

Ираклий АБАШИДЗЕ



Со всех концов Советской страны, представители всех отраслей творческой мысли, — собрались мы сегодня на наш объединенный торжественный пленум, на наш великий праздник, полувековой юбилей Октября, положившего начало социального обновления мира, — революции, участниками которой являемся и мы, поскольку она длилась не только 10 дней, потрясших мир, но и все эти эпохальные десятилетия. Пятьдесят лет мы гордо несли знамя революции и свято выполняли свой долг перед Октябрем.

На протяжении пятидесяти лет в своей самоотверженной борьбе за новое искусство, в борьбе за новое, еще никем не сказанное слово, мы смотрели вперед, только вперед в неизведанные пространства будущего, а если порою и оглядывались назад, то лишь для того, чтобы вооружиться и опытом предков, дабы лучше прозреть грядущие времена и предстоящие нам пути.

В эти дни нашего праздника, когда весь народ закономерно подводит итоги своих свершений и побед, как соблазнительно было бы и нам оглянуться назад и одним охватом обнять путь, пройденный советским искусством и советской литературой, охватить мгновенным взглядом хотя бы самые характерные явления, самые высокие вершины, возвышающиеся на нашем пути со дня исторического залпа «Авроры» и до наших дней, до полета автоматической станции с красным вымпелом Советского Союза!

Мы все здесь под свежим впечатлением этой блистательной победы, нашей науки, и это обстоятельство не может не влиять на выступления каждого из нас с этой высокой трибуны. Да, творческий гений великого советского народа в последние годы с особой силой сказался именно в достижениях советской науки, и об этом хочется сказать сегодня и нам с гордой и восхищенной завистью к своим братьям, советским ученым.

Совсем недавно, 4 октября, наши ученые отметили 10 лет первого советского искусственного спутника Земли, который оповестил мир о начале космической эры. Эра эта началась Советским Союзом. Этого уже никто не в силах отрицать. Недаром на состоявшемся в Белграде XVIII международном астрономическом конгрессе было принято решение: считать 4 октября 1957 года началом космической эры человечества. Именно эта вершина — историческая веха начала космической эры — притягивает наши взоры; она в первую очередь наполняет нас чувством законной, благодарной гордости.

Говорят, что радикальный, коренной перелом в государственно-бюджетных делах целого ряда капиталистических стран был непосредственно связан с запуском первого советского искусственного спутника Земли. Это, разумеется, относится к тем странам, которые заинтересованы в освоении космоса и уже, конечно, в силах поднять этот груз. Ныне они стали уделять особое внимание науке и высшему образованию.

В моих ушах — и это относится ко всему моему поколению — поныне звучат слова давнего лозунга нашей Коммунистической партии: «догнать и перегнать!» — слова, которые годами сопровождали всю нашу жизнедеятельность в любой сфере и области строительства в нашей стране. Признаться, тогда не только людей старшего поколения, но и некоторых подобных мне юнцов ошеломляла смелость и дерзновенность это-

го лозунга — «догнать и перегнать!» — перегнать капиталистические страны, далеко вперед ушедшие в развитии науки и техники, и среди них в первую очередь Соединенные Штаты Америки. Мы вступили в величайшую битву, в величайшее соревнование не с какой-либо канувшей в Лету цивилизацией, а с современным капиталистическим миром, который не стоял на месте, а сам тоже продолжал движение вперед. На что же мы уповали? С чем мы шли на это? С каким, как говорится, капиталом?

Нашим главным оборотным капиталом, как говорится не на поэтическом языке, было наше нечто совершенно поэтическое — вера, вера в великое будущее.

Эта поистине великая битва, великое соревнование и поныне продолжается. И, с тем большим удовольствием вправе мы вспомнить сегодня и заявить здесь, что в освоении космоса отныне самые передовые капиталистические страны, и в первую очередь США, и во всех сил стараются «догнать и перегнать» нас; Советскую страну, ученых Советского Союза. Нам приятно вспомнить об этом сегодня, в канун пятидесятой годовщины Великого Октября. Посмотрите, как сложится в дальнейшем судьба этого захватывающего единоборства; мы же имеем все основания надеяться на наших ученых, на наш научный гений, на нашу победу!

Осенью прошлого, 1966 года, в Грузии был отпразднован грандиозный юбилей — 800-летие со дня рождения одного из величайших мировых поэтов и гуманистов — Шота Руставели. Этот юбилей вылился во всенародный праздник всей нашей необъятной Советской Родины. В Грузию съехались делегаты множества зарубежных стран. И вот один из них у подножия скалы, в которой в эпоху Руставели был высечен великолепный город Вардзия со своими храмами и дворцами, взволнованно произнес: «Какое прекрасное явление произошло, вы заставили нас из XX века мгновенно перелететь в XII столетие!»

И действительно, что можно сказать о таких чудесных перелетах в глубину веков, которые не впервые совершаются у нас? Ведь это не космические полеты, а нечто им обратное — преодоление расстояния не в центробежном надземном пространстве, а в центростремительном времени земной истории!

Но одно явно связывает и объединяет эти два явления: им обрима было положено начало Октябрем! Он положил начало невиданному доселе вниманию и интересу к великому культурному наследию прошлого, и все советские народы, которым навеки возвращены их вековые духовные сокровища, с полным пониманием и сознанием исторической миссии Октября бесконечно признательны и благодарны ему!

Мы с истинным удовольствием и законной гордостью вспоминаем об этом явлении сегодня, вспоминаем во всеуслышание, и пусть это режет слух тем, кто, будучи ослепленным зловеющими кострами «культурной революции», не помнит родства, не способен оглянуться на прошлое, а тем более заглянуть в глубину веков, дабы уразуметь универсальное единство высот человеческого духа. Мы во весь голос и во всеуслышание утверждаем ныне, что, имея опираясь на ленинское освоение культурного наследия прошлого, поднимались мы на такую ступень прогресса, проникнув в космические просторы, что полет в космос мы совершили не только с поверхности Земли, но и из глубины веков.

Говоря об этом, мы утверждаем тем самым и еще одну истину: в любом своем чудотворном порыве и полете мы прочно связаны с нашей любимой и родной материнской планетой, что она воистину «планета людей» — наша Земля, и что мы глубоко пустили корни в ее почву, и что они, эти корни, бессмертны! (Аплодисменты).

Мин. газет, Москва, 1967, 25 ок,
43