



# ПРАВДА

Газета основана 5 мая 1912 года В. И. Лениным

Орган Центрального Комитета КПРФ

№136 (31629)

16+

10–11 декабря 2024 года

Цена свободная

А что у нас с кредитованием?

Чёткая негативная динамика видна в статистике потребительских кредитов

2

Слишком неудобный кандидат

Самые скандальные президентские выборы в истории Румынии станут ещё и самыми продолжительными

3

Первый в атомном флоте

Ледокол «Ленин» навсегда останется символом непревзойдённой мощи Страны Советов

4

## БРАТСКАЯ ПОМОЩЬ

### Гумконвой ушёл в Курск

На два дня рассчитана программа Антифашистского форума КПРФ, организованного в Кирове. Для участия в нём собрались представители двенадцати российских регионов. Прибыл в столицу Кировской области и заместитель Председателя ЦК КПРФ Дмитрий Новиков.

Прибывшие на форум приняли участие в отправке гуманитарного конвоя из Кирова в Курск. По этому случаю был проведён митинг. От имени Председателя ЦК КПРФ Г.А. Зюганова за

проделанную работу присутствующих поблагодарил его заместитель Д.Г. Новиков. Он напомнил, что поддержку нефашистской борьбы народных масс Донбасса с бандеровщиной КПРФ ведёт с первых дней братоубийства, организованного империалистическими силами НАТО. Дмитрий Новиков отметил, что участие в поддержке жителей Новороссии и Курской области принимают все отделения партии и её союзники. Доказательством данного тезиса стала работа организаций КПРФ Поволжья. Как подчеркнул в своём выступлении на митинге первый секретарь Кировского обкома КПРФ Сергей Мамаев, сбор очередного гуманитарного

груза осуществлялся как кировскими коммунистами, так и соседними партийными отделениями. В ходе митинга выступили непосредственные участники специальной военной операции. Они поблагодарили присутствующих за их активную гражданскую позицию. О значимости поддержки пострадавшего населения говорил и секретарь комитета Курского отделения КПРФ Алексей Бобовников. Именно в эту область направляется груз помощи, собранный коммунистами Приволжского федерального округа.

Пресс-служба ЦК КПРФ.



## 88-я годовщина принятия Конституции СССР

### Озарённая мудростью ВОЖДЯ

5 декабря коммунисты города Новочеркаска Ростовской области отметили 88-ю годовщину принятия сталинской Конституции. Они возложили цветы к мемориалу Генералиссимуса на территории местного гаражного кооператива.

Участники торжественного мероприятия говорили об одном из ведущих авторов главного закона страны — И.В. Сталине, как о гениальном теоретике и практике, выдающемся революционере и реформаторе, который поднял страну на вершину мировой цивилизации, сделал её сильной, просвещённой, основанной на принципах социальной справедливости, равенства и национального единства.



Благодаря утверждённому на VIII Чрезвычайном съезде Советов Основному Закону СССР удалось завершить форсированную индустриализацию, воплотить в жизнь плановую мобилизационную экономику, эффективную систему централизованного управления и социального обеспечения, создать лучшие в мире народное образование, здравоохранение, культуру, фундаментальную и прикладную науку. Советская Конституция действовала почти 41 год, и за это время наше социалистическое государство добилося величайших успехов, совершило невиданные прорывы во всех сферах.

Выступавшие на акции подчёркивали, что принятый почти 90 лет назад документ позволил Советскому Союзу в тяжелейший исторический период собраться с силами, бесстрашно вступить в кровавую схватку с нацизмом, сломать хребет фашистскому зверю, возродить страну после Победы, создать ядерный щит, покорить космос.

Впервые в мировой истории Конституция закрепила социальные права граждан, не декларировала, а гарантировала им право на труд, на отдых, на бесплатное образование и медицинское обслуживание, обеспечивала безбедную старость. К сожалению, либеральная власть уничтожила почти все достижения Страны Советов. Компартия вместе с нашими сторонниками борется, чтобы социальные завоевания, содержащиеся в Сталинской Конституции, вернулись в жизнь наших граждан, — заявил секретарь по идеологии Новочеркасского горкома КПРФ Владимир Кульгин.

Коммунисты вспоминали, как в годы махровой антисоветчины, очернения советской эпохи ненавистники социализма пытались вытравить её великие дела из людской памяти, в том числе ошельмовать Конституцию 1936 года. Больше всего либералов корёжило от статьи, в которой утверждалось, что земля, недра, воды, леса, заводы, фабрики, шахты, рудники, железнодорожный, водный и воздушный транспорт, банки, средства связи, крупные сельскохозяйственные предприятия, коммунальные организации и основной жилищный фонд являются государственной собственностью, то есть всенародным достоянием. Ради того чтобы отобрать эти богатства у простых людей, поделить созданные руками нескольких поколений добро, они и разрушили великую страну, поспорили братские народы.

С опорой на советские традиции, с именем Сталина сегодня можно вершить великие дела, добиваться больших побед. Граждане нашей страны всё глубже осознают это, убеждены в Новочеркасском горкоме КПРФ. Недаром бойцы, которые сражались с современными нацистами и бандеровцами на фронтах специальной военной операции, называют подразделение и технику именем Главкомандующего Победы, берут позывной «Сталин», размещают его портрет на своих шевронах и касках.

Наталья КРЮКОВА, соб. корр. «Правды», г. Новочеркасск.

### Имя Сталина — это имя борьбы за справедливость

Под таким лозунгом в Калуге прошла акция КПРФ. Калужане держали в руках портрет советского лидера. 5 декабря 1936 года была принята Конституция СССР, названная народом Сталинской.



Иосифом Виссарионовичем Сталиным Советский Союз был определен как «социалистическое государство рабочих и крестьян, в котором вся власть принадлежит трудящимся города и деревни в лице Советов депутатов трудящихся». Он сам оттачивал формулировку ст. 2 Конституции, в которой говорилось: «Политическую основу СССР составляют Советы депутатов трудящихся, выросшие и окрепшие в результате свержения власти помещиков и капиталистов и завоевания диктатуры пролетариата». Сталин был автором одиннадцати статей Конституции и тщательно редактировал другие статьи проекта Основного Закона СССР.

Мария КОСТИНА, первый секретарь Калужского горкома КПРФ.

## ПОЛИТИЧЕСКИЙ ПРОТЕСТ ЗА РУБЕЖОМ



В столице Южной Кореи демонстрации с требованием отставки президента страны Юн Сок Еля. Большинство акций организованы Национальной конфедерацией демократических профсоюзов и проходят в районе Фюидо, где расположено Национальное собрание (парламент) республики, которому за первого захода не удалось объявить импичмент главе государства. К слову, акцию против национального лидера устроили и ветераны морской пехоты: они пришли к Голубому дворцу и обрили головы,

воспользовавшись традиционной корейской формой выражения недовольства действиями властей. Как уже писала «Правда», 3 декабря южнокорейский лидер объявил военное положение (ВП), поскольку в государстве якобы возникла угроза со стороны КНДР, а руководству страны необходимо сохранить свободный конституционный строй. Однако под давлением парламента, не одобрявшего решение президента, господин Юн Сок Ель пришлось отменить режим ВП, а полиция начала в отношении политика следствие по обвинению

в госизмене, мятеже и злоупотреблении властью, присвоив ему статус подозреваемого и запретив выезд из страны. Причём Управление расследований государственных преступлений высокопоставленных госслужащих Южной Кореи допустило арест Юна в рамках дела о мятеже в этом случае президентский иммунитет не действует, а наказанием может стать даже смертная казнь.

Сколько ещё Южной Корее придётся расхлёбывать последствия серьёзного политического кризиса, в который страну погрузило

спонтанное объявление ВП, неизвестно. И хотя пока оппозиции не удалось убрать Юна с должности путём импичмента (не хватило считанных голосов из-за саботирования процедуры правящей партией «Гражданская сила»), в политическом смысле он всё равно уже труп. Однопартийцы главы государства, не поддержавшие его отставку исключили тельно в пику оппонентам, дали понять: Юн Сок Ель вскоре уйдёт сам, а пока исполнение президентских обязанностей возложено на премьер-министра.

Таким образом, идея с бойкотом голосования депутатами «Гражданской силы» (ГС) отнюдь не являлась знаком солидарности с национальным лидером, а ставила своей целью предотвратить шаг, способный подорвать рейтинг и без того сильной оппозиции. «Прокатив» импичмент, за который, согласно соцопросам, выступают 73,6% населения, однопартийцы Юна одновременно фактически отстранили его от управления республикой.

Сам опальный глава государства, похоже, полностью смирился с поражением. 7 декабря за несколько часов до парламентского голосования по импичменту заметно снижился южнокорейский лидер в телеобращении к нации извинился за содеянное и отдал решение своей судьбы в руки

представитель Демпартии Ким Мин Сок. В свою очередь лидер «Тобуро» Ли Чжэ Мен сообщил, что он и его соратники не сдадутся и продолжат добиваться наказания президента за введение ВП, пообещав проводить еженедельные голосования по импичменту, ближайшее из которых состоится 11 декабря.

Кстати, пока политические партии бьются над вопросом о дальнейшей участи Юн Сок Еля, пытаются за счёт этого набрать очки, специальная следственная группа прокуратуры арестовала экс-министра обороны Ким Ён Хёна, считающегося

главным идейным вдохновителем объявления режима ВП. Бурное развитие политических событий наблюдается и во Франции, где недовольные политикой президента Эммануэля Макрона устроили митинг в Париже, призывая лидера страны отойти в отставку вслед за правительством премьер-министра Мишеля Барнье. Люди собрались на центральных улицах столицы, держа в руках национальные флаги и плакаты «Долой Макрона!» и «Нам нужен фрекзит (выход из ЕС)». Как заявил один из орга-

низаторов акции, лидер партии «Патриоты» Флоранс Филиппо, Франция должна покинуть ряды Евросоюза, чтобы спасти собственное сельское хозяйство. И приблизиться к этой цели помогла бы отставка Макрона. «Отказ мэсье Эммануэля от должности повлечёт за собой уход председателя Еврокомиссии Урсулы фон дер Ляйен и приблизит демонстрацию всей прогнившей системы ЕС, ввергающей нас в нищету и войну», — отметил Филиппо.

Гнев главы «Патриотов» вполне понятен. 6 декабря фон дер Ляйен сообщила о завершении переговоров по соглашению между ЕС и МЕРКОСУР (торгово-экономическое сотрудничество южноамериканских государств), благодаря которому европейский рынок, не первый год страдающий от наплыва украинского зерна, наводнит ещё и дешёвая продукция из Латинской Америки.

Фото Рейтер.



# Отметили День героев Отечества

9 декабря граждане страны отдадут дань памяти нашим героическим предкам и чествуют ныне живущих героев.

В честь Дня героев Отечества 8 декабря коммунисты, ветераны Вооружённых сил, «дети войны», члены городской ветеранской организации в память о героических земляках возложили цветы к бюсту Маршала Советского Союза А.М. Василевского.



Открыл памятную акцию первый секретарь Кинешемского горкома КПРФ Владимир Любимов, отметив, что «Кинешемская земля богата людьми, которые совершали и совершают подвиги на благо своей страны. За время Великой Отечественной войны за мужество и доблесть 10 тысяч кинешемцев награждены боевыми орденами и медалями, 27 земляков присвоено звание Героя Советского Союза. Не менее значимо выглядят подвиги наших земляков при ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС». Также Владимир Любимов вручил памятные медали «Дети войны».

В настоящее время жители Кинешмы в ходе специальной военной операции героически сражаются с неонацистами на Украине, защищая мирное население и границы России, и добросовестно трудятся в учреждениях, на предприятиях, в организациях города на благо нашей страны.

Важно отметить, что День героев Отечества — это не только праздник для ветеранов и их потомков, но и возможность для молодых людей узнать больше об истории своей страны, о подвигах своих предков и о том, как они могут внести свой вклад в развитие своей Родины.

Пресс-служба Кинешемского горкома КПРФ.

## АНАЛИЗ И ПРОГНОЗ

# А что у нас с кредитованием?

Несмотря на рост ключевой ставки, кредитование в России в последние полгода чувствует себя не так плохо, как принято считать. Чёткая негативная динамика видна только в статистике потребительских кредитов, а это как раз то, что нам и требуется.

Как мы помним, на своём июльском заседании ЦБ возобновил цикл повышения ставок, который стоял на паузе с декабря прошлого года. С тех пор ключевая ставка у нас выросла с 16 до 21%. Посмотрим, что произошло за этот период с основными видами кредитования.

Начнём с ипотеки. После отмены общедоступных льготных программ она, понятно, замедлилась, но не умерла. Основную поддержку ей по-прежнему оказывают льготные программы (теперь это главным образом семейная), которые, несмотря на ужесточение условий, остаются всё ещё весьма массовыми.

Так, объём выданных по программам ипотеки с господдержкой в последние месяцы стабилизировался на уровне 250–270 млрд рублей ежемесячно (август — 255 млрд рублей, сентябрь — 270, октябрь — 250). Это ненамного меньше, чем мы видели в первые четыре месяца 2024 года: там суммарно по всем программам с господдержкой средний ежемесячный объём составил 270 млрд рублей (мы взяли для сравнения среднее за первые четыре месяца, потому что май и июнь не информативны: тогда, перед окончанием действия программы общедоступной льготной ипотеки, объём выдачи ушёл в космос). Таким образом, после завершения общедоступной льготной ипотеки фактически тот же уровень обеспечивает семейная ипотека.

Да и рыночная ипотека, вопреки расхожему мнению, не умерла: в последние месяцы её суммарные показатели остаются стабильными на уровне 110–120 млрд рублей ежемесячно. Точнее, в первой половине года, в период паузы в повышении ставок, наблюдался небольшой рост ежемесячного объёма выдачи, максимум был достигнут в июле — 144 млрд рублей, а потом он вернулся на уровень февраля — марта (август — 120 млрд рублей, сентябрь — 103, октябрь — 117). Для сравнения: в первой половине 2023 года при ключевой ставке 7,5% ежемесячный объём рыночной ипотеки составлял порядка 300 млрд рублей ежемесячно. Падение значительное: почти в три раза, но не «в ноль», как утверждают алармисты, и даже не на порядок.

Права, возможно, что ноябрьские цифры по ипотеке будут несколько хуже. По предварительной оценке агентства Frank RG, выдача ипотечных кредитов (суммарно льготных и рыночных) снизилась до 260 млрд рублей. Однако это может быть связано с разовым фактором — исчерпанием лимитов по льготной ипотеке, и ситуация наладится, как только будут выделены новые лимиты. В любом случае мы всё это точно узнаем только после того, как будут опубликованы официальные данные ЦБ по кредитованию — в двадцатых числах декабря.

Теперь посмотрим на необеспеченное потребительское кредитование. Рост его объёма замедляется, и это очень хорошо. Если смотреть поквартальную динамику, то замедление довольно умеренное: прирост портфеля потребительских кредитов в третьем квартале отошёл от экстремально высокого значения 5,9%, достигнутого кварталом ранее, и составил 3,4%, что тоже немало по историческим меркам.

Однако если смотреть помесячную динамику, виден чёткий нисходящий тренд: май и июль — прирост портфеля потребительских кредитов составил 2% в месяц, июль — 1,4%, август — 1,3%, сентябрь — 0,7%, а в октябре, по предварительным данным, даже имело место сокращение портфеля — на 0,3%. То есть объём выдачи потребительских кредитов впервые за долгое время оказался меньше, чем выплаты по ранее взятым обязательствам.

Что касается ноября, то оперативные данные от агентства Frank RG говорят о том, что тенденция сокращения потребкредитования продолжается.

Здесь сыграли свою роль не только и не столько высокие ставки, сколько ужесточение макропринципиальных мер ЦБ. Мы давно говорили, что их надо использовать активнее (см. «Не ставкой единой...», «Правда», №72 от 11.07.2024), и сейчас мы получили блестящее подтверждение этого тезиса.

Казалось бы, при такой динамике потребкредитования избыточный спрос на потребительском рынке должен был хотя бы немного охладиться. Но не тут-то было. Потребление продолжает расти высокими темпами, а в осенние месяцы оно даже ускорилось. По данным Сбера, в летние месяцы рост спроса составил 0,2% ежемесячно (в реальном выражении, с исключением сезонности), в сентябре — 0,6%, в октябре 0,5%. Люди продолжают тратить, «как в последний день». Это одна из основных причин того ускорения инфляции, которое мы видели в октябре и, скорее всего, увидим ещё ярче по итогам ноября.

Но самое интересное — это динамика корпоративного кредитования. Оно продолжает расти и даже ускоряется. В октябре портфель корпоративных кредитов в целом по банковской системе вырос на 2,3% за месяц (в сентябре было 2%); это самый большой прирост портфеля за последние 12 месяцев, только в июле нынешнего года было столько же.

Более того, есть основания полагать, что в ноябре корпоративное кредитование продолжило расти уверенными темпами. Такой вывод можно сделать из опубликованной на днях регулятором оценки динамики денежной массы по итогам ноября. За месяц M2 (индекс денежной массы) вырос на 2,15 трлн рублей, а годовая динамика (то есть рост по отношению к соответствующему периоду прошлого года) достигла 20,1%, притом что месяцем ранее было 19,5%.

Такой рост денежной массы мог быть только (или: главным образом) за счёт роста корпоративного кредита, поскольку остальные виды кредитования, как мы показали выше, либо стабилизировались, либо даже сокращаются, а необычно высокие бюджетные вливания тоже вроде бы не было (хотя точно это сказать пока нельзя, так как статистики на этот счёт ещё нет). Так что, скорее всего, уверенный рост корпоративного кредитования продолжился и в ноябре.

На наш взгляд, высокое корпоративное кредитование — это в целом хорошо. Здесь надо сделать нашу традиционную оговорку, что в нынешних условиях «не все отрасли одинаково полезны». Слишком большое кредитование неприоритетных отраслей контрпродуктивно, так как оно способствует ускорению роста в них, а значит, перетягиванию туда дефицитных трудовых ресурсов из отраслей, которые стране нужны больше. Но в целом высокий уровень корпоративного кредитования — это «необходимое зло»: да, оно вносит вклад в инфляцию сейчас, но зато способствует развитию производства. Ведь, как отмечает сам ЦБ, более трети прироста портфеля, как и в предыдущие месяцы, обеспечил кредиты на инвестиционные проекты.

Однако ЦБ придерживается иного мнения и настроен жёстко бороться с ростом корпоративного кредитования с помощью макропринципиальных мер. На наш взгляд, такие меры стоит вводить только по неприоритетным отраслям, а кредитование приоритетных отраслей ни в коем случае нельзя мешать. Понятно, что сам ЦБ не должен решать, какие отрасли приоритетны, а какие нет, но он вполне может делать настройки системы макропринципиальных мер с учётом приоритетов, которые ему могло бы указать правительство. Но, к сожалению, никакого различия между отраслями ЦБ делать не собирается, и это один из тех случаев, когда мы с ним категорически не согласны.

Татьяна КУЛИКОВА, экономист.

## Надеемся, в беде не оставят

Первый секретарь Курского обкома КПРФ, депутат Государственной думы РФ, председатель ЦКРК КПРФ Н.Н. Иванов прокомментировал назначение врио губернатора Курской области депутата Государственной думы Александра Хинштейна.

Хотелось бы отметить, что короткий срок работы предыдущего губернатора Алексея Смирнова показал нам: бремя проблем, которые свалились на Курскую область после вторжения Украины, оказалось неподъёмным для областной власти.

На что мы рассчитываем и надеемся в результате нового назначения? На то, что высокое доверие президента будет подкреплено материально. По предварительным данным, на восстановление Курской области потребуются 800 миллиардов рублей. При этом областной бюджет составляет 80 миллиардов. То есть в десять раз меньше.

Это означает, что для восстановления Курской области мы в течение 10 лет должны не есть, ни пить и зарплату не платить. Президент В.В. Путин сообщил новому врио губернатора, что его задача будет заключаться в восстановлении, так как освобождение области уже близко. Как сказал вчера Песков, «ситуация близка к развязке». В связи с этим мы надеемся, что федеральный центр нас в беде не оставит.

Накал работы Курского областного отделения КПРФ не снижается: мы регулярно, кроме того что сами собираем грузы, ещё и принимаем гуманитарные конвои. На

Пресс-служба ЦК КПРФ.

## АДРЕСА СОПРОТИВЛЕНИЯ

В свердловской Сысерти жители вышли на очередную акцию протеста против строительства мусоросортировочного комплекса и полого на территории их городского округа, собиравшие активисты общественной организации «Шим малой родины». Люди требуют сохранения этического аспекта, экологически чистым и туристическим.

Крупную мусорную инфраструктуру могут построить в деревне Андреевка силами компании «Экологические системы» (связана с коммунальными бизнесменами Артёмом Биковым и Алексеем Бобровым), напоминает ИА «Уралинформбюро». Местные жители больше года проводят пикеты против проекта и даже пытались организовать референдум.

«Губернатор должен защищать интересы жителей», — кричал воздух за деньги не купишь», «Нет мусорному полигону» — гласили плакаты участ-

## Ещё раз против

ников акции. Также активисты записали видеозапись к президенту России, в которой отметили, что жители муниципалитета на слушаниях выступили резко против соседства с крупной свалкой, но чиновники их игнорируют и не хотят встречаться.

Областные чиновники игнорируют мнение граждан и лоббируют интересы владельцев банка «Агропромкредит», способствуя переходу земель из сельскохозяйственных в промышленные. В интересах владельцев банка чиновники делают всё: меняют региональное законодательство, забывают полномочия муниципалитетов. Выгода от этого проекта напрямую поступит владельцам иностранных паспортов Алексею Боброву и Артёму Бикову. Связанные с ними компании получат миллиарды бюджетных средств, — говорят

в видеозаписи активисты. Жители надеются, что ситуация возьмёт на контроль полпред главы государства в Уральском федеральном округе Артём Жого.

— Почему мы должны жить на помойке? — задавался вопросом одна из местных жительниц.

«Мужчины из наших сёл и деревень ушли на СВО защищать свою Родину от внешних врагов, а на родных землях пытаются создать бизнес люди с австрийским гражданством, при этом полностью меняя его концепцию. Будет уничтожен аграрный район, и вернуть всё назад (пашни, выращивание овощей и зерновых) будет уже невозможно», — заявили в соцсетях протестующие.

Подготовил Владимир СУХАРЕВ. Фото предоставлено участниками акции протеста.



## АНТИНАРОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО

# Включи свет, президент!



На протяжении нескольких лет жители многоквартирных домов и частных домовладельцев Новороссийска, куда электричество поступает через кабели и оборудование ООО СЗ «Квант», мучаются от аварийных отключений. Только в ноябре свет в их домах гас трижды.

В общей сложности люди провели без электричества больше 50 часов, скандалит сетевое издание «Новороссийский рабочий». Для многих это не просто скучное коротание в темноте вечером, это ещё и невозможность приготовить горячую еду, помыть и согреться, ведь вместе со светом из домов исчезают вода и отопление.

На днях во дворе одного из домов, расположенных в переулке Счастливым, собралось около тридцати человек, чтобы записать видеозапись к президенту России и попросить его помочь разобраться с теми, кто не даёт людям нормально жить. Свои жалобы на «Квант» намерены записать на видео также и жители улицы Ручейной и Цемдолови. Оба обращения будут смонтированы в один ролик и его направят в Москву.

Большой пакет жалоб и документов активисты ещё в октябре отнесли в министерство энергетики РФ, а также обратились в Отдел по борьбе с экономическими преступлениями и Следственный комитет РФ с просьбой всесторонне проверить деятельность владельцев ООО СЗ «Квант» во главе с Александрой Криулиной. Судя по ноябрьским «потёмкам», заставить фирму работать как следует этим ведомством так и не удалось. Посмотрим, справится ли президент со столь трудной задачей.

Полина КАЛАШНИКОВА.

## 10 ДНЕЙ КАЛЕНДАРЯ

11 декабря — 1960 г. — опубликовано Обращение Совещания представителей коммунистических и рабочих партий к народам всего мира.

— 50 лет назад был введён в эксплуатацию первый энергоблок Ставропольской ГРЭС. 12 декабря — 110 лет со дня опубликования статьи В.И. Ленина «О национальной гордости великороссов».

— 105 лет назад войска Красной Армии освободили Харьков от белогардейцев. 130 лет со дня рождения К.А. Кочешкова (1894—1978) — советского химика, академика АН СССР, Героя Социалистического Труда. Открыл новые методы синтеза органических соединений свинца, олова, кремния, щелочных металлов и др. Лауреат Сталинской и Государственной премий СССР. 13 декабря — 55 лет назад началось строительство Камского автомобильного завода в г. Набережные Челны (Татарская АССР). 16 февраля 1976 г. с его конвейера сошёл первый грузовик марки «КамАЗ».

— 120 лет со дня рождения Н.Н. Воронина (1904—1976) — советского археолога, историка архитектуры. Исследовал памятники древнерусского зодчества во Владимире, Суздале, Ярославле, Переславле-Залеском и др. Лауреат Сталинской и Государственной премий СССР. 14 декабря — 105 лет со дня основания Военно-политической академии им. В.И. Ленина в Петрограде. С 1958 г. — в Москве. Ныне — Гуманитарная академия Вооружённых сил.

— 100 лет со дня рождения Гоар Гаспаряна (1924—2007) — армянской советской певицы, народной артистки СССР, Героя

Социалистического Труда. Лауреат Сталинской премии.

— 80 лет со дня гибели Н.Г. Степаняна (1913—1944) — советского лётчика, подполковника, дважды Героя Советского Союза. В Великой Отечественной войне — в штурмовой авиации Черноморского и Балтийского флотов. Командовал эскадрильей и авиаполком. Лично совершил 239 боевых вылетов, уничтожил лично и в группе 53 судна противника. Погиб в бою. 15 декабря — 120 лет со дня гибели Р.И. Кондратенко (1857—1904) — русского военачальника и инженера, генерал-лейтенанта. Во время Русско-японской войны (1904—1905) руководил сухопутной обороной Порт-Артура. Погиб при артиллерийском обстреле со стороны противника.

— 45 лет назад в Советском Союзе был произведён запуск транспортного корабля «Союз Т» в беспилотном варианте. 17 декабря — День Ракетных войск стратегического назначения РФ.

— 65 лет назад Постановление Совета Министров СССР были образованы РВСН и на боевое дежурство поставлены первые межконтинентальные баллистические ракеты Р-7. — 95 лет назад была пущена в эксплуатацию Шахтинская ГРЭС им. Артёма (Ростовская обл.). — 95 лет со дня основания в Москве Научно-исследовательского кинофотоинститута (ныне ОАО).

18 декабря — Открылся XIV съезд ВКП(б) (18—31 декабря 1925 г.). Съезд заслушал отчёты центральных органов партии и провёл их выборы в новом составе. Рассмотрел очередные

вопросы хозяйственного строительства, о профсоюзном комсомоле. Поставил задачи социалистической индустриализации страны, намечая программу приобщения среднего крестьянства к строительству социализма через кооперацию. Съезд произвёл изменение в Уставе и переименовал РКП(б) в ВКП(б).

— 90 лет назад был основан Институт биохимии АН СССР. Ныне — Институт биохимии им. А.Н. Баха РАН в Москве.

— 115 лет со дня рождения А.В. Маринича (1909—1989) — советского судостроителя, Героя Социалистического Труда. Участвовал в строительстве линкоров и крейсеров. Лауреат Сталинской премии.

— 118 лет со дня рождения Л.И. Брежнев (1906—1982) — выдающегося деятеля Коммунистической партии и Советского государства. — 1921 г. — открылась XI Всероссийская конференция РКП(б) (19—22 декабря). Конференция указала на необходимость быстрого восстановления промышленности, поднятия сельского хозяйства, овладения рынком, укрепления руководящих партийных органов политически опытными кадрами.

20 декабря — 75 лет назад указом Президиума Верховного Совета СССР была учреждена Международная Сталинская (с 1956 г. — Ленинская) премия «За укрепление мира и дружбы между народами». — 120 лет со дня рождения В.В. Эйсымонта (1904—1964) — советского режиссёра, заслуженного деятеля искусств РСФСР. Снял фильмы «Жила-была девочка», «Огни на реке», «Судьба барабанщика» и др. Лауреат Сталинских премий.

## Работы на тормозе

Нижегородские депутаты от КПРФ обратились в прокуратуру в связи с нарушением сроков ремонта теплотрассы.

В рамках депутатского контроля и по обращению граждан депутат фракции КПРФ Государственной думы Владислав Егоров вместе с депутатами Законодательного собрания Нижегородской области Романом Карбешевым и Александром Чепкиным проверили, как идут ремонтные работы по замене коммунальных сетей в Нижнем Новгороде. Активисты НРО КПРФ провели аналогичные проверки во всех районах Нижнего Новгорода.

В ходе проверки было установлено, что на многих объектах коммунальной инфраструктуры, которые должны были отремонтированы до начала зимы, работы не завершены и в настоящее время не проводятся. В связи с этим депутаты от КПРФ обратились в прокуратуру Нижегородской области с просьбой провести комплекс-

Пресс-служба Нижегородского обкома КПРФ.



# Перспективы Европы безрадостны

Недавние президентские выборы в США, а также правительственные кризисы в ведущих европейских странах — ФРГ и Франции — создали принципиально новую политико-экономическую ситуацию на Западе. Евросоюз во главе с его ведущей экономикой — Германией вступает в затяжной кризис, как в политике, так и в экономике. Что же может ожидать ЕС и его крупнейшую экономику, а также кто, вероятнее всего, заработает на ослаблении Европы?



Победа Дональда Трампа на выборах в США знаменует начало самого сложного экономического момента в истории ЕС и его ведущей экономики в лице ФРГ, которая долгие годы была источником роста Евросоюза и его создателем. Такого мнения придерживаются ведущие немецкие эксперты из Кильского института мировой экономики. Помимо внутреннего структурного кризиса Германия сейчас сталкивается с серьёзными проблемами внешней торговли и политики безопасности, к которой она не готова, полагают специалисты. Рушатся основы исторического «экономического чуда» страны: свободная мировая торговля, автомобильная промышленность, дешёвые энергоресурсы и даже НАТО. При этом ожидается, что Трамп введёт протекционистские тарифы в размере 10—20% для импорта из ЕС и 60% для продукции из КНР. Это окажет дополнительное давление на экономику ФРГ и Европы в целом: многие крупные европейские компании уже создали производственные мощности в Китае.

При этом США стремятся привлечь в свою страну как можно больше технологий из Европы, а также квалифицированную рабочую силу из ЕС. Для этого американцы предоставляют налоговые льготы европейским предприятиям, которые переносят своё производство за океан. Одновременно Вашингтон требует от европейских компаний сокращения сотрудничества с КНР. Так, например, глава компании ASML из Нидерландов, выпускающей оборудование для производства чипов, заявила, что США оказывают давление на своих союзников, чтобы те ужесточили ограничения на экспорт в Китай. Таким образом, за океаном пытаются усилить собственные позиции по сравнению с КНР в борьбе за экономическое и геополитическое лидерство в мире.

Эта ситуация может привести к ещё более тяжёлым последствиям для европейской в целом и немецкой в частности, экономики. Повышенные пошлины на европейскую продукцию напрямую повлияют на экспорт из Старого Света. Поэтому не только отдельные европейские страны, но и весь ЕС

столкнутся с дальнейшим замедлением темпов экономического роста. Но больше других пострадает именно Германия. Введение новых тарифов на поставки продукции из ФРГ в США, по мнению аналитиков, сильно повлияет на немецкую экономику. И это притом, что Германия с оборотом 236,4 млрд евро остаётся четвёртым крупнейшим торговым партнёром США после Мексики, Канады и того же Китая. К тому же Германия является крупнейшим поставщиком автомобилей в США, а также многих других товаров более дорогими немецкими производителями. Принятие ранее социальных и политических обязательств, декларируемые европейской солидарностью, сейчас разрушаются промышленной базой и внутренним рынком. Вывод неутешителен: благосостояние граждан ЕС стремительно падает, поэтому в нынешней политической и экономической ситуации в мире перспективы у Евросоюза отсутствуют, полагают аналитики.

Следует добавить, что промышленность ФРГ впервые пережила резкий спад в апреле 2022 года, причём сразу на 3,7% после отказа от дешёвых энергоресурсов из России. С тех пор спад продолжается и уже стал самым большим с момента создания страны после окончания Второй мировой войны. Согласно официальной правительственной статистике, в 2024 году ВВП Германии сократится ещё на 0,2%. Это будет второй подряд год рецессии.

Неудивительно, на таком фоне выглядит заявление главного руководителя органа ЕС — Еврокомиссии (ЕК), в котором констатируется, что экономика ФРГ, крупнейшая в Евросоюзе, которая ранее была основой для всего европейского объединения и основным драйвером его роста, теперь стала его тормозом. По оценке ЕК, еврозона в целом также стоит на пороге рецессии: рост её ВВП в 2024 году оценивается всего в 0,3%. Неудивительно, что немцы перестали доверять канцлеру Шольцу и в стране растут ожидания его досрочного ухода с поста вместе с непопулярным коалиционным правительством. Так что же ждёт в обозримом

будущем Евросоюз на фоне всех вышеперечисленных проблем? Для аналитиков и экономистов очевидно, что производство автомобилей, оборудования, минеральных удобрений, полноценное функционирование предприятий нефтехимии и металлургии без российских ресурсов в европейских странах невозможно. Это обусловлено тем, что при приобретении ресурсов из иных стран выпускаемая продукция становится существенно дороже в ценовом сегменте и теряет свои основные конкурентные преимущества. И ещё одно. Поскольку Германия несмотря на то что остаётся донором для целых 18 стран ЕС, то под вопросом окажутся все социальные обязательства перед жителями еврозоны. В таких условиях, по мнению ряда экспертов, нельзя даже исключать возможность самораспада этой «конструкции», так как без политической самостоятельности и подобного рода объединений нет необходимой прочности.

Такой сценарий не будет сенсационным: европейские страны объединялись с целью получения дополнительных материальных благ за счёт консолидации, а их уже не только не хватает, но и становится всё меньше. Принятые ранее социальные и политические обязательства, декларируемые европейской солидарностью, сейчас разрушаются промышленной базой и внутренним рынком. Вывод неутешителен: благосостояние граждан ЕС стремительно падает, поэтому в нынешней политической и экономической ситуации в мире перспективы у Евросоюза отсутствуют, полагают аналитики.

Впрочем, выход из такого положения у европейцев есть. Поскольку полноценное экономическое развитие стран ЕС невозможно без сотрудничества с Россией и снабжения её энергоресурсами, то самое время в Евросоюзе задуматься и покончить с антироссийским курсом. Процесс рецессии в Европе находится пока только в начальной стадии и его разрушительные социально-политические последствия ещё не наступили, хотя и ожидаются в обозримом будущем. И чем скорее это поймёт коллективная Европа, как это уже сделали в Венгрии и Словакии, тем будет лучше для всех.

Однако, вопреки всякой логике, нынешнее руководство Евросоюза продолжает курс на конфронтацию с РФ и отголоскую поддержку киевского режима в его противостоянии с нашей страной. Что же, как говорится, вольному — воля. Но насколько ещё хватит терпения у простых европейцев, не желающих жить всё хуже и хуже в угоду амбициям своих правителей?

Николай ПЕТРОВСКИЙ.

□ Стотысячная манифестация протеста рабочих заводов «Фольксваген» в Германии. Фото из открытых источников.

## ВЕРДИКТ ПО-РУМЫНСКИ

# Слишком неудобный кандидат

Самые скандальные президентские выборы в истории Румынии станут ещё и самыми продолжительными. 6 декабря Конституционный суд Румынии отменил результаты первого тура, в котором сенсационно победил независимый кандидат Элин Джорджеку. Его называют «румынским Орбаном».

Джорджеку обещал в случае победы выйти из ЕС и НАТО, восстановить взаимовыгодные отношения с Россией, прекратить помощь Украине, в том числе заблокировать транзит через Румынию украинского зерна и отказаться от обучения украинских военных и поставок оружия. Повторное голосование в первом туре запланировано на конец марта.

Трудно сказать, выполнит ли Джорджеку свои обещания в случае победы, в конце концов, давление как Запада, так и оппозиции внутри Румынии могло бы заставить его смягчить взгляды. Но факт остаётся фактом: коллективный Запад настолько испугался его прихода к власти, что Конституционный суд вступил в референдум и успел толком обосновать отмену первого тура выборов. Судя по тексту вердикта, максимально размыто и запутанно, Джорджеку слишком «активно и агрессивно использовал соцсети, что могло дезинформировать избирателей о его личных качествах». Упоминаются и отчёты румынских спецслужб, в которых Россия обвиняют в гибридных действиях в предвыборный период. МИД России в свою очередь заявил о раздувании «русской угрозы» ради манипулирования сознанием румынских избирателей.

Сам Кэлин Джорджеку счёл действия Конституционного суда государственным переворотом и обвинил правительство в подрыве демократии и «сделке с дьяволом». 8 декабря в эфире Realitatea Plus он открыто обвинил уходящего со своего поста Джо Байдена в желании втянуть Румынию в боевые действия на Украине. «Администрация Байдена видит в нашей стране инструмент для продолжения конфликта на Украине», — считает он. Чтобы понять, кто именно попользовался Джорджеку и за что, достаточно посмотреть международную реакцию на отмену результатов первого тура. Решение Конституционного суда поддержали премьер-министр Румынии Марсел Чолаку, полностью полагающийся на ЕС и НАТО, президент Молдавии Майя Санду и

МИД Украины — страны, где последние выборы президента вообще не проводились. Дональд Трамп-младший, сын избранного президента США Трампа, назвал произошедшее в Румынии «попыткой Сороса подтасовать результаты народного волеизъявления». Даже соперница Джорджеку во втором туре, либерал Елена Ласкони, раскритиковала Конституционный суд и обвинила его в уничтожении демократии. Кандидат от прозападного «Союза спасения Румынии» набрала в первом туре 19,18%. «Я была уверена в своей победе на этих выборах. Отмена первого тура приведёт к серьёзным последствиям», — считает Ласкони.

Нельзя не упомянуть любопытный факт: в некоторых странах Западной Европы живущие там граждане Румынии успели проголосовать во втором туре. И, судя по данным телеканала Realitatea, Джорджеку на зарубежных участках набрал бы около 65% голосов! То есть молдавский трюк, когда Майю Санду втащили в последний момент с помощью результатов с зарубежных участков, не сработал бы.

Паника Запада объяснима, ведь Румыния — юго-восточный форпост НАТО, государство, граничащее с Молдавией и Украиной, чья география позволяет контролировать Одесскую область и значительный участок Чёрного моря. Болгария для этой роли слишком отдалена географически, к тому же её президент Румев Радев противник политики Запада в отношении Украины. Турция же отдалена ещё больше и весьма своеобразна в отношениях с ЕС и НАТО. Именно в Румынии США строят самую большую базу НАТО в Европе.

В случае победы Джорджеку вдоль западных границ Украины может сформироваться «полоса» еврокритиков и антиналоговцев в лице Словакии, Венгрии и Румынии. Это чревато потерей контроля Вашингтона и Брюсселя над огромным регионом и созданием трудностей с поставками Украине вооружений. Население Румынии — более 19 млн человек, больше чем в Венгрии и Словакии, вместе взятых, а площадь — 238391 квадратных километров против 49035 в Словакии и 93030 в Венгрии. Запад не может позвонить себе перейти ещё и Румынию с её географией и населением, поэтому будет бороться за неё как может.

Сергей АДАМОВ.

## В ФОКУСЕ — ЦЕНТРАЛЬНАЯ АЗИЯ

# «Могущество» с примесью голода



Власти Туркмении продолжают уверять подданных в громадных успехах социально-экономического развития. Ряд фактов, однако, заставляет усомниться в правдивости этих отчётов. Среди них — сокращение о росте цен, дефиците продуктов, а также аресты и кадровые перестановки.

В системе обработки массового сознания, с помощью которой туркменское руководство поддерживает своё господство, важная роль отводится ритуалам. Один из них — избрание официального девиза для определённого периода времени. Так, период социального-экономического развития Туркмении за январь—ноябрь. ВВП, по словам чиновника, увеличился за это время на 6,3 процента, причём промышленность показала рост на 2,2, сельское хозяйство — на 5,3, сфера услуг — на 8,7, а сектора обрабатывающей промышленности — на 11,4 процента. Ещё больше — почти на 13 процентов — вырос розничный товарооборот, почти на треть увеличился объём освоенных капиталовложений.

Под этим девизом жители Туркмении прожили целых десять лет, пока новым главой государства не стал Сердар Бердымухамедов. Став Сердар Бердымухамедов, сразу принял власть от отца, на первом деле пообещав о смене лейда. Последний, правда, оказался не столь лаконичным: граждане страны отныне живут в «эре возрождения новой эпохи могущественного государства». Как пояснили власти, республика «успешно претворяет в жизнь прогрессивные периоды», каждый из которых «оставил неизгладимый след в истории».

Теперь же, продолжил он, у Туркмении есть все возможности стать одной из самых процветающих стран мира — причём в обозримой перспективе. По крайней мере, к 2052 году. Именно он является ключевой точкой «национальной программы социально-экономического развития», утверждённой вскоре после вступления Сердара Бердымухамедова в должность.

При всей своей самоуверенности власти страны понимают, что они лозунгов и девизов недостаточно для создания образа процветания. Поэтому граждан регулярно «пот-

могут» цифрами, призывающими доказать успехи экономики. Немало из них прозвучало на заседании правительства 6 декабря. Заместитель председателя правительства Ходжамамрат Гелдимухамедов отчитался перед президентом об итогах социального-экономического развития Туркмении за январь—ноябрь. ВВП, по словам чиновника, увеличился за это время на 6,3 процента, причём промышленность показала рост на 2,2, сельское хозяйство — на 5,3, сфера услуг — на 8,7, а сектора обрабатывающей промышленности — на 11,4 процента. Ещё больше — почти на 13 процентов — вырос розничный товарооборот, почти на треть увеличился объём освоенных капиталовложений.

Вряд ли лучший ситуация программа приватизации. В октябре министерство финансов и экономики объявило аукцион по продаже 14 объектов госсобственности. В основном это магазины, кафе, столовые, организации оптовой торговли, а также трубный завод в Дашогузском велаяте (область) и ряд других предприятий.

О том, что уровень жизни населения отстает от чиновничьих докладов, свидетельствует последний выпуск ежегодного исследования «Глобальный индекс голода». Туркмения осталась на втором месте среди постсоветских стран после Таджикистана. Ряд показателей продемонстрировал ухудшение. Так, общий уровень недопоедания, составивший 4 процента в 2008 году и 3,5 процента в 2016-м, вырос до 4,1 процента. Фактически нет прогресса в показателях смертности и источники в возрасте до пяти лет. На «возрождение» и тем более «могущество» это точно не тянет...

Семья не упомянуть любопытный факт: в некоторых странах Западной Европы живущие там граждане Румынии успели проголосовать во втором туре. И, судя по данным телеканала Realitatea, Джорджеку на зарубежных участках набрал бы около 65% голосов! То есть молдавский трюк, когда Майю Санду втащили в последний момент с помощью результатов с зарубежных участков, не сработал бы.

Паника Запада объяснима, ведь Румыния — юго-восточный форпост НАТО, государство, граничащее с Молдавией и Украиной, чья география позволяет контролировать Одесскую область и значительный участок Чёрного моря. Болгария для этой роли слишком отдалена географически, к тому же её президент Румев Радев противник политики Запада в отношении Украины. Турция же отдалена ещё больше и весьма своеобразна в отношениях с ЕС и НАТО. Именно в Румынии США строят самую большую базу НАТО в Европе.

В случае победы Джорджеку вдоль западных границ Украины может сформироваться «полоса» еврокритиков и антиналоговцев в лице Словакии, Венгрии и Румынии. Это чревато потерей контроля Вашингтона и Брюсселя над огромным регионом и созданием трудностей с поставками Украине вооружений. Население Румынии — более 19 млн человек, больше чем в Венгрии и Словакии, вместе взятых, а площадь — 238391 квадратных километров против 49035 в Словакии и 93030 в Венгрии. Запад не может позвонить себе перейти ещё и Румынию с её географией и населением, поэтому будет бороться за неё как может.

Сергей КОЖЕМИЯК, соб. корр. «Правды». г. Бишкек.

## ЛАТИНСКАЯ АМЕРИКА

# Прогнозы роста ВВП сохраняются

Правительство Никарагуа сохраняет прогнозы роста ВВП в нынешнем году на уровне от 3,8 до 4,5 процента, сообщил министр финансов и государственного кредита Бруно Гайярдо. Выступая по национальному телевидению, он подчеркнул, что на это можно рассчитывать благодаря хорошим показателям национальной экономики.

По словам Гайярдо, если в последнем квартале года не произойдет чрезвычайных событий, ожидается улучшение экспорта, особенно в таких секторах, как горнодобывающая промышленность и агробизнес. Что касается инфляции, министр отметил: её уровень остаётся под контролем.

Среди наиболее динамично развивающихся секторов в 2024 году выделяются гостиничный и ресторанный, а также строительство и эксплуатация шахт и карьеров. В то же время Гайярдо назвал рыболовный сектор как наиболее отстающий из-за проблем, возникших с начала года из-за вопроса цен.



Отгрузка экспортной продукции. Пренса Латина.

## ПУЛЬС ПЛАНЕТЫ

ВАШИНГТОН — ДАМАСК — МОСКВА. США должны вывести из Сирии всех своих 900 военных ради их же безопасности, поскольку присутствие столь малого контингента не имеет смысла, заявил подполковник американских вооружённых сил в отставке Даниэл Дэвис. Таким образом бывший военнослужащий ответил на слова Дональда Трампа о том, что Вашингтон не должен вмешиваться в текущие события в арабской республике. Тем временем сирийский лидер Башар Асад после переговоров с оппозицией ушёл с поста главы государства и покинул страну, а национальная коалиция революционных и оппозиционных сил Сирии уже приступила к работе над формированием органа власти переходного периода. По сообщениям источников, близких к Кремлю, Асад вместе с семьёй прилетел в Москву и получил убежище в России.

БРАТИСЛАВА. Фашизм не был бы побеждён без усилий Советского Союза. Такое заявление во время программы «Субботнее диалоги» сделал премьер-министр Словакии Роберт Фицо. По его словам, свобода в республике пришла со стороны востока. Глава государства также напомнил о намерении отправиться в Москву на празднование 80-летия Победы, чтобы отдать дань уважения воинвоосвободителям.

ПАВЛОГРАД. На въезде в этот украинский город несёт советский танк-памятник ИС-2, посвящённый его создателю — советскому конструктору Иосифу Котину. Для того чтобы демонтировать бронемашину весом 50 тонн, пришлось пригнать специальный кран из Днепра (бывшего Днепропетровска).

ТБИЛИСИ. Мария столица Грузии начала установку большой новогодней ели у здания парламента, где последние две недели оппозиция собирается на акции протеста против отмены евроинтеграции. В тот же день премьер-министр республики Ираклий Кобахидзе заявил о принятии депутатами закона о запрете закрывать лица на митингах масками и другими элементами одежды. По его словам, это метод борьбы с актами насилия во время демонстраций.

МОСКВА — ПЕКИН. Китай выступает против размещения США ракет средней дальности в Азиатско-Тихоокеанском регионе, заявил посол Китая в Москве Чжан Ханьхуэй. По мнению дипломата, Вашингтон наглым образом продвигает развёртывание систем «Тифон», не уважая безопасность других стран.

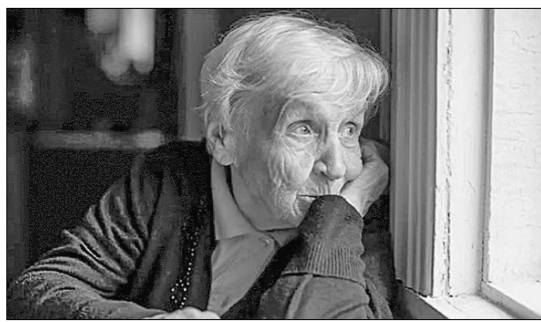
БОГОТА. Глава министерства финансов и государственного кредита Колумбии Рикардо Бонилья ушёл в отставку на фоне коррупционного скандала в Национальном подразделении по управлению рисками стихийных бедствий. Его пост займёт заместитель министра Диего Александро Гевава.

БЕРЛИН. Канцлер Германии Олаф Шольц призвал украинских беженцев активнее искать работу в ФРГ, в ином случае им вновь возвращаться на родину. Глава немецкого правительства также заявил о планах создать в стране украинскую администрацию для координации вопросов мигрантов.

По сообщениям информантов подготовила Елена МОРОЗОВА.

## ПРИБАЛТИЙСКИЙ БЛЕФ

# Работать ради... выживания



Некоторые латвийские пенсионеры вынуждены работать, чтобы просто выжить, заявила председатель правления Федерации пенсионеров Латвии Аяя Барча.

Она обратила внимание, что на сегодняшний день активную деятельность продолжают более 60 тысяч пенсионеров. При этом А. Барча отметила, что не все из них работают, чтобы «занять себя» и оставаться на рынке труда, многие делают это, «чтобы выжить».

## Польша: население негодует

Власти Польши заявили, что не могут изыскать средств для того, чтобы сохранить в 2025 году цены на электричество для населения в «замороженном» состоянии. Об этом сообщил интернет-сайт Wyborcza.biz.

Граждане страны, понятное дело, возмущены, тем более что знают, какие огромные средства бросает руководство страны на поддержку украинских нацистов.

«Любая дискуссия о ценах на энергоносители заканчивается нападки на то, что правительство выставляет людям высокие счета», — защищает министр климата и окружающей среды Паулина Хенниг-Клоска. «Мы наблюдаем за ситуацией на рынке, которая очень динамична», — добавила она.

Для того чтобы избежать повышения тарифов на электроэнергию для частных потребителей в стране, необходимо изыскать около 5—6 млрд злотых (приблизительно 1,25—1,5 млрд долл.). В бюджете же на эту цель заложено лишь 2 млрд злотых (порядка 500 млн долл.).

Следует подчеркнуть: стоимость электроэнергии в Польше сейчас является одной из самых высоких в Евросоюзе.

Фото gorod214.by

Ольга КЕЛЕЦКАЯ.

СДЕЛАНО В СССР

# Первый в атомном флоте

**«Атом должен быть не солдатом, а рабочим!» — эта фраза академика Игоря Курчатова нашла своё прямое воплощение в построенном в Советском Союзе первом в мире атомном ледоколе, который и нельзя было назвать иначе как именем пролетарского вождя — «Ленин».**



Атомный ледокол «Ленин». 1959 год.

**65** лет назад, 11 декабря 1959 года, правительственная комиссия под председательством заместителя министра морского флота СССР А. Колесниченко подписала приказ о вводе в эксплуатацию построенного в СССР первого в мире атомного ледокола «Ленин».

Общая мощность реактора по сравнению с американским ледоколом «Летчер», считавшимся в ту пору крупнейшим в мире. Длина судна составила 134 метра, ширина — 27,6, высота борта — 16 метров, водоизмещение — 16800 тонн. Численность экипажа — 210 человек. На ледоколе были установлены реакторы ОК-150 (позже — ОК-900). Топливом служил диоксид урана, несколько граммов которого заменяли тысячи тонн мазута или каменного угля. А начался этот грандиозный проект использования «мирного атома» в 1953 году, когда Совет Министров СССР принял постановление о разработке атомного ледокола, способного пробивать для судов пути в двухметровых льдах Арктики. Организаторами создания атомного ледокола «Ленин» были министр судостроительной промышленности СССР В. Малышев и его заместитель

на вторую половину 1960 года», — отмечал после того, как поставил свою подпись под актом приёмки ледокола «Ленин», А. Стефанович, заместитель председателя правительственной приёмной комиссии, главный наблюдатель за проектированием и строительством атомного ледокола «Ленин» от Министерства морского флота СССР. Добавим, что в середине прошлого века США и СССР независимо друг от друга начали экспериментировать с атомным приводом для морских судов. Американская «Саванна», введённая в строй, как потом оказалось, только в 1962 году, имела сугубо демонстрационный характер. Его основная задача заключалась в подтверждении работоспособности и безопасности атомного двигателя на морском судне. В отличие от «Ленина», «Саванна» не показала явных экономических или технологических преимуществ по сравнению с традиционными судами того же класса. После семи лет эксплуатации, в 1969 году, «Саванна» была выведена из состава флота и переоборудована в плавучий музей, став лишь эпизодом в истории атомной программы США.

Для корпуса атомохода «Ленин» использовались невиданные до этого по прочности новые марки стали. Весь корпус корабля — сварной, при этом многие швы сделаны автоматической сваркой и прошли проверку на качество рентгенографированием, на что понадобилось четыре километра рентгеновской плёнки, и ещё десятком других методов контроля. Допустить протечку было нельзя. И все сварные швы оказались безупречными. «Главнейшей частью проекта и строительства нового корабля явилось создание конструкторами малогабаритной судовой атомной паропроизводительной установки со всем комплексом вспомогательных механизмов», — продолжил свой рассказ Стефанович. — Почти все устройства и механизмы атомной установки являются оригинальными по конструкции, применяемым материалам, приёмам технологической обработки и сборки. Бессальниковые циркуляционные насосы с применением гидростатических подшипников, паровая система компенсации объёма, система управления и защиты реакторов —

стали применяться во всём советском судостроении. Кроме всего комплекса атомной паропроизводительной установки, судно было оснащено турбогенератором, которые сделали рабочие Кировского завода в Ленинграде. Здесь же, на «Электростале», мастера изготовили редукторы турбин уникальной мощности в 11 и 22 тысячи лошадиных сил. Свои генераторы для «Ленина» прислали и харьковские рабочие... «Ледокол прекрасно управляется, очень манёврен даже на самых малых ходах», — отмечала приёмная комиссия. — Испытания показали его хорошую ходкость. Уже на

условиях интенсивного ледообразования». «К сожалению, в следующей арктической навигации Павлу Акимовичу участвовать не пришлось — медицинская комиссия из-за последствий полученной на войне контузии и обострившегося полиартрита не выпустила его в море. Первая атомная установка ледокола отработала шесть лет. — В 1966 году ледокол был выведен из эксплуатации для замены всей паропроизводительной установки на более надёжную и совершенную... Работы по монтажу и испытаниям закончились в 1970 году, и ледокол получил более мощное «сердце» — двухреакторную установку нового типа, которой оснащались все последующие атомные ледоколы, — вспоминал один из

разработчиков реакторов инженер В. Иванов. Стоит сказать и о том, какие условия были созданы на судне для экипажа. В их распоряжении были клуб, кинотеатр, библиотека, музыкальный салон с роялем, сауна, спортзал и бассейн. Все жилые помещения были отделаны редкими породами дерева. Работал медицинский блок с рентгеновским аппаратом, лабораторией, кабинетом стоматолога и операционной. «Ленин» стал главным плавучим госпиталем на Северном мор-

зубежных гостей. На судне побывали: кубинский лидер Фидель Кастро и король Норвегии Харальд V, вице-президент США Ричард Никсон и премьер-министр Великобритании Гарольд Макмиллан, создатель американского атомного подводного флота адмирал Хаймен Риквер и другие известные деятели. «Очень благодарны Вам за этот интересный день, проведённый на Вашей большой верфи. Мы увозим много принадлежностей будущего», — написали британцы в 1957 году в заводской книге почётных гостей. А китайская делегация оставила в ней такие слова: «В области судостроения Ваш завод освоил самую передовую технику... Вы находитесь в авангарде науки и техники во всём мире. Мы рады Вашим огромным успехам. Всегда будем Вашими близкими братьями, будем перенимать и изучать Ваш опыт в области судостроения». В 1989 году трудовая биография ледокола завершилась. Его атомные реакторы законсервировали, демонтировали трёпанные винты, сняли с борта вертолётный разведчик, казались, что ледокол, как и многое другое в те беславные времена перестроения хаоса, ждала перчаточная урна металлолома. Но спала легендарная суднообменная кампания по его сохранению, развёрнутая бывшим капитаном ледокола, с 1961 года бесценно возлажившим его экипаж, Героем Социалистического Труда Б. Соколовым и начальником ра-



Два капитана — Павел Пономарёв и Борис Соколов.

боту не только для самих моряков, но и для полярников, а также жителей прибрежных арктических посёлений. На его борту было проведено 176 операций. Во время строительства и испытаний посетить ледокол часто приглашали высокие

ком пути не только для самих моряков, но и для полярников, а также жителей прибрежных арктических посёлений. На его борту было проведено 176 операций. Во время строительства и испытаний посетить ледокол часто приглашали высокие

## Основные достижения атомного ледокола «Ленин»

● За тридцать лет работы в Арктике атомный ледокол «Ленин» осуществил провозку 3741 судна, прошёл 654400 морских миль, из них 560600 — во льдах, что по расстоянию сопоставимо с тридцатью кругосветными плаваниями по экватору. В течение всего срока эксплуатации в 1959—1989 годах атомный ледокол «Ленин» участвовал в 26 навигациях.

● 17 октября 1961 года ледокол высадил на льдину в Чукотском море коллектив зимовщиков и экспедиционное оборудование дрейфующей научной-исследовательской станции «Северный полюс-10».

В этом рейсе на ледоколе также работала научная экспедиция Арктического и Антарктического научно-исследовательского института. На обратном пути курс был проложен высокими широтами севернее Новосибирских островов, и экипаж выполнил ещё одно ответственное задание: с борта атомохода вдоль всей границы многолетних льдов были расставлены ДАРМСы — дрейфующие автоматические радиометеорологические станции. Предыдущие полярные станции высаживались только с помощью авиации, что было существенно сложнее и дороже. Атомоход с его высокой ледопробительной способностью предложил отличное решение задачи. В последующие десятилетия практика высадки на льдины и эвакуации дрейфующих научно-исследовательских станций с использованием атомных ледоколов стала регулярной. Эту эстафету у атомохода «Ленин» приняли

атомные ледоколы «Арктика», «Сибирь», «Россия», «Ямал».

● 14 ноября — 1 декабря 1970 года — первая продлённая на зимний период навигация в Арктике. Состоялся выдающийся рейс атомного ледокола «Ленин», обеспечившего провозку в льдах дизель-электрохода «Гужига» по маршруту Мурманск — Дудинка — Мурманск на морском участке Северного морского пути. Первый продлённый на зимний период рейс преследовал цель определить условия и перспективы проводки транспортных судов в западном районе Арктики в конце осени и начале зимы. Актуальность решения данной задачи была обусловлена развитием промышленной деятельности Норильского горно-металлургического комбината и, как следствие, стремительным ростом грузооборота. Этот рейс ознаменовал новый этап в истории полярного мореплавания. Количество судов на трассе неуклонно возрастало, навигация постепенно становилась длиннее. После этого, в 1970-х годах, был предпринят ещё ряд рейсов транспортных судов в сопровождении атомоходов, проведённых с целью максимального продления сроков навигации в западном районе Северного морского пути, — вплоть до круглогодичной, которая впервые была осуществлена в 1978 году и была обеспечена атомными ледоколами «Ленин», «Арктика» и «Сибирь».

● 26 мая — 22 июня 1971 года — первый сверхдальний высокоширотный сквозной рейс по трассе

Северного морского пути. Атомный ледокол «Ленин» и дизель-электрический ледокол «Владивосток» прошли из Мурманска в дальневосточный порт Певек. Перед участниками рейса ставилась задача в минимальный срок провести в восточном районе Арктики дизель-электрический ледокол, который был крайне необходим для обеспечения летней навигации на этом участке Северного морского пути. После прибытия ледокольного каравана к месту назначения атомоход «Ленин» также принял активное участие в проводке дальневосточных судов во льдах. В ходе сквозного плавания были исследованы особенности высокоширотных трасс Северного морского пути. Ледоколы прошли севернее Новой Земли, обратив к югу Северную Землю и Новосибирские острова, спустились к мысу Шелагскому и, взломав припай Чаунской губы, прибыли в Певек. Так было положено начало транзитным перевозкам грузов по всей трассе Северного морского пути с обеспечением проводки транспортных судов в высоких широтах атомоходами.

● Атомный ледокол «Ленин» стал своего рода лабораторией для проверки новых научных идей и технологий в области судовой атомной энергетики. Был накоплен уникальный опыт использования ядерной энергетической установки и подготовлены кадры для её эксплуатации на новых судах атомного ледокольного флота. 10 апреля 1974 года за большой вклад в обеспечение арктических перевозок на

роднохозяйственных грузов и использование атомной энергии в мирных целях атомный ледокол «Ленин» был удостоен высшей награды СССР — ордена Ленина.

● Март 1976 года — рейс атомного ледокола «Ленин» с дизель-электрическим ледоколом «Павел Пономарёв», доставившим груз для газодобытчиков на мыс Харасавей полуострова Ямал, вошёл в историю как «первый» ямальский экспериментальный и положил начало зимне-весенним проводкам на полуостров Ямал, которые осуществляются при обеспечении атомными ледоколами и по сей день. Именно в 1970-х годах при деятельном участии атомного ледокольного флота были сформированы уникальные транспортно-логистические схемы морской доставки грузов снабжения для обеспечения разведки, обустройства и эксплуатации нефтегазовых месторождений. Был набран уникальный опыт доставки грузов на необорудованное побережье арктическое побережье, а также достигнуто снижение зависимости доставки грузов снабжения от сезонности, что уменьшило издержки на выполнение различных работ непосредственно в местах разведки и обустройства месторождений. Эти операции являются важным достижением нашей страны в сфере морских перевозок в Арктике.

● «Ленин» первым среди атомных ледоколов достиг годового рубежа непрерывной эксплуатации: в навигацию 1977—1978 годов рейс длился 390 суток.



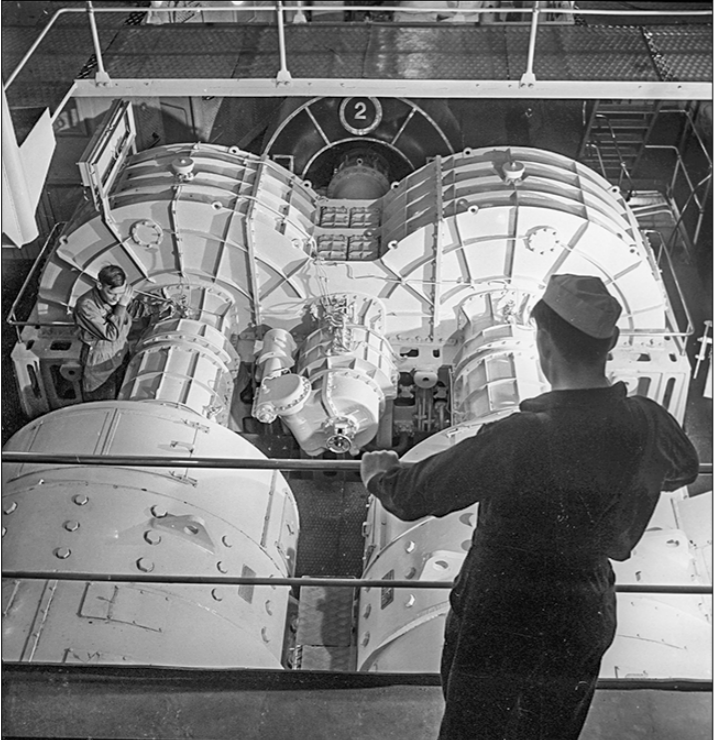
Судоводители атомного ледокола «Ленин». 1963 год.

А. Фокин, заместитель министра морского флота СССР А. Колесниченко, начальники Главсевморпути В. Бурханов и А. Афанасьев. Общее научное руководство проектом осуществлял выдающийся физик-ядерщик академик А. Александров. Он же вместе с ещё одним основателем советской атомной энергетики И. Курчатовым трудился над созданием судовой ядерной энергетической установки. Разработана она была ОКБМ (Опытным конструкторским бюро машиностроения), руководимым И. Африкантовым. Генеральный проектировщик атомохода — Центральный конструкторское бюро. Главный конструктор судна В. Неганов, а коллектив строителей возглавил В. Червяков.

Дальнейшего развития гражданское атомное судостроение в этой стране не получило. В СССР же запуск ледокола «Ленин» в 1959 году стал отправной точкой для создания новой высокотехнологичной отрасли — атомного гражданского судостроения. Этот проект послужил основой для разработки и производства целого флота атомных судов различного назначения. Он также предопределил и обеспечение большой технологической прорыв.

всё это новые головные образцы отечественного производства. Применение атомной энергии потребовало разработки большого количества новых механизмов, приборов, оборудования, материалов, покрытий, автоматики, создания новых технологических процессов обработки, сварки и сборки. Для ледокола были разработаны 76 головных механизмов и около 150 новых предметов оборудования, которые после этого почти сразу же

половиной мощности он развивает на чистой воде почти полную проектную скорость... На ледоколе «Ленин» успешно решены вопросы радиационной безопасности. Предусмотрен тщательный радиометрический контроль. Исследования свидетельствуют о том, что уровни излучений даже в помещениях, прилегающих к реакторной установке, не превышают проектных величин, а в жилых и постоянно обслуживаемых помещениях они в пределах естественного фона. Многочисленные пробы воды и воздуха, взятые возле ледокола, показали отсутствие в них радиоактивного загрязнения. За время длительных испытаний судна ни одна капля воды с радиоактивными загрязнениями не была снята. Таким образом, атомная энергетическая установка ледокола является безопасной как для экипажа, так и для окружающей среды».



В машинном отделении атомохода. 1960 год.

Первый экипаж судна готовился в Ленинградском высшем инженерном морском училище имени адмирала Макарова, где в 1957 году были организованы специальные курсы по подготовке инженерного состава атомохода. Около ста человек изучали здесь устройство ледокола, его ядерные энергетические установки, особенно-



Первый поход в Арктику атомного ледокола «Ленин».

диостанции «Ленина» В. Масловым, написавшими в Президиум Верховного Совета СССР письмо с призывом сохранить историческое судно. Их поддержали полярные исследователи, учёные, многие общественные деятели. Четверть века назад был создан Фонд поддержки атомного ледокола «Ленин». А 5 мая 2009 года судно было приведено к морскому вокзалу Мурманска, где его переоборудовали в музейно-выставочный центр. На борту атомохода сейчас работают Информационный центр по атомной энергии и постоянная выставка «Атом и Арктика» — интерактивный музейно-образовательный комплекс, рассказывающий посетителям об истории атомного ледокольного флота, развитии Северного морского пути, промышленном освоении и экологии Арктики. В 2016 году ледокол «Ленин» был включён в единый государственный реестр памятников культурного наследия России федерального значения. А в значении планетарного первого в мире атомного ледокола «Ленин», безусловно, навсегда останется символом непревзойдённой созидательной мощи первой в мире Страны Советов.

Подготовил Иван СМИТОВ.

Учредители — журналистская организация АНО «Редакция газеты «Правда», Коммунистическая партия Российской Федерации

Главный редактор Б.О. КОМОЦКИЙ  
Редакционная коллегия: Т.Б. АБЕРЧЕНКО, В.С. КОЖЕМАКО, М.С. КОСТРИКОВ (заместитель главного редактора), А.И. ОФИЦЕРОВ, Т.Ю. ОФИЦЕРОВА, Т.Н. СМЕРНОВА (заместитель главного редактора — ответственный секретарь).

Свидетельство о регистрации в Федеральной службе по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия ПИ № ФС77-18563 от 25 октября 2004 г. (Презний рег. № 1064 от 29 августа 1991 г., ПИ № 77-9115 от 18 мая 2001 г. и ПИ №77-16382 от 13 октября 2003 г.)

www.gazeta-pravda.ru, www.kprf.ru  
Электронный адрес: gazeta-pravda@list.ru



АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЯ: Москва, улица «Правда», дом 24. Для писем: 127137, Москва, а/я 22, редакция газеты «Правда».

ТЕЛЕФАКС: 8-499-257-11-08.

ТЕЛЕФОНЫ: Приёмная — 8-499-257-47-39, 257-52-13. Служба распространения — 8-499-257-47-72. Отдел рекламы — 8-499-257-44-56.

Номер набран и сверстан в компьютерном центре АНО «Редакция газеты «Правда». Отпечатано в АО «Московская газетная типография», 123995, г. Москва, ул. 1905 года, дом 7, стр. 1. Газета печатается в Москве, Санкт-Петербурге, Воронеже, Иркутске, Минеральных Водах, Новосибирске, Челябинске. Тип. № 3006. Подписные индексы 50102, ПН329. Общий тираж 100 300. Подписано в печать 09.12.2024. 1 2 3 4 5 6 7 8. По графику: в 17.00. Фактически: в 17.00.