздушного, наземного и водного базирования, в том числе прошедшие апробацию и хорошо себя зарекомендовавшие при их применении в зоне СВО.

Повышенная активность экспертов отмечалась и на экспозиции, где была представлена продукция «народного ОПК» — уникальные разработки в интересах специальной военной операции.

Разработчики из Тулы презентовали дрон «Овод». Производители систем связи, навигации и БПЛА рассказали о главном преимуществе своей разработки: от распаковки беспилотника из коробки до запуска устройства и взлета проходит всего 10 минут. Кроме того, дрон имеет функционал по удаленному подрыву и режим самовывода.

Еще одно популярное изобретение на данной экспозиции — FPV-дрон «Упырь». Беспилотник категории «камакдз» предназначен для поражения тяжело- и легкобронированной техники, транспорта, блиндажей и укрытий, а также живой силы противника.

Также здесь представлены инновационные огнестойкие

костюмы для танкистов, которые производятся из ткани «номекс» — материала, который не горит, а плавится. Ткань выдерживает до 45 секунд прямого огня — время, достаточное для того, чтобы танкист покинул боевую машину без вреда здоровью.

Разработчики «народного ОПК» занимаются отбором, тестированием, поддержкой серийного производства лучших разработок отечественных инженеров. Благодаря им удалось поставить на передовую тысячи инновационных средств радиоэлектронной борьбы — дроны-детекторы, спектроанализаторы и многое другое.

13 августа в рамках форума было проведено 38 мероприятий научно-деловой программы. Ключевые из них — круглый стол «Особенности и практика применения законодательства о контрактной системе. Новации в сфере закупок», научно-практическая конференция «Актуальные вопросы развития военного права в условиях СВО», конференция «Особенности боевой подготовки войск с учетом опыта специальной военной операции» под руководством замминистра обороны Юнус-Бека Евкурова.

В рамках форума прошел круглый стол с представителями предприятий и организаций по вопросам организации реабилитации участников специальной военной операции.

На стенде Военно-медицинской академии были представлены новые методики обучения будущих врачей, в том числе применение систем дополненной реальности, а также специально разработанные программы.

В целях развития научно-технического сотрудничества с организациями регионов и совместной работы, направленной на проведение прикладных исследований, были подписаны соглашения между Главным управлением инновационного развития Минобороны с руководством Сахалинской, Херсонской, Омской областей, Научно-образовательным центром «ТулаТЕХ», корпорацией «Проект-техника» (г. Курск).

Кроме того, на полях «Армии-2024» состоялось подписание государственных контрактов. В результате их выполнения Вооруженные Силы России получат свыше 500 единиц основных образцов вооружения и военной техники, а также около 1 млн средств поражения различного калибра.

В заключительный день работы форума все его площадки работали в интересах научно-делового сообщества и представителей иностранных делегаций. Состоялся ряд двусторонних встреч по линии Минобороны, ФСВТС и Рособоронэкспорта.

Сегодня в приложении к «Советской России» —
газета из писем наших читателей

«ГОЛОС НАРОДА»

В приложении читатели
раскрывают темы:

Алла НОВИКОВА-СТРОГАНОВА

«ИЗ ИСКРЫ ВОЗГОРИТСЯ ПЛАМЯ»

Леонид СЕНЬКО

НА ВЕЛИКОМ КРУГЕ ЛЕНИНСКИХ ИДЕЙ

Владимир КАРАНДАШОВ

СЛАВЯНСТВО СТАЛИНА

Мария ГОРДЕЙКО

ГРОЗНЫЙ ОБВАЛ

ПЕСТРЫЕ ПИСЬМА

Постановление Президиума Центрального Комитета КПРФ

«О присвоении Ленинской
премии ЦК КПРФ 2024 года»

12 августа 2024 года
г. Москва

Заслушав и обсудив доклад заместителя Председателя ЦК КПРФ Д.Г. Новикова, отмечая высокую гражданскую активность и большие заслуги в профессиональной деятельности, получившие большое общественное признание, Президиум ЦК КПРФ постановляет присвоить Ленинскую премию Центрального Комитета КПРФ следующим товарищам:

1. **ВАСИЛЬЕВ Николай Иванович**, член Президиума ЦК КПРФ, депутат Государственной Думы ФС РФ — за последовательное отстаивание принципов народовластия в политической и законодательной деятельности, большую организационную работу по сплочению сторонников социальной справедливости, личный вклад в утверждение принципов патриотизма и интернационализма в общественной жизни России.

2. **ТАРАНИН Виктор Иванович**, генеральный директор ЗАО «Дашковка», Заслуженный работник сельского хозяйства Московской области — за значительные успехи в производственной деятельности, внедрение передовых форм труда, активную работу по защите ценностей справедливости и социального прогресса, отстаивание патриотических идеалов и оказание помощи пострадавшим от неонацизма жителям Новороссии.

3. **ЛУКАШЕНКО Александр Григорьевич**, Президент Республики Бела-

русь — за неустанную и последовательную деятельность по утверждению идей справедливого многополярного мира и вклад в расширение практики его формирования, постоянные усилия по укреплению Союзного государства Белоруссии и России, личное участие в сбережении исторического наследия и ценностей Советской эпохи, важную роль в укреплении дружбы и братства народов России и Белоруссии.

4. **ПЕРМЯКОВА Александра Андреевна**, Народная артистка России, художественный руководитель Государственного академического русского народного хора имени М.Н. Пятницкого — за широкую организаторскую и творческую работу по сбережению культурного наследия России, личный вклад в популяризацию традиций русского песенного искусства, успешную педагогическую деятельность, расширение культурного сотрудничества между народами России и зарубежья.

5. **ПАРХОМЕНКО Василий Михайлович**, советский, украинский и российский политический деятель — за большой вклад в социально-экономическое развитие и общественную жизнь Крыма и Севастополя, постоянные усилия по укреплению исторического единства народов России и Украины, верность идеалам социальной справедливости и братству народов, входивших в состав СССР, пропаганду достижений социализма и Советской власти.

Г.А. ЗЮГАНОВ,
Председатель ЦК КПРФ