

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБКОМА И ГОРКОМА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ
ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ
ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 43-й № 154 (10821) Пятница, 3 июля 1959 года. Цена 20 коп.

Исторические решения XXI съезда партии освещают путь нашей страны и всего человечества к коммунизму. Вперед, и только вперед, по этому пути! Еще теснее ряды вокруг испытанного вождя и организатора всех наших побед—ленинской партии! Все силы, всю энергию—на выполнение великих задач развернутого коммунистического строительства!

(Из Обращения Пленума ЦК КПСС к рабочим и работницам, к колхозникам и колхозницам, к советской интеллигенции, ко всем трудящимся Советского Союза)

За дальнейший подъем производительных сил страны, за технический прогресс во всех отраслях народного хозяйства

Речь товарища Н. С. Хрущева на Пленуме ЦК КПСС 29 июня 1959 года

Товарищи! Прежде чем говорить по существу проблем, обсуждаемых на настоящем Пленуме, мне хотелось высказать некоторые соображения по вопросам, не включенным в повестку дня Пленума, но имеющим весьма важное значение. Мы обменялись мнениями в Президиуме ЦК и хотели, чтобы члены ЦК и все товарищи, приглашенные на Пленум, знали эти вопросы и направляли усилия на их решение. Имеются в виду некоторые вопросы дальнейшего развития сельского хозяйства.

Колхозники, работники совхозов, специалисты сельского хозяйства, местные партийные и советские организации провели большую работу в нынешнем году. Колхозы и совхозы

Выше уровень организаторской работы

Говоря о задачах в области сельского хозяйства, следовало бы подчеркнуть, что нам и впредь необходимо проявлять заботу об увеличении производства зерна. В основном мы решили зерновую проблему, но решили относительно, потому что население городов все время растет и потребность в зерне увеличивается. К тому же мы не решили еще в полной мере проблему обеспечения потребностей трудящихся в продуктах животноводства, а эти вопросы, то есть производство зерна и производство продуктов животноводства, взаимосвязаны. Поэтому мы не должны ослаблять внимания к задаче увеличения производства зерна.

Какие тут могут быть проведены мероприятия? Во-первых, надо завершить механизацию производства зерна и других культур в хозяйствах, организованных на целинных землях. Видно, сюда надо дать больше тракторов, навесных и прицепных орудий. Это главное. Конечно, потребуются дополнительно и какое-то количество уборочных машин, но все же главным образом нужны тракторы и плуги. Почему? Потому, что когда колхозы и совхозы вырастят хороший урожай, то тракторы весь осенний сезон заняты на уборке хлебов и такой важнейшей работе, как подъем яблони, не проводится. Тем самым уже с осени как бы предпринимается плохой урожай на будущий год, так как сеять приходится по весновспашке. Такое явление имело место в целинных районах и в прошлом году. На больших площадях земля не была вспашана под яблони, пахали ее весной и тут же сеяли. В результате снижается качество, растягиваются сроки сева, что в конечном итоге отражается на урожае. Следовательно, надо дать хозяйствам целинных районов столько техники, чтобы можно было убрать урожай в короткие сроки и параллельно с этим производить подъем яблони. Для этого нужны тракторы и плуги.

Надо отметить, что у нас недопустимо затанцовано строительство зерноскладов. Когда у нас хороший урожай, то огромное количество зерна, буквально миллионы пудов, гибнет из-за плохого хранения или портится, и мы вынуждены использовать его для технической переработки или на корм скоту. И надо с этим делом кончать, быстрее строить элеваторы, зерносклады и другие хранилища.

Нельзя дальше терпеть такое положение, когда колхозы и совхозы, вырастив хлеб, затрачив средства на производство зерна, вынуждены потом ссыпать его на землю. Представляют, хлеб лежит под открытым небом, его растаскивают гравюзы, птицы, зерно разносится ураганами.

Мне довелось познакомиться с новым способом строительства сборных элеваторов. Не помню, кто из конструкторов предложил такой способ, но он очень прогрессивный. Детали производятся на стройплощадках и тут же из таких деталей монтируется элеватор. Если дать необходимые средства, то, применяя такой метод, можно быстро справиться с задачей строительства элеваторов.

Несколько слов о дальнейшем освоении целинных земель. Видно, там, где имеются хорошие неподнятые земли, а они есть, их можно и нужно осваивать. К числу таких районов относятся в Сибири — Красноярский край, Иркутская область и другие. Не знаю, могут ли еще вестись за освоение какого-то количества земель казахи, у них много земель неподнятых. Правда, там осталось немало неудобных земель, которые можно использовать под пастбища. Вместе с тем есть и хорошие земли, пригодные для выращивания зерновых, кормовых и технических культур. Может быть следует подумать об освоении новых земель в Амурской области и других районах Дальнего Востока. Пусть секретари областных комитетов партии и председатели облисполкомов подумают над этим, а потом внесут свои предложения.

Следует сказать и о таком вопросе. На декабрьском Пленуме ЦК КПСС принято решение о том, чтобы в течение 2—3 лет совхозы купили скот у своих рабочих и служащих. Сейчас этот процесс идет, но нет необходимости форсировать его, однако нельзя и ослаблять внимание к этому важному делу. Скот рабочих совхозов, как известно, содержится за счет совхозных кормов, чем наносится ущерб интересам государства и всего народа. С точки зрения экономической, то есть с точки зрения обеспечения потребностей государства в мясе и молоке, скот рабочих и служащих не имеет теперь существенного значения. У нас есть возможность обеспечить полное удовлетворение потребностей государства в продуктах животноводства за счет социалистического сектора.

Но надо обязательно добиться, чтобы рабочие совхозов имели возможность полностью удовлетворить свои потребности в мясе и молоке за счет общественного производства совхозов на основе торговли. В свое время был принят закон, направленный на то, чтобы ограничить возможности индивидуальных владельцев по содержанию скота в городах. Потом, когда было принято решение об освобождении личных хозяйств колхозников, рабочих и служащих от обязательных поставок сельскохозяйственных продуктов государству, по существу снова были открыты каналы для скапливания огромного количества хлеба скоту.

У нас сложилось несоответствие в ценах на хлеб и продукты животноводства. Цены на хлеб довольно низкие, а цены на мясо сравнительно высокие. При таком положении становится выгодным покупать хлеб и откармливать скот, что и делают многие горожане. Я говорил об этом в докладе на декабрьском Пленуме и сейчас хочу сказать: либо надо поднять цены на хлеб или снизить цены на мясо, либо следует запретить держать скот жителям городов? Видно, первое и второе осуществить нельзя. Мы не можем поднимать цены на

успешно завершили весенний сев. По всей стране, за исключением Поволжья и некоторых районов Урала, виды на урожай хорошие. За пять месяцев текущего года увеличилось поголовье крупного рогатого скота на 6,7 миллиона голов, или на 15 процентов, в том числе коров — на 1 миллион 325 тысяч голов — на 10 процентов. Следует сказать, что рост поголовья коров еще недостаточен. Свиной увеличилось на 5,5 миллиона голов. Намного возросло производство и продажа государству продуктов животноводства.

В областях, краях и республиках идет борьба за выполнение заданий семилетнего плана в области сельского хозяйства досрочно — за пять лет.

хлеб, это политически неправильно, ибо повышение цен на хлеб затронет интересы миллионов трудящихся. Снизить цены на мясо мы также не можем потому, что производство мяса обходится пока еще дорого. Но нельзя оставаться равнодушными и к тому, что продовольствие, предназначенное для снабжения трудящихся, истребляется скотом. Не следует ли подумать над тем, чтобы принять закон, запрещающий горожанам содержать коров, коз, свиней и другой скот. А коровы к тому же являются врагами древонасаждений, городских парков.

Голоса: Правильно.
Н. С. Хрущев. Сейчас осуществляются новые меры к тому, чтобы за счет социалистического сектора, за счет колхозного и совхозного производства в достатке обеспечить потребности народа в мясе, молоке и других продуктах. Наличие скота у некоторых части горожан развивает нездоровые, спекулятивные тенденции. Факты показывают, что держат скот не столько те, кто имеет в сравнении с другими более низкую заработную плату, а больше всего те, которые имеют неплохой доход и хотят еще принакопить. Видно, такие люди называют нас чудачками, рассуждая примерно так: существует власть и не видит, что мы за счет дешевого государственного хлеба откармливаем скот и наживаемся на этом.

Следует, пожалуй, разработать и осуществить мероприятия, направленные на то, чтобы обить охоту у любителей наживаться за государственный счет. Такие меры, безусловно, встретят одобрение трудящихся.

Мы сейчас имеем очень хорошие успехи. Их признают не только наши друзья, но и те, кому не по душе советский строй.

В области сельского хозяйства у нас проделана действительно огромная работа. Но нельзя довольствоваться достигнутым. У нас еще много недостатков и нерешенных задач. Какие это задачи, товарищи? Мы еще недостаточно используем созданные уже возможности и хорошую материальную обеспеченность сельского хозяйства. Главный недостаток — в слабости организаторской работы. Чем, как не слабостью организаторской работы, можно объяснить тот факт, что у нас наряду с колхозами, которые на 100 гектарах производят 150—170 центнеров мяса, есть колхозы, которые производят 2 центнера мяса на 100 гектарах земли. И не думайте, что такие колхозы расположены в разных зонах и имеют разные условия. Нет, такие показатели часто бывают у соседей.

В чем же дело, почему на одних и тех же землях получают столь разные результаты? Дело — в кадрах, в организаторах, в председателях колхозов. Продажа техники не поможет быстро поднять экономику тем колхозам, во главе которых стоят слабые председатели. Между тем, некоторые наши руководители успели на первых результатах, считают, что они, как говорится, уже бита за бором взяли, что они достигают и переживают США. Иной работник в бодло залез, никак не выберется, а кричит, что он тоже достигнет Америку. (Смех).

Надо, товарищи, трезво смотреть на вещи и правильно понять и оценить то, что предстоит нам сделать. В настоящее время ЦК КПСС готовит письмо к партийным организациям по неотложным вопросам укрепления колхозов и совхозов кадрами и мерах подъема отстающих колхозов и совхозов до уровня передовых. В этом письме будет дан анализ работы с колхозниками и совхозниками кадрами в республиках и областях. Но я хочу воспользоваться таким ответственным заседанием, как Пленум Центрального Комитета с участием партийного и советского актива, и здесь высказать некоторые мысли по этому вопросу, имея в виду, что живое слово все же лучше, чем самое хорошее письмо.

Нам надо усилить кадры в колхозах и прежде всего укрепить колхозы опытными председателями, умелыми организаторами. Партия вырастила и воспитала замечательные кадры. У нас много талантливых людей, надо смело выдвигать их, уметь подходить к ним. Мне многие говорят, да я и сам переживал большую радость, когда слушал выступление замечательной нашей девушки-комсомолки, бригадира Валентины Гагановой, которая выступила на Пленуме от имени работниц Вышневолоцкой фабрики Калининской области. Вы поймите, товарищи, в это надо вдуматься — никогда человек, который мыслит капиталистическими понятиями жизни, никогда он не поверит, чтобы рабочий отказался от работы, которая лучше оплачивается, и добровольно перешел на работу, которая хуже оплачивается, и стал меньше зарабатывать.

Причем, эта работница пошла в отстающую бригаду не потому, что ни в чем не нуждается.

Ценность и благородство поступка этого человека в том, что не материальная заинтересованность толкнула ее на такой шаг, а идея, идеальная преданность коммунистическому строю. И во имя этого строя человек идет на личные жертвы! (Продолжительные аплодисменты). Правда, эта личная жертва — временная, что доказала сама Валентина Гаганова. Наши рабочие понимают цель, которой служит партия, цель построения коммунистического общества и, когда это нужно, во имя достижения этой цели идут на самопожертвование в материальном отношении.

Но если это сделала молодая работница, то неужели наш актив, товарищи, по своему уровню и пониманию не дорастает до того, чтобы переместить часть наиболее опытных людей с мест, где они сейчас работают, на места, где они требуются,

с тем, чтобы поднять отстающие колхозы, а следовательно, поднять сельское хозяйство на более высокий уровень.

Надо сейчас не вообще одного председателя заменить другим, — от этого пользы не будет, а надо заменить остальных на передовых, на хороших организаторов. Общественное воздействие и помощь имеют большое значение. Так сложилось, что в народе это понимают. И это надо сделать.

Стоит вопрос о перестройке руководства сельским хозяйством. В этом отношении за последние годы проделана большая работа. Но я сказал бы, товарищи, что организационно управление у нас построено еще далеко не совершенно. В практике сельскохозяйственных органов, партийных и советских организаций мало еще организаторской работы. А это теперь главное, решающее, товарищи. Надо быстрее покончить с бюрократизмом. Бюрократические методы руководства и приводят к тому, что рядом с передовыми колхозами годами существуют отстающие, производящие по 2 центнера мяса на сто гектаров земли. Но никто не трогает председателя такого колхоза: его не хвалят, а он себе живет и в ус не дуется.

Его наследства руководители стыдятся и поэтому о нем нигде не говорят: на выставках не показывают, в речах не упоминают. Что же скажете о таком колхозе? Скажите надо правду, а такая правда самому докладчику глаз колет. Поэтому он и молчит, а председатели отстающих колхозов это на руку.

Нам надо перестроить работу. Я видел однажды кинокартину, в которой показано пребывание нашей сельскохозяйственной делегации в США на станции искусственного осеменения крупного рогатого скота, принадлежащей одной американской компании. Руководители этой компании говорили: «Искусственное осеменение — это ваш метод, русский. Мы взяли его, организовали дело у себя и получаем большую прибыль».

Сейчас искусственное осеменение крупного рогатого скота в США больше распространено, чем в Советском Союзе. У нас — колхозы и совхозы. Казалось, нашим руководителям просе организовать работу, чем капиталисты. Но у нас это дело не организовано, никто не отвечает за него. Есть циркуляр, и все. А тут нужно не циркуляры писать, а организационно довести дело до конца, а этим по-настоящему никто и не занимается.

Или возьмите некоторые наши опытные станции и научно-исследовательские институты по сельскому хозяйству. Их научные работы нередко оторваны от нужд производства. Оценка труда коллектива института не связывается со степенью внедрения его работ в производство. Дельте, лет тому назад, когда я приехал на Киев в Московскую область, то вскоре побывал в научно-исследовательском институте картофельного хозяйства. Здесь, как говорится, сосредоточены все сельскохозяйственной науки по культуре картофеля. Там работают доктор и кандидаты наук, а урожайность картофеля в то время была ниже, чем в рядном расположенных колхозах.

Спрашивается, кто же будет использовать достижения такого института? Я сказал об этом ученым открытвенно. Одна женщина очень расстроилась и сказала: «Как же вы так нас позорите!» Я ответил ей: «Что же вам можно сказать, если у вас урожайность картофеля ниже, чем у соседних колхозов. У нас разве можно учиться? Вам нужно учиться у колхозников».

А между тем такие ученые живут неплохо и даже премии получают. (Омивание в зале). И это все считается нормальным. Почему? Потому, что они по существу не отвечают за результат внедрения своих работ в производство. А это люди достойные, это умные люди и не только они виноваты в такой организации дела.

Давайте поставим этих людей в другие организационные условия, добьемся, чтобы их труд оценивался в зависимости от того, как достижения науки, конкретная работа ученого

На основе технического прогресса неуклонно повышать производительность труда

Товарищи! Разрешите теперь перейти к вопросам, которые обсуждаются на данном Пленуме. XXI съезд партии поставил грандиозные задачи развития экономики, подъема благосостояния и культуры народа. Решения съезда партии вызвали огромный политический подъем и трудовой энтузиазм. По всей стране широко развертывается всенародное соревнование за досрочное выполнение семилетнего плана.

Мы имеем хорошие итоги за первые месяцы работы по выполнению заданий семилетия. Пятидесятипроцентный план по валовой продукции выполнен на 105 процентов, прирост промышленной продукции по сравнению с соответствующим периодом прошлого года составил 11 процентов. Объем произведенных капитальных работ по сравнению с тем же периодом прошлого года увеличился на 9 процентов, а строительство производственных предприятий и жилищно-коммунального строительства выполнено на 103 процента. Это также хороший показатель, но, конечно, было бы лучше, если бы по росту производительности труда мы имели 105 процентов к плановому заданию.

Готовясь к Пленуму ЦК, экономические районы, тысячи предприятий и строек развернули соревнование за досрочное выполнение полугодового плана и добились новых производственных успехов.

Все отрасли народного хозяйства нашей страны находятся на большом подъеме. Многие коллективы предприятий Москвы, Ленинграда, Свердловска, Владимира, Украины, Белоруссии и других промышленных центров, областей и республик взяли обязательство досрочно выполнить семилетку за счет лучшего использования внутренних резервов. Обязательства этих экономических районов по досрочному выполнению плана есть показатель наших возросших сил и огромных возможностей. Это вместе с тем показывает, что в результате перестройки управления промышленностью и строительством у нас еще быстрее стало развиваться производство.

Для построения коммунистического общества решающее значение имеет неуклонный рост производительности труда. В. И. Ленин учил, что повышение производительности труда составляет одну из коренных задач, ибо без этого окончательный переход к коммунизму невозможен. Высокой производительности труда можно достигнуть только на базе технического прогресса. Вот почему нам необходимо всемерно развивать

внедряется в практику колхозов и совхозов. Ганьше, например, селекционер получал вознаграждение за каждый гектар, занятый его сортом.

У нас много талантливых ученых, которые заслужили любовь и уважение народа. Возьмите, например, Василия Яковлевича Юрьева, замечательного селекционера, которому на днях исполнилось 80 лет, и он награжден второй Золотой медалью Героя Социалистического Труда. Его сортами заняты огромные площади земли в Советском Союзе.

Как правило, наибольших успехов добиваются те ученые, которые тесно связаны с производством. Видно, надо связывать оплату труда других ученых с результатами внедрения их работ в производство.

Словом, надо перестраивать работу научных учреждений, ликвидировать обезличку и безответственность. Надо организовать научную деятельность так, чтобы каждый отвечал за определенное дело и в соответствии с достигнутыми результатами получал за свой труд.

Я говорю о ликвидации обезлички и безответственности применительно к научно-исследовательским учреждениям по сельскому хозяйству. Но сказанное можно отнести и к нашим партийным организациям, советским и сельскохозяйственным органам. Недавно я был в Латвии. Шла беседа с партийным активом, в которой обсуждался, в частности, и вопрос руководства сельским хозяйством. Кажется, в Латвии 1200 колхозов, точно не помню. Сколько, тов. Кальберзин?

Я. З. Кальберзин. 1220.

Н. С. Хрущев. В ЦК КП Латвии есть секретарь по сельскому хозяйству. У секретаря, конечно, есть помощники, потому что какой же секретарь обходится без помощников. (Омивание в зале). Потом есть отдел сельского хозяйства в ЦК. Там есть свои штаты. Председатель Совета Министров имеет специальный заместителя по сельскому хозяйству. В своем отделе у заместителя есть группа по сельскому хозяйству. Потом есть министр сельского хозяйства, и там тоже целый аппарат. Потом есть райкомы партии, и там соответствующий штат. Есть райисполкомы с определенными штатами. Это, конечно, товарищи, относится и к другим республикам и областям.

Так вот, товарищи, если собрать только работников, которые должны обслуживать сельское хозяйство, мы увидим, что этих работников в республике будет столько, сколько имеется колхозов, а может быть и больше.

Голоса из зала. Больше...

И вот при таком большом аппарате в ряде мест партийные организации не могут подобрать для отстающих колхозов хороших председателей.

Одним словом, получается по пословице: «У семи нянек дитя без глаза». А что значит подобрать хорошего председателя колхоза, хороших бригадиров? Это значит решить успех дела. Вот здесь сидит тов. Орловский, всеми уважаемый, всем известный человек, да и не только тов. Орловский, есть много таких, как он. Эти люди хорошо знают производство, умело организуют колхозников. Они и без циркуляра успешно ведут дело.

А возьмите директоров предприятий? Разве они живут только тем, что им указывает председатель совнархоза? Ничего подобного. Совнархоз выполняет свою организующую роль: план определяет, обеспечивает материальное снабжение предприятий. Завед живет своей жизнью. Инженеры, рабочие, мастера являются организаторами, и от них зависит буквально все. Почему же не все колхозы и совхозы работают так организованно, как коллективы заводов? Потому что в некоторых колхозах на постах председателей долгое время находятся плохие работники. Иной председатель три колхоза развалил и к четвертому присматривается. (Омивание в зале). А партийные организации слабо борются с таким злом.

Я кончаю первую часть своего выступления. Думаю, вы правильно поймете большие задачи, стоящие перед нами в области сельского хозяйства.

науку и технику, широко проводить механизацию и автоматизацию производства, повышать культурно-технический уровень трудящихся.

Благодаря последовательному проведению ленинской генеральной линии партии и героическим усилиям нашего народа Советский Союз за короткий исторический срок превратился в могучую страну с высокоразвитой индустрией и механизированным сельским хозяйством, передовой наукой и техникой. Теперь весь мир признает эти великие достижения Советского Союза. Каждый день приносит новые подтверждения успехов нашей страны на пути прогресса.

Товарищи! Я думаю, что все мы вчера с большим интересом и волнением следили за беспосадочным полетом самолета Ту-114 из Москвы в Нью-Йорк, самолета, на котором товарищ Козлов отправился на открытие нашей выставки в Нью-Йорке. Сообщение о том, что этот перелет совершен всего за 11 часов 6 минут, было встречено всеми советскими людьми с большой радостью. Советские люди восприняли это сообщение с чувством гордости за нашу страну, за то, что мы первыми совершили такой перелет. (Бурные аплодисменты).

Обсуждаям Пленумом Центрального Комитета партии вопрос о выполнении решений XXI съезда КПСС об ускорении технического прогресса в промышленности и строительстве имеет первостепенное значение для успешного выполнения семилетнего плана. Это прежде всего — комплексная механизация и автоматизация производства, введение автоматических и поточных линий, замена устаревшего оборудования, штампов и инструментов.

Данные мероприятия имеют своей целью дальнейшее расширение промышленного производства и строительства, повышение качества и снижение себестоимости продукции. Только на пути технического прогресса, на основе лучших достижений науки и техники, передового опыта можно обеспечить быстрый и неуклонный рост производительности труда, высокие темпы развития народного хозяйства. Это весьма важно нам для того, чтобы выиграть время в мировом соревновании с наиболее развитыми капиталистическими странами.

Борясь за технический прогресс, мы должны добиваться выпуска более производительных машин, настойчиво работать над совершенствованием их конструкций, снижением веса машин и оборудования, экономить металлы, внедрять новые материалы.

(Продолжение на 2-й стр.).

За дальнейший подъем производительных сил страны, за технический прогресс во всех отраслях народного хозяйства

Речь товарища Н. С. Хрущева на Пленуме ЦК КПСС 29 июня 1959 года

(Продолжение. Начало на 1-й стр.)

Для этого необходимо значительно улучшить конструкторскую работу, укрепить конструкторские бюро и экспериментальные базы, дать широкий простор для творческой мысли, ускорить процесс создания новых машин и их испытаний, обеспечить более быстрое внедрение лучших образцов в производство.

В связи с этим мне хотелось бы высказать замечание о целесообразности пересмотреть некоторые старые подходы. У нас широко распространено мнение, что каждый, кто ведет свою работу за столом, сидя на стуле, тот канцелярист и бюрократ. Верно, что стол заставляет человека работать с бумагой, но известно также, что творческие люди — ученые, конструкторы, инженеры на своем рабочем месте — за столом разрабатывают новые положения в науке и технике, создают новые конструкции машин. Поэтому не всегда правильно утверждение, что чем меньше обслуживающего персонала, тем лучше организация производства. Это утверждение верно применительно к тому случаю, когда производство базируется на ручном труде, когда, к примеру, земляные работы выполняются при помощи лопат и тачек. А теперь, когда мы ведем эти работы при помощи землеройных машин и шагающих экскаваторов, соотношение между рабочими и обслуживающим персоналом резко меняется — обслуживающего, инженерно-технического персонала больше, чем людей, работающих на этих механизмах.

Следовательно, нельзя механически объявлять канцеляристами и бюрократами всех людей, которые трудятся, сидя за рабочим столом. Если принять во внимание творческую работу, которая направлена на улучшение машин, на совершенствование производства, тогда станет ясно, что люди, ведущие свою деятельность в этом направлении, играют весьма важную роль в развитии производства. Для того, чтобы создать, например, автоматическую линию, необходимо, чтобы конструкторы и другие специалисты работали в кабинетах и вели все необходимые расчеты, конструировали бы новые машины, разрабатывали бы новые принципы технологии при введении автоматизации.

И вот, если внимательно изучить, кто разработал новую автоматическую линию, то станет ясно, насколько велика в этом роль специалистов. При этом мы увидим, что соотношение между рабочими, которые обслуживают автоматическую линию, и специалистами, создавшими эту линию, будет очень характерным: оно может оказаться, как отношение 1 к 10; один работающий в цехе, а десять в канцелярии, в кабинетах. Но работающие в кабинетах вовсе не бюрократы, это творческие люди, которые создают новое, обладают современными знаниями, умело применяют их на производстве и двигают технику вперед. (Аплодисменты)

Кроме конструкторских бюро и заводских лабораторий, нам нужны научные и научно-исследовательские институты. Наука должна освещать путь вперед инженерам и конструкторам, чтобы они могли успешно конструировать еще более совершенные машины, чтобы техника постоянно совершенствовалась.

При коммунизме будет значительно больше научных учреждений, конструкторов и других специалистов; рабочие, обладая большим знанием, также будут управлять сложными машинами, дающими высокую производительность. Нам важно подготовиться к этому и интеллектуально, надо направлять и организовывать работу именно в таком направлении. (Аплодисменты)

Но это общая задача в осуществлении технического прогресса. Что касается конкретных задач, то я хотел бы высказать некоторые свои соображения, часть из которых уже высказывалась на совещаниях и в беседах с товарищами.

На первом плане, как уже отмечалось, должна быть конструкторская работа по созданию новых, более совершенных машин. Но когда новая машина конструктивно разработана и надо организовать ее производство, то тут решающее значение приобретают вопросы организации производства ее деталей: как организовать это, на каких машинах экономичнее всего изготовлять детали, чтобы ускорить создание машины.

В решении задач совершенствования производства важную роль играют литейное дело, электросварка или сварка под флюсом. Все мы с большим вниманием слушали замечательное выступление на Пленуме товарища Патона, достойного продолжателя дела своего отца, который оставил замечательное наследство по автоматической сварке. Он хорошо сказал о значении сварки и электросварки, литейного дела, внедрения штампов и о кузнечно-прессовом хозяйстве.

Надо, чтобы совнархозы, наши партийные организации более активно включились в практические дела по созданию новых машин, по производству их деталей.

Предстоит серьезно заняться за перестройку литейного производства, которое у нас все еще отстаёт. Следует глубоко продумать, как это лучше сделать. Призывы на этот счет было много, но одним призывом тут недостаточно. За это дело необходимо взяться практически. Каждому совнархозу целесообразно иметь централизованное литейное производство, в котором все процессы были бы механизированы. К сожалению, у нас, товарищи, и сейчас еще есть литейные, подобные тем, что были лет сорок тому назад, в которых преобладает ручной труд. Разве это уровень для нашего современного производства? Надо механизировать приготовление земли, формовку, заливку, обработку литья и прочее. Нужно освоить в широких масштабах точное литие, в том числе литие в кокиль, литие под давлением, порошковую металлургию и другие, более совершенные способы лития.

На одном из наших оборонных заводов, где мы были вместе с товарищами Устиновым и Дементьевым, успешно производится точное литие.

Решительно бороться против консерватизма, постоянно совершенствовать технику

Наша партийная работа будет успешной, если будет крепко связана с жизнью, конкретной и целеустремленной. Партийная работа у нас является на революционной теории марксизма-ленинизма, освещающей путь вперед. Но, товарищи, надо ясно осознать, что сейчас, когда государственная власть находится в руках рабочего класса, когда партия руководит всем делом коммунистического строительства, для того, чтобы укрепить в сознании людей эту теорию, укрепить наше государство, надо всемерно развивать материальное производство. Поэтому вопрос организации производства — это большая часть всей нашей идеологической работы на современном этапе. (Аплодисменты)

Товарищи, когда Маркс создавал свою теорию, Ленин развивал эту теорию, рабочий класс не имел еще опыта социалистического строительства. В эпоху Маркса не было социалистического государства. Тогда революционеры вынуждены были повсюду быть только теоретиками и организаторами масс с тем, чтобы совершить революцию, взять власть и создать реальные возможности для строительства новой жизни на основе революционной теории. Руководствуясь марксизмом-ленинизмом, рабочий класс нашей страны во главе с Коммунистической партией совершил социалистическую революцию. Вот уже около 42 лет народы нашей страны успешно строят социализм. Мы вознеслись в небеса, создав первые искусственные спутники и искусственную планету. Для того, чтобы добиться окончательной победы, мы должны всемерно развивать наше производство, дать больше материальных благ людям, которые строят социализм и коммунизм. (Бурные аплодисменты)

Нельзя приписывать роль наших теоретиков. Но, товарищи, ни в коем случае нельзя приписывать и других людей — кузнецов коммунистического сегодня. Они делают большое дело! Мне один товарищ, присутствующий здесь, написал за-

Голос из зала. И сразу идет на сборку.

Н. С. Хрущев. Да, сразу поступает на сборку без механической обработки. И в то же самое время у нас есть литейные, где производится грубая обработка литья. Как с этим можно мириться, когда все наши предприятия могут и должны использовать все лучшие достижения науки и техники! Очень перспективным является обработка деталей давлением с применением токов высокой частоты. При этом металл не режется, не перегревается в стружку, а при помощи более совершенной технологии получает нужную форму.

Я уверен, что председатели совнархозов хорошо понимают это, но их часто захлестывают текущие дела. У них иногда не хватает сил и возможностей поставить производство так, как требуют современные условия. Следовательно, им нужно оказать помощь, и мы должны это сделать обязательно. Великое будущее принадлежит сварочному делу. Сварочное производство должно быть хорошо организовано на современном техническом уровне. В каждом экономическом районе нужно иметь специализированные заводы, которые призваны производить сварочные работы для предприятий совнархоза, выполняя заказы на своей базе или выславляя сварщиков на места.

Такая организация дела необходима, потому что для различных сварочных работ в больших масштабах требуются высокая квалификация кадров и хорошая техническая оснащённость. Ясно, что каждый завод в отдельности не может иметь электросварщиков всех профилей. Нам надо обеспечить высокое качество сварочных работ, чтобы сваренная деталь никогда не ломалась по сварочному шву. Современные способы сварки гарантируют это. Когда мы были в институте Патона, там демонстрировался опыт на разрыв сваренных деталей. Испытания показали, что металл разрывается не по линии сварки, а по целому месту. Следовательно, сварочные работы обеспечивают высокую прочность.

Несколько слов о кузнечно-прессовом хозяйстве. В этом деле у нас еще далеко не полностью и не всегда разумно используются имеющиеся возможности. Лет пять тому назад была поставлена задача создать мощные прессы. Прессы эти были сконструированы и изготовлены на заводе «Уралмаш». Но эти замечательные прессы по-настоящему еще не используются. Только сейчас некоторые прессы устанавливаются на предприятиях, а для другой части прессов до сих пор не подготовлено рабочее место, и владельцы этих прессов мало думают над тем, как их быстрее ввести в строй и лучше использовать.

В прошлом году я был на одном из заводов и видел установочный пресс. Тогда же я говорил о необходимости лучше использовать этот пресс. А сейчас один из руководителей работников, я вижу, записывает это как новую мысль, чтобы потом сказать, что он выполняет указания. Тут, товарищи, никаких указаний жалеть не нужно, поскольку речь идет о проведении элементарных мер по правильному использованию новой техники. Нельзя пускаться в самокат, при котором может оказаться так, что установочный пресс, а потом объявят, что завод нуждается в заказах. Это неразумно, не по-хозяйски. Нельзя допускать, чтобы пресс простаивал или использовался не на полную мощность. На этом прессе можно готовить многие детали для создания новых, более совершенных машин.

Заслуживает особого внимания вопрос об организации инструментального дела, которое, к сожалению, во многих местах поставлено по-устаревшему. Каждый завод, как правило, готовит сам необходимые ему инструменты. Без хороших инструментов успешно работать невозможно. Вот почему нужно и провести неотложные меры по лучшей организации производства инструментов на основе современных методов, обеспечить богатый ассортимент, массовое изготовление инструментов на потоке. При этом будет решена задача повышения качества и снижения себестоимости продукции.

У нас имеются хорошие решения об организации производства инструментов, но практическое осуществление их во многих случаях пушено на самотек. Надо, чтобы Госплан, совнархозы перестроили свою работу, взяли под неслабый контроль производство инструментов. Я говорю об инструментах по режке металла и обработке других материалов, о мерительных инструментах, без которых нельзя производить работ. Нужно позаботиться также и о производстве приспособлений к инструментам.

Некоторые выступавшие на Пленуме товарищи правильно подняли вопрос о крепежных изделиях. Нельзя считать нормальным такое положение, когда в колхозных кузницах гвозди для подков делают сами.

Совнархозам следует позаботиться о том, чтобы крепежные изделия — болты, гайки, заклепки производить на месте. Для совнархозов будет, видимо, рентабельнее создать специализированный завод по производству лубочных крепежных материалов, механизировать их производство. Этот завод всегда будет иметь много заказов и полностью загружаться. Большое значение имеет и унификация крепежных материалов. Недавно при посещении строительства американской выставки в Москве мы наблюдали, как идет стройка купола павильона. Весь купол они делают из однопотинных деталей, монтируемых в разных положениях. Они комбинируют эти детали и получают купол. Весьма интересно осуществляется крепление деталей. Оно достигается не путем клепки, а пневматическим запрессовыванием болтов из алюминия с резьбой. Это прочное и легкое крепление — алюминий крепится алюминию. Такой опыт следовало бы изучить.

Нашим совнархозам необходимо проработать все эти вопросы и представить свои предложения в Госплан. Это большое и важное дело, за которое вместе с совнархозами должны взяться и партийные организации.

плеску: товарищ Хрущев, что же это все выступают и говорят о промышленности и никто не говорит о партийной работе. Дорогой мой товарищ, а если на заводе, на котором вы работаете на партийной работе, выпускается бракованная деталь, а вы в это время читаете лекцию о построении коммунизма в нашей стране... (Омолвление в зале). Не будет ли больше пользы, если вы займетесь организацией людей на научный, более качественный труд? Это ведь и есть партийная работа, когда каждый стоит на своем деле, хорошо знает свою профессию, делает хорошие детали, собирает хорошие машины. А вы предлагаете во главу угла поставить чтение лекций о том, какое будет мышление у человека лет через сто после победы коммунизма. Это, правда, замечательная лекция, и не поймите меня так, что я против хороших лекций, но мы с такими докладчиками и лекциями можем подождать лет пятьдесят или всевозможнее. (Смех, аплодисменты). А вот если мы будем выпускать бракованные машины и недоброкачественные изделия, то далеко не продвинемся.

Товарищи! Здесь уже много говорилось правильного о кооперировании. Я считаю, что в кооперировании у нас сейчас много неразумного, потому что само кооперирование было вызвано существовавшими тогда организационными формами управления. Министр, в ведении которого были заводы от Черного моря до Тихого океана и Балтики, осуществлял кооперацию, руководствуясь сложившимися условиями. У него другого выхода не было, потому что заводы этого министерства были так расположены.

Теперь созданы новые организационные условия и, следовательно, по-иному надо строить кооперирование. Когда осуществлялась реорганизация управления промышленностью, имелось в виду и устранение лишних перевозок и неразумной кооперации.

Наиболее разумная кооперация производства, на мой взгляд, была бы в пределах совнархоза. Правда, это не всегда можно делать, потому что иногда кооперирование целесообразнее иметь, скажем, для примера, между Москвой и Владивостоком или между Москвой и Одессой. Но это надо делать по таким видам производства, по которым это целесообразно и необходимо — в связи с сырьем или в связи с другими какими-то условиями.

Следовательно, надо стараться проводить кооперирование в пределах совнархоза или с соседними совнархозами и только то производство, которое требует более отдаленной кооперации, надо кооперировать с отдаленно расположенным производством, и такой кооперации не следует бояться, если она разумна. Надо поддерживать ее.

На настоящем Пленуме ЦК выступало много товарищей и что ни оратор, то целая поэма, богатая мыслями. В прениях записалось много желающих выступить, но нет возможности дать слово всем. Если у товарищей есть уже подготовленные речи, то они могут передать их в редакционную комиссию и они будут приложены к стенограмме. Думаю, что следует издать стенографический отчет настоящего Пленума, который будет полезен для нашего партийного и хозяйственного актива.

Если, однако, все дело ограничится тем, что мы поговорим и разведемся, если организационно не обеспечим выполнения принятых решений, — пользы будет мало. Мы должны хорошо организовать работу по разъяснению и выполнению решений Пленума.

Видно, надо, чтобы коллектив каждого предприятия, каждой стройки на основе решений Пленума и своих соображений критически рассмотрел свое производство и выпуск изделий и намечил более прогрессивные пути. И так от завода к совнархозу, от совнархозов к республике и от республики к Союзу. Может быть, целесообразно создать в совнархозах такие органы, которые занимались бы повседневными вопросами науки и технологии, вопросами конструирования новых машин, вопросами производства на новой базе с использованием передовой техники. Хотя председатели совнархозов у нас квалифицированные люди, но они очень заняты оперативной работой. Поэтому создание таких органов будет весьма полезно.

У нас сейчас, товарищи, имеется очень много людей достойных, хотя по возрасту своему они не могут производительнее работать полный рабочий день, у них, однако, есть порох в пороховнице и залор у них есть и какое-то количество часов в сутках они могли бы работать с пользой. Нельзя ли подумать, чтобы привлечь этих людей для работы в виде контролеров или советников в органы, о которых я говорил выше? Уверю вас, они очень полезны для работы в виде консультантов.

Надо не только принять решение, надо установить контроль за исполнением решений, надо следить, чтобы на предприятиях комиссионно действовали инженеры, конструкторы, изобретатели? Полезно было бы установить такой порядок, чтобы директор, партийный комитет и профсоюз считывались перед партийными организациями и перед рабочими о том, какие внесены рационализаторские предложения и какие из них приняты и реализованы.

Капиталисты не всегда заинтересованы в дальнейшем техническом прогрессе, часто они склепывают патенты, кладут их под сукно с тем, чтобы не обновлять свое производство, так как это требует обновления капитала. У капиталиста есть свои соображения экономического порядка. Но есть ли у нас какие-либо препятствия для технического прогресса, кроме препятствий бюрократического порядка? Если у капиталиста имеются соображения экономического характера — ему надо обновить станочный парк, а он монополист, ему это не выгодно, то у нас инне бюрократы привыкли к старой клее, они не хотят пережизвовать на хорошем бегу, так как они могут заработать на повороте и, чего доброго, из саней вышибить! Поэтому такие люди будут держаться руками и зубами за хвост старой клее.

То должен помочь таким людям переселиться на нового коня или уступить место новым людям, с творческой жилкой? Партийная организация, профсоюз, коллективы трудящихся.

Не знаю, присутствует ли здесь директор Саратовского завода зуборезных станков тов. Захаров. Этот завод выпускает устаревший, малопродуцибельный станок для нарезания конических шестерен, хотя еще в 1955 году были созданы новые автоматизированные модели станков, которые по производительности на 50 процентов выше выпускаемых. Почему же так получается? Потому что производство старых станков налажено, отработано, а если перейти на выпуск новых станков, то надо менять наладку. А зачем это делать, если за перевыполнение производственного плана Саратовский совнархоз вышлатит работникам завода несколько сот тысяч рублей премий, в том числе директору завода 21 тысячу рублей.

Как видите, тов. Захарова за то, что он выпускает устаревшие станки, никто не призвал к порядку. Больше того, ему выдала премию. Выходит, что у нас не ведут борьбы против тех, кто производит устаревшее оборудование, а когда же премиями за это.

Спросите председателя Саратовского совнархоза, по какому признаку он премировал завод зуборезных станков и его директора? Думаю, что такого ответа он не даст. Ведь с директора завода надо было удержать какой-то процент из зарплаты, потому что он не только портит материалы, но вредит в производстве станки, которые уже морально устарели, наносит тем самым какой-то вред коммунистическому строительству. Да разве один такой директор!

В прошлом году саратовцы замечательно провели уборку хлеба, с большим успехом выполнили государственней план по хлебу, но, наверно, вы как следует не занимались промышленностью. Вы знаете, сколько у вас телат и сколько доярков, но плохо знаете, как и какие машины производят в Саратове. Этих, товарищи, я не хочу принимать роль доярка. Думаю, в этом вы меня не заподозрите. Но нельзя, занимаясь сельским хозяйством, развивать животноводство, сосать, скажем, молоко и не знать, что для того, чтобы его иметь, требуется металл, уголь, машины, без этого молока не будет. Это однобокость, этот флюс надо лечить. Раньше при лечении

флюса прибегали к народному средству — делали припарки из отрубей. И это помогало. (Смех в зале).

Не знаю, какие нужны припарки теперь — из отрубей или другие, но, видимо, они требуются и в наших условиях.

Подумайте об этом, товарищи, мы подумаем в ЦК над решением этого вопроса, так его оставить нельзя.

Товарищи! Мы живем в такое время, когда наука и техника, рационализаторы и изобретатели быстро создают новые машины, приборы и приспособления. Сейчас техническая мысль опережает развитие многих производственных процессов. Мы находимся как бы в безвыходном положении. Пока делали одну машину и еще не успели внедрить ее в производство, а уже на смену этой машине ученые и изобретатели создали более усовершенствованную машину, лучше прежней. Может быть, поэтому некоторые бюрократы рассуждают так: не лучше ли сидеть на старых машинах, куда спешить, ведь все равно за технической мыслью не угонишься. Но так рассуждать могут только бюрократы. Ведь вполне закономерно: техническая и научная мысль всегда будет опережать нашу работу по конструированию машин и приборов. Но разве отсюда следует, что мы должны держаться за старое? Нет, нам нужно сейчас исходить из стремительного развития науки и техники и сделать все для того, чтобы как можно быстрее внедрять новые машины, новые приборы, новые приспособления.

Товарищи! Если побуждают о том, как мы будем использовать технику при коммунизме, то, видимо, оборудование будет эффективно служить не более пяти лет, а затем оно будет стареть. Для того, чтобы обеспечивать все время опережение и не отставать в создании новых машин и приборов, надо иметь очень хорошую базу для экспериментирования, для создания наладки, чтобы быстро внедрять новые машины. Только при таком условии мы действительно можем двигаться вперед и обеспечить высокую производительность труда. Для этого опять же надо думать о конструкторских бюро, о лабораториях, о научных учреждениях.

Здесь выступал президент Академии наук СССР товарищ Несмеянов. Он хорошо выступил и правильно высказался в том отношении, что надо лучше обеспечить работу научных учреждений. Видно, наступила пора перестроить работу и Академии наук. Возьмите товарища Несмеянова, он хороший коммунист и хороший ученый. И если учесть, что в ведении Академии наук имеется бесчисленное множество различных организаций и учреждений, то разве может президент Академии наук быть, так сказать, всемогущим? Это невозможно. Думаю, что создается трудное положение в некоторых научных учреждениях Академии наук. Со мною отдельные ученые могут не согласиться, но я считаю, что неразумно, когда в Академии наук включили вопросы металлургии, угольной промышленности. Ведь раньше в Академии наук не было этих отраслей.

Но вот взяли замечательного инженера и крупного ученого товарища Бардина. Он строил Кузнецкий комбинат, теперь поселился он в Академию. И он правильно стал думать, чтобы ему построили соответствующий институт в Москве. Примерно так же получилось с крупным специалистом по уголю академиком Шевяковым. Товарища Шевякова я хорошо знаю. Когда я учился на рабфаке в Юзовке, он читал лекции для студентов, до этого он работал в Днепропетровске и теперь живет в Москве.

Что же, товарищи, разве наука хуже может развиваться в Свердловске, Сталино или в Днепропетровске, чем в Москве? Это неверно. Там, где жизнь, там и наука. Жизнь от науки и наука от жизни нельзя оторвать. Как же быть? Можно пойти по пути переселения институтов. Но вы, товарищи, знаете, что переселение — это как бы перенос старого дома, что нередко трудно сделать. И, кроме того, опыт показывает, что переселение ученых связано с разного рода проблемами.

Лучше пойти по другому пути. Давайте создавать лаборатории при заводах, при фабриках, создавать научные институты и другие научные центры при совнархозах, куда наряду с опытными, известными учеными выдвигать больше молодежи. Подумайте, товарищи, над этим вопросом и внесите свои предложения. Думаю, что это направление будет правильным. (Аплодисменты)

Замечательное дело делает академик Лаврентьев, который вместе с другими учеными выехал в Новосибирск, где сейчас создается новый научный центр. Академика Лаврентьева я много лет знаю, это хороший ученый.

Нам надо проявить заботу о том, чтобы в новые научные центры подбирались люди, способные думать вперед науку, оказывать своим трудом необходимую помощь производству. Это не всегда учитывается. Известно, например, что в Новосибирске строится институт генетики и цитологии, директором которого назначен биолог Дубинин, являющийся противником мичуринской теории. Работы этого ученого принесли очень мало пользы науке и практике. Если Дубинин членом известен, так это своими статьями и выступлениями против теоретических положений и практических рекомендаций академика Лысенко.

Не хочу быть судьей по заявлениям в работе этих ученых. Судья, как известно, является практика, жизнь. А практика говорит в защиту биологической школы Мичуринской и продолжателя его дела академика Лысенко. Возьмите, например, Ленинские премии. Кто получил Ленинские премии за селекцию: ученые материалистического направления в биологии, это школа Гимязяева, это школа Мичуринская, это школа Лысенко. А где выдающиеся труды биолога Дубинина, который является одним из главных организаторов борьбы против мичуринских взглядов Лысенко? Если он, работая в Москве, не принес существенной пользы, то вряд ли он принесет ее в Новосибирске или во Владивостоке.

Советские ученые имеют большие заслуги перед народом. Жизнь ставит перед наукой новые задачи. Поэтому нужно и впредь уделять больше внимания развитию науки, укрепление ее связи с жизнью. Мы попросим, чтобы Академия наук СССР, ее президиум разработали предложения о дальнейшем улучшении деятельности Академии, ее отделений, филиалов и институтов.

Вести настойчивую борьбу против расточительства, расхлябанности, добиваться высокого качества продукции

Товарищи! Особого внимания заслуживает вопрос о повышении качества продукции. Хочу прочитать письмо о качестве некоторых наших машин. Оно поступило в Центральный Комитет партии от инженера Антиликашова. Вот, что он сообщает:

«Довожу до Вашего сведения, что в комплекте машин для комплексной механизации возделывания кукурузы обнаружены следующие дефекты:

По навесной сеялке Кировградского завода «Красная звезда». Левый конец основного несущего бруса рамы сеялки изогнут (скручен) так, что левая секция имеет перекося в вертикальной плоскости. Передний узлоуловитель ниже заднего на 10 сантиметров. (Поставил прокладку). Зазоры в синхронизирующих автоматах не отрегулированы. (Опиливал). Ушки кривошипных с роликами синхронизирующих автоматов имели разную длину и давали неодновременное включение высевальных аппаратов. (Опиливал на 3—5 мм). Тяги клапанов имели длинные резьбовые концы, которые не позволяют сделать необходимую регулировку. (Пять тяг клапанов укоротил на 1,5 см и прогнал резьбу). Отсутствовали 4 пружины клапанов. (Поставил новые). Кокух клапанов в одном сошнике смят и поставлен на один шплинт. (Выправил). Шестерни аппаратов поставлены не по меткам. (Установлены по техпарам). Перекидные

клапаны открывались и закрывались неодновременно. (Подгибал клапаны и опиловал кулачковые дорожки). Зубья выбрасыватели в высевальных аппаратах имели излишние боковые люфты в осевых шарнирах и не попадают в ячейки дисков. (Регулировал и подгибал оси). Натяжные колья имели: грубое литие зубьев храповых колес; плохо опилен зуб храповой собачки; боковые стенки храповых колес заедали при трении об опорную шестерню; ось тормозного барабана имела литиевый выступ в месте фрезерки под квадрат. (Все трудящиеся детали натяжных колес опилил).

Недостатки трактора МТЗ-5В Мельского тракторного завода:

Редуктор трансмиссии рычагом нельзя было включить на быстрые передачи. (Вынужден был вскрыть крышку коробки передач и устранить заедание фиксатора блокировочного механизма).

Тяги акселератора до топливного насоса отрегулированы на большие (вылинные) обороты. (Отрегулировал). Тяга к жалюзи радиатора изогнута. (Выправил). Гайка салынка водяной помпы завернута на 3 нитки и давала течь воды. (Подтянул).

Все машины, полученные кооперативом Садки, пришли неодновременно и были раскомплектованы.

(Продолжение на 3-й стр.)

За дальнейший подъем производительных сил страны, за технический прогресс во всех отраслях народного хозяйства

Речь товарища Н. С. Хрущева на Пленуме ЦК КПСС 29 июня 1959 года

(Окончание. Начало на 1 — 3-й стр.)

развивать это дело, потому что чем больше будет у нас людей с высшим и средним специальным образованием, тем лучше будет организовано производство. Это само собой разумеется. Но нужно иметь государственный план подготовки специалистов, хорошо знающих инженерное дело, различные отрасли народного хозяйства.

Необходимо лучше организовать профессиональное образование в стране. Здесь у нас многое сделано, но к вопросам профессионального образования нельзя ослабить внимания.

Надо больше проявлять заботы о вечернем и заочном образовании с тем, чтобы люди могли получить образование без отрыва от производства.

Должен сказать, что у нас кое-где имеется неправильное отношение к подготовке работников в средних специальных учебных заведениях. Естественно, что молодые люди хотят иметь только высшее специальное образование. А народному хозяйству нужны специалисты и со средним образованием. На предприятиях, стройках, в сельском хозяйстве и других отраслях требуется очень много техников, специалистов, имеющих среднее специальное образование. Такой специалист должен хорошо знать свое дело, и подготовка его тоже требует больших усилий. Ведь не секрет, что подготовка специалистов в высших учебных заведениях требует гораздо больше времени, чем в средних, однако не всем специалистам в жизни потребуются все знания, приобретенные за время обучения. Так что некоторые высшие учебные заведения одновременно с подготовкой инженеров могли бы успешно готовить и высококвалифицированных техников.

Повторяю, нам нужно больше внимания уделять подготовке специалистов средней квалификации. И в этом деле техникумы призваны сыграть важную роль. У нас есть все условия для расширения и улучшения работы техникумов. Если человек окончил техникум, он может, работая на производстве, повышать свое образование, на вечернем или заочном отделении получать высшее образование. Это будет очень ценные специалисты, прекрасно знающие свое дело. Подготовку таких специалистов нам надо всячески поощрять.

Следует также подумать об улучшении работы аспирантуры. Некоторые люди идут сейчас в аспирантуру не потому, что они талантливы, а потому, что имеют талантливых мам и папаш. Такое положение не всегда совпадает с принципом правильной подготовки нужных народному хозяйству научных работников.

Надо установить такой порядок, чтобы люди приходили в аспирантуру с производства, имея рекомендацию коллектива рабочих, инженерно-технических работников, среди которых трудился на производстве эти будущие научные работники, чтобы в аспирантуру попадали люди, которые подают надежды, есть уверенность, что они несомненно принесут пользу после окончания аспирантуры.

Товарищи! Мы много говорим о правильном сочетании старых и молодых кадров, о выдвижении молодежи. Конечно, надо хорошо использовать и наших стариков, но и не передеживать их. Ведь эти люди много и хорошо поработали и заслужили право и возможность на старости лет подышать

свежим воздухом, отдохнуть. Это я от себя агитирую стариков, потому что сам отношусь к этой категории. Но старики жадные до работы люди. Если человек трудился в малых лет до старости и встает вопрос о том, чтобы его переключить на какую-либо другую работу полегче, он говорит: что же я плохого сделал? Зачем меня освобождают? Ничего ты плохого не сделал, но дай же другим хорошо поработать. Однако такой человек говорит — нет, я еще могу работать. А прежних сил у него уже нет и трудиться с необходимым напряжением он уже не может. Иной только говорит, а что-либо практически сделать уже не может — силы старости не те. И всем это видно, но самому такому человеку себя-то со стороны не видно, сознание его протестует против этого. Но жизнь есть, жизнь, и ее законы никого не обходят. Я хорошо понимаю психологию такой категории людей. Конечно, тяжело согласиться, что ты уже должен идти на пенсию, что ты уже едешь домой с ярмарки, а не на ярмарку (оживление в зале. Аплодисменты), как об этом метко сказал тов. Корнейчук в одной из своих пьес. Но когда те люди, которые фактически уже едут с ярмарки, думают, что они едут лишь на ярмарку, то от этого нет пользы для дела.

Потому товарищи, которые сами не могут определить, куда они едут — на ярмарку или с ярмарки, партийные комитеты должны помочь определиться. (Оживление в зале).

Необходимо дать возможность побольше поработать молодежи. Но что такое молодежь в нашем понимании? В первые годы революции мы считали стариками людей в 40—45 лет. А теперь о людях такого возраста говорят — это молодежь. Думаю, что нельзя нам забывать своего времени. Вы помните, товарищи, что об этих вопросах много говорилось на XXI съезде партии. Надо смело и разумно решать этот вопрос.

Конечно, опытных, знающих дело людей нельзя забывать, так как речь идет об очень полезных людях, знания и жизненный опыт которых должны быть полностью использованы. Их можно привлекать к делу, например, в качестве советников, инспекторов в технических и экономических советах. Если правильно подойти к таким людям, а именно так надо решать вопрос, то всегда можно найти для таких товарищей почетную и полезную работу. Тем самым мы более разумно распределим наши силы, распределим кадры, более рационально, с пользой для нашего общего дела используем их.

Товарищи! Работа нашего Пленума идет на очень высоком уровне, в обстановке высокой активности, с наибольшей деловитостью. Это вызывает гордость и восхищение. Хочется отметить содержательные доклады и не менее содержательные выступления на этом Пленуме. Конечно, у некоторых ораторов были шероховатости, но, как говорят, и на солнце есть пятна. Однако все выступления были замечательными, все они были направлены к одной цели — все сделать для того, чтобы обеспечить успешное выполнение решений XXI съезда КПСС и показать всему миру, на что способен рабочий класс, трудовой народ, взявший власть в свои руки.

Действительно, жить становится все радостнее не только от того, а каждый день в году. Мы как бы отыскали огромные глубины гранита и поднимаем из них на века величественное здание нашего коммунистического общества. Характерно, что даже крупные капиталисты, которые

приезжают к нам, теперь разговаривают с нами по-другому. Недавно нам пришлось вести беседу с господином Гарриманом. Спрашиваю его, как наш семилетний план?

— Я думаю, что вы его выполните, — ответил этот американский миллионер.

Когда мы беседовали, Гарриман между прочим спросил: — Как же нам дальше быть? Куда будут развиваться события?

— Давайте сосуществовать, налаживать мирное сотрудничество, — ответил я ему. — А что это значит? Будем улучшать мирные отношения между нашими странами, развивать сотрудничество по линии экономики, культурного обмена, одним словом, мирно сосуществовать!

Ленивые люди США и других капиталистических стран, их государственные и политические деятели все чаще навешивают к нам. С Советским Союзом капиталисты вынуждены теперь считаться как с мощным фактором мира во всем мире. Все это говорит о том, что они признали нашу силу, и не только признали, но и испытывают страх перед растущим и крепнущим миром социализма, который одерживает одну победу за другой.

Теперь деятели западного мира уже не упорствуют в признании того, что мы их догоним, не надеются на нас, как раньше, когда они заявляли о нерешимости наших планов. Они хотят теперь только уклониться тем, что утаивают себя утверждениями, что мы их догоним не так скоро, как заявлявали.

Вопрос о том, когда мы догоним и перегоним США по абсолютному производству продукции, когда мы догоним и перегоним самые развитые в экономическом отношении капиталистические страны по производству продукции на душу населения — такие вопросы не решаются в теоретических спорах. Теоретически все это уже доказано. Практическое решение этих вопросов обеспечивается самой жизнью, развитием нашей страны, которое происходит на основании объективных законов (социалистического общества).

Уководствуясь учением марксизма-ленинизма, наша Коммунистическая партия привела советский народ к великой победе, к таким выдающимся успехам, благодаря которым Советский Союз догнал и перегнал все капиталистические страны, за исключением США, по объему промышленного производства. Соблюдая непоколебимую верность этому революционному учению, мы уверены, что завтра мы станем первой страной в мире! И это мы знаем твердо, так как твердо проводим неизменный фундамент под великое здание коммунизма. (Бурные аплодисменты).

Нам необходимо, товарищи, больше прилагать усилий к достижению намеченных целей, смелее критиковать и проявлять больше активности, непримиримость к имеющимся недостаткам. А недостатки — это не отвлеченное понятие, они, эти недостатки, выражаются в определенных лицах. Не бойтесь правду сказать своему другу, не бойтесь! Если вы ему скажете правду и если это действительно ваш друг, он поймет, что вы говорите ему об этом, исходя из принципиальных позиций. А если он вас не поймет, значит, он не ваш друг, значит, он не понимает простых вещей. Не должно быть сделки с собственной совестью. Такие сделки с собственной

совестью могут наносить только ущерб нашему коммунистическому строительству.

Это и есть принципиальная ленинская борьба за обеспечение успеха нашего общего дела. Поэтому давайте прежде всего исходить из такой позиции в организации всей нашей работы. Только на этом можно спланировать людей на великие дела. Тот, кто будет динить, тот, кто будет выслушиваться, подкалывать перед кем-то, будет записывать перед отдельными людьми, тот никогда не укрепит в партийной организации. Все равно такой работник провалился вместе со всей своей камарильей, которая когда-то перед ним прислуживала.

Только на принципиальной основе может быть принципиальная дружба между людьми, большевистская сплоченность партийной организации и только такая организация может успешно решать любые государственные и партийные вопросы. (Бурные, продолжительные аплодисменты).

Есть у нас отдельные люди среди писателей, которые говорят: какое может быть партийное руководство литературой? Мы говорим таким: ты что, голубчик, не признаешь партийного руководства? Но что такое партийное руководство? Ведь это сила миллионов людей, воля миллионов умов, коллективный разум миллионов людей. А иной литератор высидит где-либо на дачке свое, иной раз хлещкое произведение, и хочет, чтобы оно было признано как выражение дум людей нашего времени, своего народа. Разве это не есть самый настоящий культ собственной личности, которая, видите ли, не хочет терпеть руководство партии, выражающей волю миллионов. И хочет такой человек со своим выдуманным произведением встать над партией, над народом. Мало ли бывает различных людей! Это, конечно, отклонение от нормы, явление, так сказать, психологического порока, и такие отклонения у отдельных индивидуумов, очевидно, будут и при коммунизме.

Я заканчиваю, товарищи, свое выступление. Желаю всем участникам Пленума ЦК, партийным и советским работникам, директорам заводов, инженерам, ученым, передовым рабочим, работникам сельского хозяйства, всем партийным и беспартийным товарищам, которые принимали участие в работе этого замечательного Пленума ЦК, размахиваясь по своим местам, с новой энергией ввязаться за превращение в жизнь исторических решений XXI съезда партии, работать не покладая рук на пользу нашего народа. Работать на пользу народа, для дела коммунизма — это одна и та же линия, которая свивается в один поток.

Товарищи! Разрешите мне выразить уверенность в том, что наши партийные организации все сделают для того, чтобы еще более мобилизовать массы, повести их за собой на решение грандиозных задач, поставленных XXI съездом партии, чтобы семилетний план был успешно выполнен и перевыполнен. Это будет величайшим делом для укрепления нашего государства и всего лагеря социализма, для укрепления мира во всем мире, для построения коммунизма в нашей стране. (Бурные, продолжительные аплодисменты).

Краснопролетарцы справляются с новыми задачами

Московский завод «Красный пролетарий» — ведущее станкостроительное предприятие страны. Он поставил оборудование многим отраслям промышленности. Вот почему вопросы, стоявшие в повестке дня июньского Пленума ЦК КПСС, особенно интересовали каждого рабочего, инженера, техника, служащего предприятия.

1 июля на стыке дневной и вечерней смен состоялся общезаводской митинг, посвященный Пленуму ЦК КПСС. С большим вниманием собравшиеся выслушали Обращение Пленума ЦК КПСС, зачитанное старшим мастером завода С. С. Ларионовым.

Первым выступил участник Пленума токарь-новатор И. М. Кузьмин. Он сказал:

— Мы с вами даем стране важнейшие средства производства — станки. Нашему заводу в предстоящем семилетии предстоит много потрудиться над созданием и освоением выпуска новых высокопроизводительных станков, отвечающих самым высоким требованиям современной техники. Уверен, что наш коллектив с честью справится с новыми задачами.

Выступивший на митинге молодой токарь В. М. Рыжиков внес предложение, чтобы комсомольская организация завода взяла шефство над разработкой и внедрением в производство новой техники. Комсомольцы должны активно участвовать в проектировании, из-

готовлении, внедрении новых станков, приспособлений, штампов, оборудования.

Мы, молодежь, комсомольцы, говорим оратор, будем в первых рядах активных строителей коммунизма.

В единодушно принятой резолюции коллектив завода горячо одобрил решение Пленума.

«Мы заверяем Центральный Комитет КПСС, — говорится в резолюции, — что краснопролетарцы еще шире развернут социалистическое соревнование за успешное выполнение и перевыполнение семилетнего плана, внесут свой достойный вклад в дело коммунистического строительства в нашей стране. Все силы, всю энергию на выполнение великих задач развернутого коммунистического строительства».

Митинги состоялись также на многих других предприятиях столицы.

(ТАСС).

Постановление Пленума ЦК КПСС — наша программа действий

Вчера состоялся митинг коллектива Томской ГРЭС-2. Директор станции А. П. Мосин ознакомил собравшихся с Обращением Пленума ЦК КПСС к рабочим и работникам, к колхозникам и колхозницам, к советским интеллигентам, ко всем трудящимся Советского Союза. Он рассказал, что предприятие выполняет задание по выработке электроэнергии в объеме 104,5 процента, сэкономлено 2,700 тонн топлива, от снижения себестоимости продукции сэкономлено 800 тысяч рублей.

Затем взял слово слесарь электрического цеха, депутат горсовета М. И. Плещ. Он заверил участников митинга, что коллектив цеха в ответ на Обращение ЦК КПСС досрочно выполнит задание по автоматизации и механизации производственных процессов.

Мастер цеха теплового контроля и автоматизации В. Д. Ханин сказал:

— Пленум ЦК призывает нас бороться за комплексную механизацию и автоматизацию производства. В ближайшем будущем нам удалось осуществить ряд мероприятий по ав-

томатике, в частности, на котле № 3 смонтировано автоматическое зажигание мазута при потугании факель в топке, смонтирован комплект автоматик подачи пара на лабиринтное уплотнение турбины. Мы сделаем все для того, чтобы в ближайшем будущем осуществить комплекс автоматизации в котельном цехе.

Объявив постановление Пленума ЦК КПСС, слесарь объединенного ремонтного цеха А. И. Артиш призвал рационализаторов станции еще с большей творческой активностью добиваться дальнейшей механизации трудовых процессов.

В коллективе за минувшие полгода 77 рационализаторов внесли 109 предложений. 83 из них внедрены в производство и дают экономический эффект более 200 тысяч рублей.

Коллектив энергетиков единодушно одобрил постановление Пленума ЦК КПСС и заверил, что с еще большей энергией будет трудиться и досрочно выполнит свой семилетний план.

Ответ на вдохновляющие решения

КИШИНЕВ, 30 июня. (ТАСС). Ли работы июньского Пленума ЦК КПСС ознаменованы трудящимися молдавской столицы выпуском продукции сверх годового плана на 71 миллион рублей. В ответ на решения Пленума кишиневцы заявляют о своей решимости бороться за выполнение семилетнего плана в шесть лет, а по некоторым предприятиям — в пять и даже четыре года.

— У нас, — сказал на собрании рабочих смены электромеханического завода имени Котовского слесарь А. Резовский, — по плану установлено 178 единиц нового оборудования. Действуют шесть автоматических линий. Расширение и техническое переоборудование цехов позволило увеличить объем производства по сравнению с 1958 годом на 59 процентов. Расчеты показывают, что уже в 1963 году наш за-

вод сумеет достигнуть уровня производства, намеченного на конец семилетия. Мы можем смело взять такое обязательство.

Об этом же говорят и рабочие других цехов этого предприятия. Они выступают с конкретными предложениями о дальнейшей внедрении новой техники. Предлагается технически обоснованный проект полного завершения автоматизации технологических процессов в механическом и литейном цехах без затрат средств на дополнительное оборудование.

Паровозники депо станции Томск-II досрочно выполнили годовую программу. С большим трудовым подъемом работали паровозники в дни подготовки к июньскому Пленуму ЦК КПСС. Ко дню открытия Пленума в тяжеловесных поездах сверх нормы перевезено более миллиона тонн груза. За двадцать дней июня было сэкономлено около 500 тонн угля.

На снимке: агитатор машинист-инструктор М. С. Бужко знакомит машинистов, помощников машинистов и кочегаров с Обращением Пленума ЦК КПСС к рабочим и работникам, к колхозникам и колхозницам, к советской интеллигенции, ко всем трудящимся Советского Союза.

Фото Ф. Хитриновича.

ПРЕБЫВАНИЕ Ф. Р. КОЗЛОВА В США

ВАШИНГТОН, 1 июля. (ТАСС). Вчера утром первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов и сопровождающие его лица посетили фабрику игрушек компании «Айди тойс» в Нью-Йорке. Проходя по цехам вместе с президентом компании Розентейном, Ф. Р. Козлов останавливался пожать руки рабочим. Он интересуется характером их работы, интересным положением, жилищными условиями.

Рабочие Прима и Д. Бартоун просят тов. Козлова сфотографироваться с ними на память об этой встрече. Он охотно исполняет их просьбу. К. Ф. Р. Козлову подходит рабочий, служащий фабрики, и желает ему счастливого путешествия по Соединенным Штатам. Пропащаясь с президентом компании, служащими и рабочими фабрики, Ф. Р. Козлов благодарит их за теплый и радушный прием.

Я желаю, заявил он, чтобы все танки, военные самолеты и пушки во всем мире производились только на фабриках игрушек. Все присутствующие встречают эти слова Ф. Р. Козлова аплодисментами.

У выхода с фабрики тов. Козлова встречает большая толпа жителей Нью-Йорка. Среди них много детей. Ф. Р. Козлов беседует с двумя мальчиками. Вокруг этой группы собрался десяток корреспондентов и фоторепортеров. Они фотографуют Ф. Р. Козлова вместе с детьми.

Затем Ф. Р. Козлов и сопровождающие его лица на машинах отправились на верфи Нью-Йоркской судостроительной компании в городе Камдене шт. Нью-Джерси, где ведется строительство торгового судна «Саванна» с атомным двигателем.

Заключив осмотр строящегося судна, Ф. Р. Козлов благодарит организаторов этого посещения за теплый прием и внимание.

Общаясь с инженером и рабочим верфей, Ф. Р. Козлов заявил: «Ваши усилия направлены на использование атомной энергии на бла-

го человечеству. В Советской России строится атомный реактор «Ленин», а у вас — замечательное торговое судно «Саванна». Это очень хорошее соревнование — соревнование в области мирного использования атомной энергии. Мы желаем вам успеха. Давайте соревноваться на благо народа, поощряя использование атомной энергии в мирных целях».

Г-н Лилл благодарит тов. Козлова за визит на верфи и заявляет, что ему было бы очень интересно познакомиться с реактором «Ленин» и советским самолетом «ТВ-114».

Тов. Козлов приглашает всех присутствующих посетить советскую выставку в Нью-Йорке. Затем Ф. Р. Козлов и сопровождающие его лица отправляются на машинах на Филадельфийский аэропорт, откуда они вылетели в Вашингтон.

ВАШИНГТОН, 1 июля. (ТАСС). Вчера из Филадельфии в Вашингтон прибыли самолетом заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов и сопровождающие его лица.

В аэропорту Ф. Р. Козлова встречали вице-президент США Р. Никсон и другие официальные лица, а также представители советского посольства.

Приветствуя Ф. Р. Козлова вице-президент США Р. Никсон сказал: «Мы верим, что эти встречи окажутся полезными для взаимопонимания и выяснения некоторых проблем, касающихся — отношений между СССР и США».

В ответном заявлении Ф. Козлов выразил надежду, что встречи и беседы с руководящими деятелями США дадут возможность лучше понять друг друга и будут способствовать устранению неформальностей, которые сложились в последние годы.

В заключение Ф. Козлов выразил уверенность в том, что отношения между Советским Союзом и Соединенными Штатами Америки могут и должны развиваться в духе дружбы на благо народов этих двух стран и народов всего мира.

Важный шаг в строительстве коммунизма

ПЕКИН, 1 июля. (ТАСС). Постановление Пленума ЦК КПСС находится в центре внимания китайской общественности и печати.

Сегодня все центральные газеты под крупными заголовками публикуют изложение постановления Пленума ЦК КПСС.

Нынешний Пленум ЦК КПСС, пишет газета «Дагун бао», проходит в обстановке огромного трудового и политического подъема советского народа.

Пленум подчеркивает меры, направленные на осуществление решений XXI съезда КПСС в области механизации и автоматизации производства. Пленум открыл новую страницу в техническом переносе индустриальной революции в индустрию и сыграл важную роль в деле дальнейшего повышения производительности труда.

Комплексная механизация и автоматизация производства, отмечает «Дагун бао» дает огромный толчок развитию производительных сил общества, открывает прекрасные перспективы, к которым стремятся все трудящиеся.

Только при социализме и коммунизме могут с полной силой проявиться преимущества комплексной механизации и автоматизации производства. В капиталистических странах внедрение новой техники производства означает лишь усиление эксплуатации трудящихся и рост безработицы.

В настоящее время, пишет газета, советский народ ведет разрывное коммунистическое строительство. Осуществление полной механизации и автоматизации производства является первейшей задачей промышленности Советского Союза. И Советский Союз имеет все условия для успешного выполнения этой задачи.

Китайский народ, заключает «Дагун бао», радуется тому, что под руководством Коммунистической партии и Советского Союза трудящиеся Советского Союза прилагают максимум усилий в осуществлении исторических решений XXI съезда КПСС, чтобы как можно раньше превратить в жизнь прекрасные идеалы коммунизма.

ПРОВОКАЦИЯ В ЗАПАДНОМ БЕРЛИНЕ

БЕРЛИН, 1 июля. (ТАСС). Сегодня в Западном Берлине состоялся выборы президента ФРГ, хотя Западным Берлин находится за пределами государственных границ Западной Германии.

Этот шаг правящих кругов в Бонне нельзя расценивать иначе, как провокацию, направленную против ГДР, на обострение отношений между двумя германскими государствами. Совершенно ясно также, что очередной враждебный акт Бонна против дела мира продиктован стремлением сорвать обсуждение западноберлинского

вопроса во второй фазе Женевского совещания.

Кандидатами на пост президента ФРГ были выдвинуты от ХДС — В. Любке, от СДПГ — Шмидт и от СВПД — Беккер. В голосовании из 1038 членов федерального собрания, состоящего из 519 депутатов бундестага и 519 представителей земель, принял участие 1031 человек. В первом туре голосования ни один из кандидатов не получил требуемого большинства голосов. В результате второго тура голосования новым президентом ФРГ избран кандидат от ХДС Любке. За него было пода-

но 526 голосов. Кандидат от СДПГ Шмидт во втором туре голосования получил 386 голосов, а Беккер — 99 голосов.

Новый президент ФРГ Любке является ярым сторонником реакционной политики курсом Аденауэра. Он представляет интересы милитаристских и реакционных кругов Западной Германии, стремящихся любой ценой продолжать политику «позиции силы».

Редактор В. А. КУЗЬМИЧЕВ.



Адрес редакции: г. Томск, просп. им. Ленина, 13, телефоны: редактора — 37-37, заместителя редактора — 51-75, ответ. секретари — 31-19, секретари — 42-40, отделов: партийной жизни — 37-77 в 42-44, вузов, школ и культуры — 42-46, сельского хозяйства — 37-39, промышленного — 37-75, отдела писем и работы с абонентами — 37-38 и 31-47, отдела информации — 51-61, зам. зав. издательством — 52-23, бухгалтерия и отдела объявлений — 37-36, директора типографии — 37-72, стенографистки — 52-02.