

Кузбасс

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ КПСС,
ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 38-й,
№ 155 (9675)

Пятница, 3 июля 1959 г.

Цена 20 коп.

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

Товариши! Прежде чем говорить по существу проблем, обсуждаемых на настоящем Пленуме, мне хотелось высказать некоторые сображения 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.

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

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. Свиней увеличилось на 5,5 миллиона голов. Намного возросли 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.

Выше уровень организаторской работы

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

Какие тут могут быть проведены мероприятия?

Во-первых, надо завершить механизацию производства зерна других культур в хозяйствах, организованных на целинных землях. Видимо, сюда надо дать больше тракторов, навесных и прицепных орудий. Это главное. Конечно, потребуется дополнительное и какое-то количество уборочных машин, но все же главным образом нужны тракторы и плуги. Почему? Потому, что когда колхозы и совхозы вырастут хороший урожай, то тракторы весной сезона захватят на уборке хлебов и такая важнейшая работа, как полье зерна, не проводится. Тем самым уже с осени как бы предрешается плохой урожай на будущий год, так как соят приходится по весенне-зимке. Такое явление имело место в целинных районах и в прошлом году. На больших площадях земли не была всенака под зерно, 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 зерна. Для этого нужны тракторы и плуги.

Надо отметить, что у нас недопустимо затягиваться строительством 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. Надо с этим делом кончать, быстрее строить зернователи, зерносклады и другие хранилища.

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

Мне довелось познакомиться с новым способом строительства 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. Надо с этим делом кончать, быстрее строить зернователи, зерносклады и другие хранилища.

Несколько слов о дальнейшем освоении целинных земель. Видимо, там, где имеются хорошие неподнодные 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 взяться за освоение какого-то количества земель казахов, у них много земель неподнодных. Правда, там осталось немало неудобных земель, которые можно использовать под пастбища. Вместе с тем есть и хорошие земли, пригодные для выращивания зерновых, корневых 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 докладском 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 делу. Скот рабочих совхозов, как известно, содержит яровые зерна, которые можно использовать под пастбища. Вместе с тем есть и хорошие земли, пригодные для выращивания зерновых, корневых 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.

Но надо обязательно добиться, чтобы рабочие совхозов имели возможность полностью удовлетворить свои потребности 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 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.

У нас сложилось несоответствие в ценах на хлеб и производство 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 докладском Пленуме и сейчас хочу сказать: либо надо поднять цены на хлеб или снизить цены на мясо, либо следует запретить держать скот жителям городов? Видимо, первое и второе осуществить нельзя. Мы не можем поднимать цены на хлеб, это политически неправильно, ибо повышение цен на хлеб затронет интересы миллионов тружеников. Снижать 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 тружеников, истраивается скотом. Не следует ли подумать над тем, чтобы принять закон, запрещающий горожанам содержать коров, коз, свиней и другой скот. А козы к тому же являются врагами деревенских жителей, горожан.

Голоса: Правильно.
Н. С. Хрущев. Сейчас осуществляются новые меры к тому, чтобы за счет социалистического сектора, за счет кол-

Товарищи, друзья!

К новым славным подвигам в труде зовет Коммунистическая партия, партия великого Ленина! Героическим трудом народа воздвигнем величественное здание коммунизма! Подвиги героев и героинь семилетки, самоотверженный труд людей нашего времени никогда не забудет наш народ, ими будут гордиться грядущие поколения, будут гордиться люди коммунистического общества, будет гордиться все передовое человечество".

(Из обращения Пленума ЦК КПСС ко всем трудящимся Советского Союза).

Цена 20 коп.

Продолжение речи товарища Н. С. ХРУЩЕВА

обеспечить более быстрое внедрение лучших образцов в производство.

В связи с этим мне хотелось бы высказать замечание о целесообразности пересмотреть некоторые старые понятия. У нас широко распространено мнение, что каждый, кто ведет свою работу за столом, сидя на стуле, тот канцелярист и бирюзат. 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, например, 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 — обслуживавшего, инженерно-технического персонала больше, чем людей, работающих на этих механизмах.

Следовательно, нельзя механически об'являть канцеляристами и бирюзатами 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 very важную роль в развитии производства. Для того, чтобы создать, например, автоматическую линию, необходимо, чтобы конструкторы и другие специалисты работали в кабинетах и вели все надлежащие 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 иметь характерный: они может оказаться, как это отношение 1 к 10; один работающий в цехе, а десять в канцелярии, в кабинетах. Но работающие в кабинетах вовсе не бирюзаты, это творческие люди, которые создают новое, обладают современными знаниями, умело применяют их на производстве идвигают технику вперед. (Продолжительные 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, конструкторских и других специалистов; работы, областя большими знаниями, также будут управлять сложными машинами, дающими высокую производительность. Нам важно подготовить к этому и психологически, надо направлять и организовывать работу именно в таком направлении. (Аплодисменты).

Но это общая задача, осуществляемая технического процесса. 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 играет литейное дело, электросварка или сварка флюсом. Все мы с большим вниманием слушали замечание выступления на Пленуме товарища Патона, достойного продолжателя дела своего отца, который оставил заслательное наследство по автоматической сварке. Он хорошо сказал о значении сварки и электросварки, литейного дела, внедрения штампов и о кузнецко-прессовом хозяйстве.

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

Предстоит серьезно взглянуть на перестройку литейного производства, которое у нас все еще отстает. Следует глубоко продумать, как это лучше сделать. Привозы на этот счет было много, но одних привозов тут недостаточно. За это дело необходимо взяться практически. Каждому соиархозу целесообразно иметь централизованное литейное производство, в котором все процессы были бы механизированы. К сожалению, у нас, товарищи, и сейчас 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 пр. Нужно освоить в широких масштабах точное литье, в том числе литье в кокиль, литье под давлением, порошковую металургию и другие, более совершенные способы литья.

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

Голос из зала: И сразу идет на сборку.

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 зависит на революционной теории марксизма-ленинизма, обещающей 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 укреплять в сознании людей эту теорию, укреплять наше государство, надо всесмично 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 посвящать себя только изучению теории и организаций масс с тем, чтобы совершил 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 всесмично развивать наше производство, дать большие материальные блага людям, которые строят социализм и коммунизм. (Бурные аплодисменты).

Нельзя принижать роль наших теоретиков, но, товарищи, ни в коем случае нельзя принижать и других людей — кузнецов коммунистического сегодня. Они делают большое дело!

Мне один товарищ, присутствующий здесь, написал записку: 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... (Оживление в зале). Не будем ли больше позазывать, если вы займетесь организацией лю-

б. С. Хрущев. Да, сразу поступает на сборку без механической обработки. И в то же самое время у нас есть лигаты, 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 лаважием с применением токов высокой частоты. При этом металла не режется, не перегоняется в стружку, а при помощи более совершенной технологии получает нужную форму.

Я уверен, что председатели соиархозов 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 обязательное.

Весьма будущее принадлежит сварочному делу. Сварочное производство должно быть хорошо организовано на современном техническом уровне. В каждом экономическом районе нужно иметь специализированные заводы, которые приводят сварочные работы для предприятий соиархозов, выполняя заказы на своей базе или высыпая сварщиков на места.

Такая организация дела необходима, потому что для различных сварочных работ в больших масштабах требуются высокая квалификация кадров и хорошая техническая оснащенность. 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 из разрыв сваренных деталей. Испытания показали, что металлы разрываются не по линии сварки, а по целому месту. Словательно, 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 установлены на предприятиях, а для другой части прессов до сих пор не подключено рабочее место, и владелец этих прессов мало думает над тем, как их быстрее ввести в строй и лучше использовать. В прошлом году я был на одном из заводов и видел установку монтического пресса. Тогда же я говорил о необходимости лучше использовать этот пресс. А сейчас один из руководителей работников, я думаю, записывает как новую мысль, чтобы потом сказать, что он выполняет указания. Тут, товарищи, никаких указаний ждать не нужно, поскольку речь идет о проведении элементарных мер по правильному использованию новой техники. Нельзя пускать важное дело на самотек, потому что завод может оказаться там, где установят пресс, а потом обяжут, что завод нуждается в закатах. Это неразумно, не по-хозяйски. Нельзя допускать, чтобы пресс простоял 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-кустарному. Каждый завод, как правило, готовит сам необходимые ему инструменты. Без хороших инструментов успешно работать невозможно. Вот почему нужно и прости 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 производства.

У нас имеются хорошие решения об организации производства инструментов, но практическое осуществление их во многих случаях пущено на самотек. Надо, чтобы Госплан, соиархозы перестроили свою работу, взяли под личный контроль производство инструмента. Я говорю об инструментах по резке металла и обработке других материалов, о мерительных инструментах, без которых нельзя производительно работать. Нужно позаботиться также и о производстве приспособлений к инструментам.

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

Соиархозам следует позаботиться о том, чтобы крепежные изделия — болты, гайки, заклепки производить на месте. Для соиархозов будет, видимо, рентабельнее создать специализированный завод по производству любых 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 одинаковых деталей, монтируемых в разных положениях. Они комбинируют эти детали и получают купол. Весьма интересно осуществляется крепление деталей. Оно достигается путем клепки, а пневматическим запрессовыванием болтов из алюминия с резьбой. Это прочное и легкое крепление — алюминий крепится алюминием. Такой опыт следовало бы изучить.

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

Соиархозам следует позаботиться о том, чтобы крепежные изделия — болты, гайки, заклепки производить на месте. Для соиархозов будет, видимо, рентабельнее создать специализированный завод по производству любых 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 одинаковых деталей, монтируемых в разных положениях. Они комбинируют эти детали и получают купол. Весьма интересно осуществляется крепление деталей. Оно достигается путем клепки, а пневматическим запрессовыванием болтов из алюминия с резьбой. Это прочное и легкое крепление — алюминий крепится алюминием. Такой опыт следовало бы изучить.

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

Следовательно, надо стараться проводить кооперирование в пределах соиархоза или с соседними соиархозами, и только то производство, которое требует более отдаленной кооперации, надо кооперировать с отдаленным расположением производством, и такой кооперации не следует бояться, если она разумна. Надо подчеркнуть ее.

На настоящем Пленуме ЦК выступало много товарищей, и то на брат, то целая позма, богатая мыслями. В пренапис-

записалась много желающих выступить, но нет возможности дать слово всем. Если у товарищ есть уже подготовленные речи, то они могут передать их в редакционную комиссию, и они будут приложены к стенограмме. Думаю, что следует издать стенограммический отчет настоящего Пленума, который будет полезен для нашего партийного и хозяйственного актива.

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

Видимо, надо, чтобы коллектив каждого предприятия, каждой стройки на основе решений Пленума и своих сообщений критически рассмотрел свое производство и выпуск изделий и наименее прогрессивные пути. И так от завода к соиархозу, от соиархозов к республике и от республики к Союзу. Может быть, целесообразно создать в соиархозах какие-то группы, которые занимались бы по-всесионным вопросам науки и технологии, вопросами конструирования новых машин, вопросами производства на новой базе с использованием передовой техники. Хотя председатели соиархозов у нас квалифицированные люди, но они очень заняты оперативной работой. Поэтому создание таких групп будет весьма полезно.

У нас сейчас, товарищи, имеется очень много людей достойных, хотя по возрасту своему они не могут производительно работать полноценный рабочий день, у них, однако, есть порок в пороховых и залогах у них есть и какое-то количество часов в сутки 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? Уверяю вас, они очень полезное дело сделали бы.

Надо не только принять решение, надо установить контроль за исполнением решений, может быть, следует создать на предприятиях комиссии содействия инженерам, конструкторам, изобретателям? Полезно было бы установить такой порядок, чтобы директор, партийный комитет и профсоюзы отчитывались перед партийными организациями в 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 склоняют патенты, кладут их под скандал с тем, чтобы не обновлять свое производство, так как это требует обновления капитала. У капиталистов есть свои сомнения в экономическом порядке. Но есть ли у нас какие-либо предприятия для технического прогресса, кроме препятствий бюрократического порядка? Если у капиталиста имеется соображения экономического характера — ему надо обновить стальной парк, а он монополист, ему это не выгодно, то у нас иные бюрократы привыкли к старой клятве, они не хотят пересаживаться на хорошего бегуна, так как он может ранить на повторе и чего доброго, из-за вышибы! Поэтому такие люди будут держать рулем и лубами за хвост старой клячи.

Кто должен помочь таким людям пересесть на нового коня или уступить место новым людям, с творческой жизнью? Партийные организации, профсоюзы, коллективы трудающихся.

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

Как видите, товарищи, Захарова за то, что он выпускает устаревшие станки, никто не призывает к поряку. Больше того, ему выдали премию. Выходит, что у нас не ведут борьбы против тех, кто производит устаревшее оборудование, а кое-где даже пытается замять.

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

В прошлом году саратовцы замечательно провели уборку хлеба, с большим успехом выпустили государственный план по хлебу, но, наверно, вы как следуете не занимались промышленностью. Вы знаете, сколько у вас теплых и скользко дверей, но плохо знаете, как и какие машины производят в Саратове. Этим, товарищи, я не хочу припомнить роль дверей, думаю, в этом вы меня не заподозрите. Но нельзя заниматься сельским хозяйством, развитием животноводства, сосать, скажем, молочко и не знать, что для этого, чтобы оно имело, требуются металлы, уголь, машины, без этого молочка не будет. Эту 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 на решение этого вопроса, так его оставить нельзя.

Товарищи! Мы живем в такое время, когда наука и тех-

ника, 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 совершенную машину, лучше прежней. Может быть, поэтому некоторые бюрократы рассуждают так: не лучше ли сидеть на старых машинах, куда спешить не утомишься. 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 искать из стремительного развития науки и техники и создавать все для того, чтобы как можно быстрее внед

Продолжение речи товарища Н. С. Хрущева

оборудованием павильон, в котором собраны образцы устаревшего оборудования, которые еще имеются на ряде наших предприятий. Это такое зеркало, товарищи, что можно извлечь многое. А ведь плохие, дешевые станки и механизмы, показанные на выставке, изготовлены на наших заводах, где работают и коммунисты. Партийные организации этих заводов немало хороших разработок, видимо, принимали, таких разработок, что не нарадуешься, а дело на производстве — хотят пластины.

Если мы будем подобным образом работать, то нам придется много напрасного пота пролить, а если перестроимся, заменим эти машины — какие огромные возможности открываются перед нами! Ведь некоторые машины настолько стары, что уже являются прахобушками. Видимо, следует продумать какую-то систему по обновлению оборудования. Пока такой системы у нас нет.

Этой проблемой должен особо заняться вновь созданный Государственный комитет по автоматизации и машиностроению. Но один в поле не воин. Нужна система, причем стройная: от завода до союзархоза, до Госплана и Совета Министров.

Товарищи! Весь вопрос сейчас в том, чтобы ускорить шаг в нашем движении вперед, ибо это — ускоренные шаги к коммунизму. Как говорят в кавалерии, Семен Михайлович Буденный это хорошо знает: пора в поход собираться, — коней ковать надо, иначе они скользят будут. Нам следует хорошо подковывать коней, эти кони — новое оборудование. Надо призвать мысли ученых, изобретателей, рационализаторов, рабочих и пробыстров заменить устаревшее оборудование на новое. Мы от этого дела не отстанем, теперь после Пленума мы еще более конкретно возьмемся за работу. Может быть, стоит провести совещание по союзархозам, а за совещанием в союзархозах по планам Президиума ЦК с тем, чтобы привлечь в них участие. Надо призвать к поднятому вопросу внимание, и мы очень многое сделаем. Мы запустили в космос ракету, и неужели мы не сможем быстро устранить недостатки в машиностроении.

Это же относится и к строительству. О гражданско-строительстве тоже. Кучеренко, выступая здесь, рассказал очень много хорошего. В промышленном строительстве есть еще серьезные проблемы. Надо за боки взять тех проектировщиков и строителей промышленных предприятий, пр. чайки вине у нас столько типов заводов, что просто диву даешься. Это же и к домам относится. Существует множество проектов, а если вы присмотритесь, там увидите, что зачастую один проект от другого отличается лишь числом физилюшок. А что нужно для человека: удобные комнаты, удачно расположенные кухни, другие помещения. Именно с такой точки зрения рассматривает человек достоинства проекта дома.

О листрах. Так сложилось, что выпускали листра не с тем, чтобы они были красивые, украшали жилье, а чтобы были тяжелее. Чем тяжелее листра, которую выпускает завод, тем он больше получает, ибо его продукция оценивалась от каждой тонны веса. (*Смех в зале*). Вот заводы и делают многотонные листры, выполняют план, а кому этот план нужен, кому он светит? Чем больше завод перевыполняет план, тем больше расходует меди, а медь не всегда нужна, можно обойтись и черным металлом и деревом.

Голос: Пластмассами.

Н. С. Хрущев. Я говорю в данном случае о черном металле. Можно красивые вещи из черного металла делать, причем такие, что люди будут ими любоваться.

О мебели. Многие потребители подчас не хотят наряду, ставят мебель покупать, а ищут загородную. Почему? Она более рациональная. У нас планируется план мебельных фабрик в рублях. Поэтому фабрике выгоднее сделать одно массивное кресло, и это большое кресло будет тяжелее, а значит и дороже. Мебельщики на кресло и то, и другое налепят, а все это денег стоит! План формально выполняется, а кому нужны такие кресла? Если же делать простые стулья, то знаете, сколько их этих стульев, надо производить, чтобы выполнить план? Вот и фабрики думают: кресло или стулья? Кресла перевешиваются, так сказать, в пользу своего производства. Причем, это все понимают, все говорят многое об этом, а все-таки кресла побеждают.

У нас планируют в весе многие изделия машиностроения, отсюда и станицы тяжелее в два раза, чем нужно, и опять-таки излишний вес ведет к выполнению плана.

Надо определить такие новые условия, чтобы они стимулировали, толкали людей к лучшей организации производства, к лучшим, более рациональным образцам и моделям.

Вернемся к вопросам строительства. Мне дали справку: сооружения административно-хозяйственного назначения имеют 300 типовых проектов. Что же за различия в проектах? У одного окна полукурганье, а у другого — прямоугольные. Только в этом виде случаи различия! Да и что можно тут выдумать? Кого же устраивает подобное типовое проектирование? У нас есть власть для взаимного ходячичанья, а вот пользоваться ею мы почас не можем. Но, товарищи, мы должны найти в себе силу и сломить мурзиков, которые мудрят сверх меры. Центральные комитеты, обкомы и крайкомы партии, советы министров, крайисполкомы и обисполкомы должны по-хозяйски разобраться в строительных делах.

Жилье у нас очень быстро строят, буквально поточным походом. Думают, что через год — полтора мы будем жилье дома сбрасывать так же, как производим сбрасывку автомашин. Каскетский способ производства деталей домостроения и вибропрокат, который разработал инженер Козлов, — это большое дело. Вибропрокат можно использовать и для промышленных зданий, как для перекрытий, так и для стенных блоков. Жилье широко внедрять вибропрокат.

Товарищи, я бы хотел обратить ваше внимание еще на один вопрос. Мы на несколько сотен миллионов рублей купили оборудование — химического другого. Казалось бы, товарищи, раз мы покупаем машины, платим за это золотом, раз мы покупаем оборудование, как правило, то, которое мы не производим, или то, которое мы производим, но по устаревшим образцам, надо было бы поступать так: купили — и сразу пускали его в дело, чтобы оно не лежало. Но вот как иногда поступают с этим оборудованием. Закуплено оборудование для химической промышленности на сотни миллионов рублей. За последние три года закуплено за границей несколько тысяч различных машин и приборов,

На Юго-Куйбышевской нефтеперерабатывающей заводе предполагают построить на импортном оборудовании установку, которая должна обеспечить Сталиногорский завод сырьем. Оборудование полностью поступило, а строительство, по существу, не ведется. Из-за этого может быть сорван пуск печа на Сталиногорском заводе. С ноября прошлого года лежит импортное оборудование для Днепропетровского шинного завода. Оно уже начинает ржаветь, однако Комитет по химии до сих пор не закончил разработку технической доку-

Всемирно расширять общественный контроль за выполнением принятых решений

Товариши! Вопрос комплексной механизации и автоматизации производства — это центральный вопрос, и на нем Пленум не является спорящим. Но этот вопрос может быть хорошо решен при правильной организации труда на каждом предприятии или структуре. Механизация и автоматизация производства предусматривает высокую организацию труда рабочих. Однако в организациях труда на ряде предприятий имеются очень серьезные недостатки.

Где так воспитывать рабочих, чтобы люди работали с полным пониманием своего долга, чтобы их труд давал высокую производительность, чтобы люди стремились употребить свой рабочий день. Отведенные для работы часы должны быть заняты производительным трудом. На производстве должна царить атмосфера нетерпимого отношения к недобросовестным работникам. Если какой-либо рабочий будет болтаться без дела, то доля товарищей по работе прямо скажет ему, что он живет за счет своего соседа — рабочего, который трудится добросовестно.

На наших предприятиях необходимо вести решительную борьбу против расточительства, расхвabованности, недисциплинированности, против прогулщиков и лодырей.

Комплексная механизация и автоматизация производства предполагает высшую организацию труда. Нужно, чтобы каждый труженик понимал чувство высокой ответственности за выполнение норм выработки, повышение качества продукции.

ментации. Напоминаю, при чем тут техническая документация? Завод ведь куплен нами со всей технологией.

Для Котласского целлюлозно-бумажного комбината Архангельского союзархоза в 1955—1956 годах поступило закупленное в Швеции и Финляндии оборудование — картоточелательные машины. Вод в действие эти машины начали лишь в IV квартале 1961 года! Таких фактов, товарищи, немало. Это приступное отношение к ценному оборудованию. Биновно здесь и Министерство внешней торговли, и Госплан, и союзархозы. Если мы закупили оборудование, извольте сейчас же подготовить к строительству, и не только подготовить оборудование, так сразу же его и монтировать. Можем мы это обеспечить? Конечно, можем.

Так нет ведь, купили и ждут. Только когда привезут, начинают разбираться, как и что. Это, повторю, приступное отношение к делу.

Несколько замечаний по текстильной промышленности.

Предложения, подготовленные ЦК и Советом Министров, изложены в докладе тов. Косыгина. Когда-то мы почти все средства отпускали на развитие тяжелой промышленности. Это было абсолютно правильно. И сейчас тяжелая промышленность должна опережать в своем развитии легкую промышленность, так и в плане предусмотрено. Мы сейчас можем не в ущерб тяжелой промышленности развивать легкую промышленность, развивать промышленность производства предметов потребления. Следует еще быстрее двинуть вперед химию. Может быть, следует создать комиссию содействия на предприятиях, в учреждениях и в союзархозах, которые производят химическое оборудование, работают над развитием химии.

Новое дело требует особого внимания. Надо поставить людей, которые следили бы, чтобы оборудование было сделано вовремя, высококачественно, чтобы заказы делались в определенные сроки. Если союзархозы не будут придерживаться сроков, которые записываются при договорах, тогда мы не сможем вводить в строй намеченные объекты. Одни союзархозы не поставят деталь, а другой без этой детали не может машину собрать. Четкость организованности, ответственность — законы хорошей работы. Надо в ЦК выделить группу лиц, которые бы постоянно следили за выполнением решений об ускоренном развитии химии.

Наша страна получает много химических продуктов. Надо их перерабатывать, надо делать из них ткани и другие вещи. Текстильное оборудование для этих целей стоит закупать. Мы уже закупаем за границей новые образцы машин, но надо то, что у нас сделано изобретателями, быстрее вводить в производство. Надо использовать все новое. Многое сделали в области химии в Чехословакии, в ГДР, стоит по-заметствовать их опыт.

Надо строить современные фабрики, а из старых заменять оборудование. Тов. Косыгин говорил, что у нас есть фабрика, построенная экономико, с вентиляцией, регулированием температуры воздуха, с хорошим искусственным освещением. Эта фабрика оказалась дешевле, чем те, которые мы строим по старым проектам. Хотим в Москве поскорее построить такую же фабрику, чтобы союзархозы могли взять ее за образец. За границу ушли от старых конструкций в строительстве фабричных зданий и получают немалый выигрыш как в строительстве, так и в сроках ввода в строй объектов.

Мне уже не раз приходилось говорить о значении концентрации капитальныхложений. У нас все еще продолжается распыление средств по многим объектам, недостаточно проявляется заботы о том, чтобы быстрее получать продукцию на новых предприятиях. Необходимо принять меры к тому, чтобы строящиеся объекты своевременно вводились в строй. Нельзя растягивать сроки строительства на восемь—десять лет.

Лучше даже несколько отложить другое строительство, ибо не требуется доказывать, что если мы больше начинаем строить объектов, это вовсе не значит, что мы больше получаем продукции с этих объектов. У нас часто затягивается строительство и поэтому затягивается отдача продукции. Это неразумно. Капиталисты не могут так действовать, потому что проглядят, а мы строим заводы иногда 10—15 лет и финансируем содержание аппарата, который очень не производительно работает. Это глупо.

В этом оказывается местничество, потому что каждый дает начать стройку: хоть на карапе, на будущий год, глянь, больше денег дадут. Послушайте, у кого же мы раем? Таких начальников надо за ушко до солнышка, потому что начал одно строительство, другое, а подъезды для страны нет. Надо строго подходить к таким явлениям, так как они находитя в ряду нашего хозяйства.

Целое обрамление на 3—5 лет задержать строительство некоторых объектов, чтобы потом в два года завершить его. Нельзя забывать, что, начиная строительство, мы должны предусматривать завершение, конец этого строительства в конкретные и совсем не отдаленные сроки. Если начинать финансировать строительство, не подготавливать все необходимое для этого ближайшего завершения, тогда лучше не начинать строительство.

Здесь выступил тов. Дымшиц и рассказал о опыте строительства металлургического завода в Бхилае в Индии, когда наши проектировщики выполнили проект металлургического завода за полтора — два года, а затем в тесном контакте с индийскими специалистами в короткий срок построили завод. Наша строительная на Украине за 6 месяцев строит крупнейшие ломовые печи. Еще более короткие сроки были построены также мартеновские печи и другие важные объекты. Можно было бы привести много хороших примеров, которые говорят о том, что наши строители могут строить важнейшие производственные объекты быстро и очень хорошо.

Если все отработано, продумано и подготовлено, тогда рабочие трусятся с большой производительностью, коллектив строителей работает более слаженно, организованно и строительство ведется высокими темпами. Именно так нам следует организовать дело.

Мне хочется сказать тельцу об экономии цветных металлов. Мы осудили внимание к этому вопросу, а ведь государство платит немало золота, покупая, например, медь, очень нужную для нужд народного хозяйства. Но из этой мести передко делают великую чушку, а Госплан планирует такое производство. Всегда многое из того, что сейчас производится из меди, надо делать из пластика, алюминия и прочих менее дефицитных материалов. Надо ограничить расход цветных металлов, которые являются дефицитными, установить за этим делом более строгий контроль. Партийные организации должны быть заботливыми контролерами, не допускающими расхода дефицитных цветных металлов там, где их можно заменить без ущерба для производства выпускаемой продукции.

Однако это совсем не означает, что мы должны как-то сокращать подготовку специалистов в наших высших и средних специальных заведениях. Наоборот, следует всемерно 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 ослаблять внимание.

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

Должен сказать, что у нас кое-где имеется неправильное отношение в 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, 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 высоквалифицированных техников.

Поэтому товариши, нам нужно больше внимания уделить подготовке специалистов средней квалификации. И в этом деле техники призваны сыграть важную роль. У нас есть все условия для расширения и улучшения работы техникумов. Если человек окончит техникум, он может, работая на производстве, повысить свое образование, на вечернем или заочном отделении получить высшее образование. Это будут 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 имеют талантливых

менов по перестройке управления промышленностью и строительством, улучшению руководства сельским хозяйством, по расширению прав союзных республик и местных органов. Все это способствовало дальнейшему укреплению ленинского принципа демократического централизма в управлении, всемерному развитию творческой инициативы и активности масс, более полному использованию огромных резервов для нового подъема всех отраслей хозяйства, неуклонного роста благосостояния и культуры народа. Эти мероприятия имеют важное значение для осуществления задач коммунистического строительства.

Вместе с тем Центральный Комитет партии неоднократно указывал на необходимость всемерного укрепления и стройного соблюдения государственной дисциплины, недопустимость проявления местничества, самовольного отвлечения на местные нужды капитализмом и материальных ресурсов, невыполнения планов кооперированных поставок.

Наша кадровая воспитаны в духе высокой сознательности, преданности делу коммунистического строительства. Они твердо соблюдают партийную и государственную дисциплину, все свои силы отдают на благо народа.

Однако есть, к сожалению, отдельные руководители партийных, советских и хозяйственных организаций, которые нарушают партийную и государственную дисциплину.

В чем это проявляется? Позвольте привести некоторые факты грубых нарушений советских законов. Руководители Мурманской области, например, самовольно изменили различные цены на промышленные и продовольственные товары, хотя они знали, что не правомочны решать такие вопросы.

В прошлом году руководители Новосибирской области допустили обман государства при проведении закупок хлеба. Центральный Комитет партии строго наказал руководителей Мурманской и Новосибирской областей за допущенные грубые нарушения дисциплины.

Нужно отметить, что в работе Комиссии Советского Контроля имеются серьезные недостатки. Она должна усиливать контроль за выполнением решений партии и законов Советского государства. Органы прокуратуры обязаны постоянно осуществлять надзор за солюдением советских законов.

Можно внести предложение об изменении того или иного закона, но пока он действует — никому нельзя позволять его нарушать. В. И. Ленин в 1922 году в письме «О двойном подчинении и законности» указывал, что законность не может быть калужской казанской, а должна быть единой всесоюзской, единой для всех советских республик.

Теперь, когда наша страна вступила в период развернутого строительства коммунистического общества, огромное значение приобретает общественный контроль за выполнением директив партии и правительства.

Надо усилить контроль во всех звеньях государственных, партийных, хозяйственных и других организаций. Недавно Президиум ЦК принял решение по этому вопросу. Думаю, члены Центрального Комитета одобрят это решение. Вы знаете, что в Уставе партии записано, что партийные организации наделяются функциями контроля за деятельность администрации. Но в Уставе не уточнено, в чем должен заключаться этот контроль, и многие партийные организации недостаточно используют предоставленное им право контроля. Назрела необходимость придать этому контролю организационные формы. Президиум ЦК признал целесообразным образовать в первичных парторганизациях производственных и торговых предприятий комиссии из числа членов и кандидатов партии

Шире размах всенародного социалистического соревнования за досрочное выполнение семилетки, за технический прогресс!



Окончание речи товарища Н. С. ХРУЩЕВА

(Начало на 1, 2, 3-й стр.).

еще разумно распределим наши силы, распределим кадры, более рационально, с пользой для нашего общего дела использовать их.

Товарищи! Работа нашего Пленума идет на очень высоком уровне, в обстановке высокой активности, с большевистской 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 в одной цели — все сделали для того, чтобы обеспечить успешное выполнение решений ХХI съезда КПСС и показать всему миру, на что способен рабочий класс, трудовой народ, взявшись за власть в свои руки.

Действительно, жить становится все радостнее не только год от года, каждый день в году. Мы как бы отталкиваем огромные глыбы гранита и возводим 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. Справившись его, как наш семилетний план?

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

Когда мы бесседовали, Гарриман между прочим спросил:

— Как же нам дальше быть? Куда будут развиваться события?

— Давайте сосуществовать, налаживать мирное сосуществование, — 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!

Деловые люди США и других капиталистических стран, их государственные и политические деятели все чаще навещаются в нас. 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 распространением краеподобием миром социализма, который одерживает одну победу за другой.

Теперь деятели западного мира уже не употребляют в признании того, что мы их догоним, не издаются над нами, как раньше, когда они заявляли о нерешительности наших планов. Они хотят теперь только успокоиться тем, что утешают себя уверениями, что мы их догоним не так скоро, как запланировали.

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 спеках. Теоретически все это уже доказано. Практическое решение этих вопросов обеспечивается самой жизнью, развитием нашей страны, которое происходит на основании объективных законов социалистического общества.

Руководствуясь учением марксизма-ленинизма, наша Коммунистическая партия привела советский народ к великому 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 подволим незыблемый фундамент под великое здание коммунизма. (Бурные, продолжительные аплодисменты).

Можно и нужно хорошо потрудиться!

Встретив июньский Пленум ЦК СССР хорошими трудовыми подвигами, горняки «Шушталенской-1» в эти дни внимательно следили за его работой. Мы с волнением слушали по радио обращение Пленума Центрального Комитета к трудающимся страны и горячо восприняли призыв ЦК — развернуть самую энергичную, самую настойчивую борьбу за досрочное выполнение великого семилетнего плана.

После ХХI съезда КПСС горняки «Шушталенской-1» прилагают все усилия для совершенствования производства и роста трудовых показателей. Не случайно шахта в числе первых в Кузбассе досрочно выполнила подголовную программу. Вместе со многими коллегами здесь по-ударному трудятся и наша бригада. Мы уже давно, в числе первых на предприятиях, обсудили обязательства по досрочному выполнению своего семилетнего плана. Из чего слагаются наши возможности? Расчет прост. Считаем, что каждый в бригаде может за шесть часов сделать столько, сколько предусмотрено за семь, а бригада в целом может выполнить недельный план раньше на день, месячный — на пять дней, годовой — на два месяца, а се-

НОВОЕ ВХОДИТ В ЖИЗНЬ

У нас также подсчитано, каких показателей должны достигнуть за определенный период. В неделю мы должны добывать сверх плана 100 тонн углы, за месяц — 420, за год — 5000 тонн, за семилетие — 35000 тонн. Цифры эти реальные. Они уже доказаны практикой.

Что мы достигли за минувшие шесть месяцев? В отдельные месяцы бригада добывала углы сверх задания в 2—3 раза больше. Всего же за полгода мы выдали на гора 5000 тонн дополнительного топлива, выполнив годовое обязательство.

Все члены бригады — А. Пономарев, Г. Калыков, И. Верещагин, Х. Хатыров, А. Низамов, Д. Гайсин, Х. Ахметшин, П. Елепиков, В. Сеников — работают с воодушевлением, настичиво преодолевают трудности, если они возникают. И все, как один, заявляют:

— Мы хорошо потрудимся, как призывают нас партия, и досрочно выполним нашу славную семилетку!

В. СЕННИКОВ.
бригадир кавалогобойчиков
шахты «Шушталенская-1».
Г. Осининки.

Б. ГУМИРОВА.

Врач Р. ГУМИРОВА.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: г. Кемерово, ул. Трудовая, 64, ТЕЛЕФОНЫ: редактора 2-24, заместителя редактора 8-05 и 8-63, секретаря 2-53, секретаря 4-85, отделов редакции: партийной жизни 8-63, пропаганды 15-67, угольного 1-21, промышленности и транспорта 2-37, сельскохозяйственного 4-57, отдела культуры и быта 15-36, информации 14-21, отдела писем 11-52, отдела юмористической 6-83.

ночной прием информации 17-28, технического секретаря 2-я города, 2-78, бухгалтерии 6-83, директора типографии 3-96.

ОП08707.

Телеграммы из-за границы

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», проходил в обстановке огромного трудового и политического подъема советского народа.

Пленум, подчеркивает газета, разработал конкретные меры, направленные на осуществление решений ХХI съезда КПСС в области механизации и автоматизации производства. Пленум открыл новую страницу в техническом переоснащении советской промышленности и сыграл важную роль в деле дальнейшего улучшения техники производства и повышения производительности труда с целью успешного выполнения величественной семилетки в ускорении темпов строительства коммунизма.

Комплексная механизация и автоматизация производства, отмечает «Дагун бао», дает огромный толчок развитию производительных сил общества, открывает прекрасные перспективы, к которым стремятся все грядущие. Только при социализме и коммунизме могут с полной силой проявляться 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 развернутое коммунистическое строительство. Осуществление полной механизации и автоматизации производства является первой 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 Советского Союза прудящиеся Советского Союза прилагают максимум усилий в осуществлении исторических решений ХХI съезда КПСС, чтобы как можно раньше превратить в жизнь прекрасные идеи коммунизма.

Прибытие Ф. Козлова в Вашингтон

ВАШИНГТОН, 1 июля. (ТАСС). Вчера из Филадельфии в Вашингтон прибыли самолетом заместитель Председателя Совета Министров СССР 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.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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