

С. Г. Мусиенко

ОЧЕРЕДНАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ МИРА: ИЗУЧЕНИЕ ПРЕДЫДУЩЕГО ОПЫТА И ТЕКУЩИЕ ПЕРСПЕКТИВЫ

Беларусь и Россия не хотят быть в очередной раз обмануты Западом, который выдвигает требования, в том числе о прекращении огня на Украине, а взамен ничего не предлагает. Такое мнение высказал Президент Беларуси А. Г. Лукашенко 9 мая 2025 года после торжественного парада на Красной площади в Москве. А на провокационный вопрос журналиста телеканала NBC о том, обязан ли Президент России В. В. Путин соглашаться на перемирие и предложения Запада, А. Г. Лукашенко жестко ответил: «Путин никому ничего не должен!»

«Современная трансформация социума характеризуется радикальными изменениями и требует глубокого переосмысления существующих концепций, теоретических моделей и практических механизмов, способствующих эволюционным процессам» [5, с. 3].

Память о великих войнах — Первой мировой и Великой Отечественной — не сделка! А. Г. Лукашенко, выступая накануне 80-летия Великой Победы в городе-герое Сталинграде (с 1961 г. — Волгоград), сказал: «Мы наследники великого поколения — героев-победителей. И нам стыдиться нечего... Нам противостоят потомки проигравших сторонников Третьего рейха. <...> Для защиты исторической памяти надо делать еще больше. Никогда нельзя расслабляться. Никаким покаяниям верить нельзя. Только реальным делам... Поэтому — только дела. Только факты. Вы — нам, мы — вам. Вы нас так научили. Это не наша формула взаимоотношений... Важны цифры и факты, очень важны. Но еще важнее — эмоции и смыслы...» [2].

О них и пойдет речь в этом докладе — о некоторых сделках вокруг войн и их последствиях. «Захватывая управление в суверенных до того

государствах, Запад зачастую проливает реки чужой крови, как это происходит сейчас на Украине» [4, с. 6].

В начале мая 2025 года 47-й американский президент Дональд Трамп заявил о несравнимо большом вкладе США в победу в Первой и Второй мировых войнах. По его словам, «никто даже не приблизился к США по силе, храбрости и военному мастерству» (?!). В своей соцсети Truth Social Трамп написал, что в США учреждаются новые праздники — теперь американцы будут праздновать дни Победы в Первой и Второй мировых войнах 11 ноября и 8 мая соответственно. Для справки: 11 ноября 1918 года в железнодорожном вагоне командующего войсками Антанты французского маршала Фердинанда Фоша в Компьенском лесу было заключено перемирие на 36 дней. Этот документ составлен только на французском языке, подписан без представителей США (!) и России.

В 1918 году очевидцы знали, что для США Первая мировая война была сделкой! Как сделкой было и возвращение Германией золота, полученного от России, что было прописано в тексте соглашения о перемирии, но до России оно не дошло. Кабинет 28-го президента США Вудро Вильсона, первого в истории США «марионеточного» президента, в октябре 1914 года разрешил размещение иностранных займов в США. Банкиры и промышленники Нью-Йорка «перекачали» в свои хранилища британские золотые запасы и завладели английскими ценными бумагами, превратив США в ведущую финансовую державу мира и оттеснив фунт стерлингов и Банк Англии.

Подобная финансовая сделка была проведена и в союзной царской России через первый в Российской империи филиал National City Bank (NCB) в Петрограде, открытый 2 января 1917 года, накануне Февральской революции. После выпуска государственных облигаций Российской империи американский банк менее чем за год стал одним из крупнейших в воюющей России. Несмотря на начавшуюся Гражданскую войну, офисы

НСВ открылись также в Москве и Владивостоке — даже после интервенции Американского экспедиционного корпуса «Сибирь» (в составе 7950 солдат), взявшего под контроль Транссибирскую магистраль от Владивостока до Нижнеудинска (с 1918 по 1920 г.). Командовал корпусом генерал-майор Уильям Сидней Грейвс, который по распоряжению «миротворца» — президента США Вудро Вильсона без согласия Конгресса США возглавил интервенцию. Директор дипломатической канцелярии при Ставке Верховного главнокомандующего Николай Базили, составивший акт об отречении Николая II от престола, покидал Россию через Владивосток со своей супругой Ласел Фезенде, дочерью директора филиала National City Bank в Петрограде, и ценностями банка. В марте 1920 года НСВ закрыл все отделения в России, после того как вывез золотой запас в хранилище Великобритании в Канаде. Архив Николая Базали вместе с документом об отречении царя хранится в Гуверовском институте войны, революции и мира в Стэнфордском университете (США). Промежуточная сделка закрыта!

С Гуверовским институтом длительное время сотрудничал А. Ф. Керенский — «славный, мудрый, честный и любимый вождь свободного народа 1917 года». Также этот институт пригласил А. И. Солженицына на церемонию вручения премии «Фонда Свободы» в 1976 году, как и многих других неоднозначных личностей в истории России и Советского Союза.

Известна дневниковая запись помощника президента США, полковника Эдварда Хауса, которую он сделал незадолго до окончания Первой мировой войны (19 сентября 1918 г.): «...остальной мир будет жить спокойнее, если вместо огромной России в мире будут четыре России. Одна — Сибирь, а остальные — поделенная европейская часть страны» [6]. В 1916 году, подводя первые итоги столь выгодной для американского бизнеса Первой мировой войны, правление Федеральной резервной системы США (ФРС) констатировало: «Соединенные Штаты достигли

сейчас такого уровня богатства и индустриальной мощи, какого при естественном ходе дел не могли бы достичь за целое поколение». С декабря 1916-го по март 1917 года из Великобритании в США было вывезено британское золото на сумму 400 млн долларов. До начала Первой мировой войны золотой запас России составлял 1311 т. драгоценного металла, а в 1922 году — только 83,5 т.

День окончания Второй мировой войны в Европе 8 мая — день скорби. А для народов-победителей 9 мая — День Победы! Сегодня США занимают позицию, сидя на «шпагате».

9 Мая на параде по случаю 80-летия Великой Победы на Красной площади в Москве присутствовали лидеры почти 30 государств, руководители международных интеграционных объединений, по площади прошли парадные расчеты 13 стран. Масштабные парады в честь 80-летия Победы в Великой Отечественной войне в Москве и Минске показали миру новую реальность.

3 сентября 2025 года мы будем отмечать 80-летие завершения Второй мировой войны вместе с нашим стратегическим партнером — Китаем. В КНР 3 сентября (через месяц после американских бомбардировок мирного населения Японии 6 и 9 августа 1945 г.) — день окончания Второй мировой войны на Тихом океане, победы над жестоким вторжением и японской оккупацией, в которой Китай потерял около 35 млн человек. Как точно сказал Президент Беларуси А. Г. Лукашенко, «Великая Победа — ценность, которую мы завещаем беречь своим детям и внукам» [1]. Нам наши деды оставили в наследие пример другого отношения, альтернативного дикому капитализму и во взаимоотношении между странами.

После Второй мировой войны США реализовали в Европе план Маршалла («Программу восстановления Европы»). Это тоже была сделка! Если, по Трампу, 8 мая — День Победы, то как можно оценивать 6 и 9 августа 1945 года, когда США сбросили ядерные бомбы на Хиросиму и

Нагасаки? Тогда в ядерном аду погибли и умерли от последствий более 350 тыс. человек.

Несколько слов следует сказать о восстановлении Советским Союзом освобожденных от нацизма территорий разных стран. Мощь духа воинов-победителей не способны понять «скользкие либеральные людишки», сносящие памятники, установленные в честь подвига героев. Пройдя через тяжелейшие испытания, наши предки смогли найти силы для прощения и милосердия — добродетелей, сейчас многими не вполне понимаемых. Страна-победительница СССР благородно предложила всем сотрудничество в общем деле развития и восстановления. Оказывалась помощь жителям освобожденных городов — Варшавы, Берлина, Вены и многих других.

Сегодня мы видим, как энергетическое советское наследие обеспечивает население и питает промышленность в Словакии, Чехии, Венгрии, Латвии, Болгарии, на Украине и в других странах, как построенные с помощью СССР нефтеперерабатывающие заводы в Литве, Польше, Сербии и других государствах обеспечивают стабильность поставок топлива. Помним, что при освобождении Чехословакии (ныне два государства — Чехия и Словакия) потери бойцов Красной армии составили почти 0,5 млн человек. Естественно, США и Великобритания не понесли подобных потерь. Более того, 14 февраля 1945 года авиация США провела массированную бомбардировку мирной Праги. После освобождения мэра Праги Петр Зенкл сказал: «Наш город был спасен от гибели и разрушения и вырван из лап нацистов прежде всего героической Красной армией».

Попробуем посмотреть на события с точки зрения бизнесменов от политики (табл. 1).

Таблица 1

«Вложения» СССР в Чехословакию до 1987 года

Потери личного состава Красной армии при освобождении Чехословакии в годы ВОВ		Число заводов, предприятий и сооружений, построенных с помощью СССР после ВОВ
убито	ранено	
110 412	358 597	41

В сентябре 1938 года в Мюнхене с согласия Великобритании, Франции и Италии была одобрена аннексия Судетской области Чехословакии. Но после Великой Отечественной войны благодаря СССР ее вернули в состав Чехословакии.

В послевоенный период в этой стране при содействии СССР было построено порядка 41 крупного предприятия, сооружения и других объектов. Например, Чехии от СССР достались АЭС «Дукованы» у города Тршебича (с 1985 по 1987 г. введены в эксплуатацию четыре энергоблока) и АЭС «Темелин» в 25 км к северу от города Ческе-Будеёвице (строительство стартовало в 1981 г., ввод в эксплуатацию — в 2002 г., уже после распада СССР), Словакии — АЭС «Богуннице» (ввод в эксплуатацию 25 декабря 1972 г.) и АЭС «Моховце» (строительство началось в 1983 г., ввод в эксплуатацию — в 1998 г., после распада СССР) (табл. 2).

Таблица 2

Производство электроэнергии в Словакии в 2023 году

Производство ядерной электроэнергии (ТВт-ч)	Всего электроэнергии (ТВт-ч)
18,344	28,820

Как видим, сегодня страны в объединенном Европейском союзе несинхронно выходят на уровень 1960-х годов по многим параметрам. А после Второй мировой войны меньше чем за 30 лет, в 1976 году,

внешнеторговый оборот Чехословацкой Социалистической Республики вырос в 10,5 раза по сравнению с 1948 годом.

Премьер-министр Словакии Роберт Фицо, единственный руководитель страны ЕС, посетивший Москву 9 мая, для чего ему пришлось облететь всю «свободную» Европу, сказал, что Европе нужна Россия, а России — Европа: «Мы должны проводить политику сотрудничества, а не политику ненависти и „железных занавесов“». Для СССР это не было финансовой сделкой! Как и наши потери при освобождении Польши, Венгрии или Германии... Хотя кое-кто «конвертировал» бы погибшие души солдат в доллары или фунты.

При освобождении Польши погибли и были ранены порядка 2 млн советских бойцов. Как известно, цифры потерь всегда условны, и раненый боец уже в госпитале часто становился безвозвратной потерей (табл. 3).

Таблица 3

«Вложения» СССР в Польшу до 1987 года

Потери личного состава Красной армии при освобождении в годы ВОВ		Число заводов, предприятий и сооружений, построенных с помощью СССР после ВОВ
убито	ранено	
477 295	1 646 135	151

При масштабном техническом содействии СССР в послевоенный период в Польше появилось более 150 крупных объектов, началось строительство предприятий. Например, в 1964 году с помощью Советского Союза был построен нефтеперерабатывающий комбинат в Плоцке. Расположенный на линии прохождения нефтепровода «Дружба» завод перерабатывал свыше 2 млн т нефти в год, после реконструкции 1970 года — 4–5 млн т нефти. Сегодня это крупнейший нефтеперерабатывающий комбинат в Польше. В 1949 году недалеко от Кракова в чистом поле был построен город Новая Гута, в 1954-м — сталелитейный завод им.

Владимира Ленина. На заводе работало около 40 тыс. человек, он производил почти 7 млн т стали в год. Позже его выкупила компания ArcelorMittal Poland S. A. Oddział Kraków, а в 2020 году была погашена последняя доменная печь (табл. 4).

Таблица 4

«Вложения» СССР в Венгрию до 1987 года

Потери личного состава Красной армии при освобождении в годы ВОВ		Число заводов, предприятий и сооружений, построенных с помощью СССР после ВОВ
убито	ранено	
92 904	318 184	111

Во время освобождения Венгрии более 400 тыс. советских бойцов погибли и были ранены. При масштабном техническом содействии СССР в послевоенный период в Венгрии появилось более 100 крупных объектов и предприятий. Например, АЭС «Пакш» — единственная действующая атомная электростанция в Венгрии (в 1983 г. был введен в эксплуатацию первый энергоблок, в ноябре 1987 г. — четвертый) (табл. 5).

Таблица 5

Производство электроэнергии в Венгрии (ТВт·ч)

Показатели	1990	2023
Общее производство электроэнергии	26,909	34,093
Производство ядерной электроэнергии	13,044	15,085

Венгрия уже к началу 1960-х годов по ряду показателей достигла уровня индустриально развитых стран.

СССР покрывал потребности практически всех стран — членов Совета экономической взаимопомощи (СЭВ) в нефти и нефтепродуктах примерно на 80 %, в природном газе — фактически полностью. В 1966–1970 годах страны — члены СЭВ получили из СССР 138 млн т нефти и 8 млрд м³ газа, в 1971–1975 годах — 250 млн т нефти и 30 млрд м³ газа, причем по ценам, существенно ниже мировых. Увеличение поставок продолжилось и в 1976–1989 годах — 370 млн т нефти и 88 млрд м³ газа. Льготные условия

распространялись на многие группы товаров, сырья и энергоносителей. Поставки электроэнергии из СССР в страны СЭВ в 1966–1970 годах составили 14 млрд кВт·ч, а в 1976–1980 годах — уже 64 кВт·ч. В том числе и поэтому уровень жизни в стране-победительнице был ниже, чем в освобожденных странах народной демократии.

В 1980-х годах СССР начал строить в Литве Круонисскую гидроаккумулирующую станцию (ГАЭС) на реке Неман для работы в связке с Игналинской АЭС и будущей белорусской станцией. Литовцы достроили станцию в 1992 году в урезанном варианте (четыре гидроагрегата вместо проектных восьми), не рассчитывая на Беларусь. Игналинскую АЭС Литва закрыла ради вступления в ЕС, внедрив за кредитные деньги ЕС модные, но слабосильные ветрогенераторы и капризные солнечные батареи, не понимая, какое сокровище им осталось от СССР. Литва отказалась предоставить Беларуси возможность пользоваться ГАЭС. Сегодня на долю промышленности в ВВП Литвы приходится менее 20 %, а в 1991-м было более 42 %.

Судьба вантового моста (ранее — Горьковского) в Риге (Латвия) — символ не только утерянных технологий и накопленных предыдущими поколениями знаний, но и утраченной эпохи развития Прибалтики, деградации образования, технических специалистов, инженеров и технологов. Мэр Риги заявил телеканалу LTV, что вантовый мост — самый сложный в Латвии и сейчас невозможно найти строителя, имеющего опыт реализации такого проекта, как нет и денег на его ремонт.

21 июля 1981 года в Риге появился современный силуэт нового Горьковского моста с главным пролетом в 312 м. Он был построен в течение 12 месяцев в привычном архитектурном пространстве Риги, соединив два берега реки Даугавы и два района города — Октябрьский и Ленинский. Его строительство вел рижский мостостроительный отряд № 17 Мостостроительного треста № 5. Мост имел 20-кратный запас прочности,

но испытаний либеральной безалаберностью и технической безграмотностью мосты не выдерживают.

Во время проведения натуральных испытаний моста статистическими и динамическими нагрузками, когда по нему на разной скорости проехала колонна из 80 загруженных КамАЗов и МАЗов общей массой 2000 т, разработчики и строители демонстрировали крепость строения. Главный инженер Мостостроительного треста № 5 Н. Г. Розенберг с внуком на руках стоял у самого нагруженного — главного — пилона, а автор проекта Г. Б. Фукс из Киевского отделения Союзгорпроекта — под мостом. Нет уже авторов и строителей проекта, нет тех названий, но остался советский ГОСТ 20415-82 «Контроль неразрушающий. Методы акустические. Общие положения». Новая Латвия его отвергает, как и все советское. Рижский Мостостроительный трест № 5 Минстроя СССР имел ряд подведомственных организаций с местом их дислокаций в том числе в Витебске, Могилеве, Бресте и т. д. В Латвии с советским наследием проблема, в Беларуси подразделения продолжают функционировать в составе открытого акционерного общества «Мостострой» и дислоцированы во всех областях республики.

СССР помогал не только этим странам, но и Албании, Монголии, Кубе, Вьетнаму, Китаю, Афганистану, Алжиру, Египту, Индии, Ирану и Ираку, Сирии и Финляндии и многим другим. Всего на 1 января 1987 года было введено в эксплуатацию 3342 объекта в 74 странах мира.

Глядя на список стран, участвовавших в 2025 году в юбилейном параде на Красной площади, полагаю, что в межгосударственных отношениях, так же как и в мостовой конструкции, необходимо устройство, аналогичное демпферу (для ограничения или уменьшения колебаний (вибраций) вант). А то некоторые, увидев в конструкции Z-образную проволоку (с поперечным сечением в виде латинской буквы «Z»), впадают в ступор.

У СССР после Победы в Великой Отечественной войне было еще одно преимущество, которое неожиданно обнаружили США и НАТО. Они поняли, что углубляющийся разрыв в образовании между СССР и капиталистическими странами представляет угрозу западному миропорядку, и это вызвало беспокойство политиков США и Европы. Об этом говорится в аналитической записке НАТО 1959 года за подписью доктора Мэндерса, посвященной успехам в научно-техническом образовании и кадровым резервам СССР [3].

Основные выводы, сформулированные в этой записке: «У научно-технологических проектов в СССР больше шансов быть принятыми на высшем административном уровне, нежели в западных странах, из-за более профессиональной подготовки руководителей. Около 750 тыс. получили высшее образование и 1,2 млн — среднее специальное образование. Эти кадровые резервы в любой момент могут быть подключены к решению приоритетных задач государства, таких как грандиозные планы развития, преподавание и других. Западные публикации обычно доступны в переводе в основных советских учреждениях не позднее двух месяцев после оригинальной публикации» [8].

Доклад, опубликованный в 1959 году Управлением образования США, содержал подробное исследование структуры, сильных сторон и идеологического влияния советской системы образования. В рамках первой официальной образовательной миссии США в СССР, проведенной с 8 мая по 6 июня 1958 года, представители Америки посетили примерно 100 школ, университетов и институтов в Москве, Ленинграде и Киеве, чтобы изучить советское образование после запуска Советским Союзом искусственного спутника в 1957 году.

Они ставили цель проанализировать советские методы обучения, оценить их роль в технологическом прогрессе и предоставить информацию о реформах образования в США. Документально были зафиксированы

мощная образовательная система Советского Союза и ее направленность на науку, всеобщий доступ и идеологическую подготовку [8]. В США замалчивали основные выводы доклада, в которых подчеркивались сильные стороны советского образования, нам же следует их знать и развивать:

1) централизация управления, единые учебные программы, учебники и педагогические стандарты в различных республиках СССР, что резко контрастировало с децентрализованной системой США, где государственный и местный контроль приводили к неравномерным стандартам;

2) в Советском Союзе всеобщее дошкольное образование обеспечивалось через субсидируемые государством ясли и детские сады, которые обслуживали детей в возрасте от трех до семи лет, уделялось особое внимание социализации, дисциплине и базовым навыкам грамотности, в отличие от дошкольного образования в США, которое часто было частным, дорогостоящим и недоступным для семей с низкими доходами;

3) советские десятилетние школы давали общее образование, в программе которого приоритетное внимание уделялось естественным наукам и математике, что позволяло выпускать технически подготовленных выпускников, способных поддержать промышленные и военные амбиции СССР. В отчете отмечается, что учащиеся проходили интенсивную подготовку по физике, химии и алгебре. Несмотря на сбалансированность с литературой и историей, учебная программа была пропитана идеологией;

4) советская система включала обширные внешкольные программы, такие как пионерская и комсомольско-молодежная организации, которые дополняли формальное школьное образование, формируя идеологическую приверженность, развивая лидерство и практические навыки (инженерные навыки, спортивные достижения и общественную работу, предлагающую

возможности для личностного развития, которые часто были недоступны детям в США);

5) специализированные художественные школы в Советском Союзе обеспечивали тщательную подготовку в области музыки, хореографии и изобразительного искусства, выпуская таланты мирового класса, которые часто служили государственной пропаганде посредством культурно значимых постановок, в отличие от недостаточно финансируемой и децентрализованной системы художественного образования США;

6) советское политехническое образование включало профессиональное обучение в общеобразовательной школе, предоставляя учащимся практические навыки работы в промышленности и сельском хозяйстве, на фабриках, фермах и в мастерских. В отличие от США, где профессиональное образование часто было отдельным, недофинансируемым и рассматривалось как уступающее академическим дисциплинам;

7) советские учителя были уважаемыми профессионалами, обучались в стандартных учебных заведениях и постоянно повышали свою квалификацию, что обеспечивало последовательное выполнение национальной учебной программы. В отличие от этого, подготовка учителей в США была весьма разнообразной, с меньшим акцентом на единообразие и профессиональный престиж;

8) Академия педагогических наук СССР, финансируемое государством научно-исследовательское учреждение, способствовала внедрению инноваций в советское образование. Подобные исследовательские инициативы в области образования в США отсутствуют;

9) советские университеты и технические институты были сосредоточены на подготовке квалифицированных специалистов, особенно в области науки и техники, для поддержания промышленных, военных и научных амбиций СССР, о чем свидетельствуют такие достижения, как

запуск спутника. Высшее образование в США ориентировано на элиту и имеет ограниченный доступ для студентов с низкими доходами.

В США в 1958 году был принят Закон о национальной обороне в сфере образования, регламентировавший увеличение федерального финансирования науки и математики, чтобы противостоять предполагаемому советскому превосходству. Приоритет отдавался содержанию STEM-образования (естественные науки, технология, инженерия и математика), а не гуманитарным наукам, в отличие от баланса науки и искусства в советской школе.

Советский Союз превратил образование в национальную ценность, обеспечив современные условия и всеобщий доступ к нему. Боязнь показаться симпатизирующими коммунизму привела к тому, что США длительное время замалчивали выводы доклада 1959 года, иллюстрирующего превосходство советского образования.

Как показало время, США не сделали соответствующих выводов — не подняли свое образование до советского, а сделали все, чтобы «опустить» советское. В этом им помогла внутренняя ситуация, когда вместо фронтовиков, подпольщиков и партизан «в СССР в конце 1970-х, то есть с запозданием на десятилетие по сравнению с Западом, к власти пришло новое, более молодое поколение. Но лучше бы не приходило: то были беспринципные карьеристы с узким провинциальным кругозором» [7].

По примерным оценкам, в 1970–1984 годах страны СЭВ в результате взаимодействия с СССР обогатились на 196 млрд долларов. А пресловутый план Маршалла был инструментом холодной войны и способом легкого заработка для бизнес-элит в США. Только сделка!

Он оказывал и политическое воздействие, потому что одним из его обязательных условий было недопущение коммунистов и других левых сил в правительства стран, получавших помощь. Вторым условием плана стало расширение американского военного присутствия в Европе, попутно

удалось коррумтировать политические «элиты» Европы и создать филиалы Демократической партии США в Старом Свете. Правда, потом оказалось, что суммарная американская помощь в 13 млрд долларов не была столь значительной и составляла менее 3 % совокупного национального дохода стран-получательниц в период с 1948 по 1951 год. Маркетинговый ход сработал! Великобритания получила гораздо больше средств (2,8 млрд долларов), чем прочие страны. Ведь по плану Маршалла выделяемые средства могли тратиться на выплаты по ленд-лизу, а Великобритания, как ни странно, была основным его получателем. Тоже сделка!

Лондон окончательно расплатился с США по кредитному соглашению за помощь в войне, заключенному в декабре 1945 года вместо ленд-лиза, только в декабре 2006 года. Россия тоже в 2006 году расплатилась с США за поставки продовольствия, машин и вооружений по ленд-лизу для СССР во время борьбы за победу над нацизмом. Ни шагу без сделки!

На базе крупных предприятий восточного сектора оккупации Германии было создано 31 акционерное общество с советским участием. В 1950 году на них приходилось 22 % промышленного производства Германской Демократической Республики, в 1954-м все акционерные общества с советским участием были безвозмездно переданы ГДР. Например, на заводе восточногерманско-советского акционерного общества Awtowelo в городе Айзенахе с 1945 по 1950 год было собрано почти 9 тыс. мотоциклов, с 1946 года на нем выпускали автомашины под маркой EMW (Eisenacher Motoren Werke) на базе BMW. В 1955-м деятельность EMW была прекращена. Впоследствии и другим странам СЭВ предприятия отдали безвозмездно.

Однако были и другие примеры. Так, в середине 1990-х, когда в России вовсю шла приватизация и работали «эффективные» менеджеры, случился казус. Одно совместное предприятие во Вьетнаме перечислило в бюджет России больше средств, чем составляла сумма всех налогов,

собранных от приватизированных отраслей нефти и газа. Созданное в 1981 году на паритетных условиях с СССР совместное предприятие «Вьетсовпетро» до сих пор добывает нефть на буровых платформах. С момента создания по май 2024 года добыча нефти «Вьетсовпетро» достигла 250 млн т и более 39 млрд кубометров попутного нефтяного газа. Совместное предприятие «Вьетсовпетро» в результате прошедших 10 мая 2025 года переговоров президента РФ В. В. Путина и генерального секретаря ЦК Компартии Вьетнама То Лама получило разрешение на добычу нефти на шельфе Вьетнама и предложение продолжить работу до конца 2050 года.

Энергетический коллапс, масштабный сбой, произошедший 28 апреля 2025 года в энергосистеме Испании, Португалии, Марокко, Андорры, Франции и Бельгии, может показаться легкой разминкой, если Европа продолжит игнорировать советское наследие. Это трудно понять человеку с образованием мерчендайзера-юриста. Технически образованные люди осознают жизнь в терминах и по фундаментальным законам физики, применимым к различным областям науки и техники. Например, закон накопления ошибки: когда на разных этапах игнорируется здравый смысл, происходит суммирование погрешностей, и система «вдруг» преодолевает критическое значение, уходит в разнос или зависает. Если ставить на руководящие посты в странах ЕС марионеток, вполне вероятно, что в случае, когда энергетическая система «зависнет», некому будет даже оценить, почему это произошло. Разгильдяйство на местах приводит к фундаментальным ошибкам в техпроцессах. В медицине при искусственном «отрицательном отборе» плохо приспособленные особи дают потомство, ослабляя популяцию. В сфере управления «отрицательный отбор» — это постановка на руководящие должности максимально неподходящих людей, бездарных и «флюгерных», ничтожных, по блату и из корысти...

Легендарный агент разведки ГДР «Топаз» (Райнер Вольфганг Рупп), работавший в Ситуационном центре НАТО, где занимались вопросами стратегического планирования, рассказал мне, что в НАТО в определенный момент возникло понимание: Альянс не в состоянии победить советский народ и военную машину СССР. Решили, что справиться можно только с руководителями.

Надеемся, что сейчас элиты России, Китая и мирового сообщества подойдут к сделке с США более основательно и с учетом печального опыта наших дедов в восстановлении мира после Великой Отечественной войны. Обнадёживает, что в китайской традиции забвение истории означает предательство. В Беларуси и России тоже так считают. Наши страны сохранили основы и развили традиции великой советской школы. Для нас сделка с историей и совестью — предательство.

Возможно, следует на фоне празднования 80-летия Великой Победы с учетом прошедшего и грядущего опыта определить приоритеты взаимодействия внутри БРИКС и Шанхайской организации сотрудничества. Нужно выделить устойчивую тройку — Беларусь, Китай и Россию — и интенсифицировать интеграционные процессы по типу Союзного государства Беларуси и России, которое более эффективно, чем аморфное СНГ. Кроме того, необходимо наращивать процесс присоединения стран к этим организациям. Для ШОС вопрос, с кем и как работать, более чем актуален в связи с синхронно присоединившимися в 2017 году Индией и Пакистаном, особенно на фоне сегодняшнего обострения между этими двумя «осколками» Британской империи, появившимися в результате сделки после Второй мировой войны.

Литература

1. А. Г. Лукашенко: Великая Победа — ценность, которую мы завещаем беречь своим детям и внукам // БЕЛТА : [сайт]. — URL: <https://belta.by/president/view/lukashenko-velikaja-pobeda-tsennost-kotoruju->

my-zaveschaem-berech-svoim-detjam-i-vnukam-713968-2025/?ysclid=mai4lc4y29805492113/ (дата обращения: 09.05.2025).

2. А. Г. Лукашенко: мы наследники героев-победителей, этот статус ко многому обязывает и многих раздражает // БЕЛТА : [сайт]. — URL: <https://belta.by/president/view/lukashenko-my-nasledniki-geroev-pobeditelej-etot-status-ko-mnogomu-objazyvaet-i-mnogih-razdrazhaet-711957-2025/?ysclid=mai454luz2100622918/> (дата обращения: 09.05.2025).

3. Аналитическая записка НАТО об образовании в СССР в 1959 году // Subscribe.ru : [сайт]. — URL: <https://subscribe.ru/group/slavyano-arijskaya-kultura/17267383/> (дата обращения: 09.05.2025).

4. Горький привкус «цветных революций»: сборник / составители М. А. Макарычев, С. Г. Мусиенко, М. В. Осипов ; вступительное слово А. С. Запесоцкого. — Москва : Молодая гвардия, 2024. — 438 с.

5. *Коктыш, К. Е.* Исходный код / К. Е. Коктыш. — Минск : Беларусь, 2025. — 295 с.

6. *Мультатули, П.* Российская империя и западные союзники в годы Первой мировой войны: от попыток военной изоляции до участия в Февральском перевороте 1917 года // Международная жизнь. — 2022. — № 2. — URL: <https://interaffairs.ru/jauthor/material/2622> (дата обращения: 09.05.2025).

7. *Фурсов, А. И.* Наше «время Босха» / А. И. Фурсов. — Москва : Наше завтра, 2023. — 384 с.

8. Soviet Commitment to Education: Report of the First Official U. S. Education Mission to the U.S.S.R. // Office of Education, U. S. Department of Health, Education, and Welfare Bulletin. — 1959. — № 16. — URL: <https://files.eric.ed.gov/fulltext/ED098106.pdf/> (дата обращения: 09.05.2025).