





# РЕЧЬ ТОВАРИЩА Н. С. ХРУЩЕВА

(Продолжение. Начало на 1-й и 2-й стр.)  
а отдают всю свою энергию, свой разум борьбе за достижение намеченных рубежей. Но есть еще и такие, которые, как говорится, лихо берут обязательства. Когда читаешь эти обязательства, то надо быть юристом, чтобы понять, что они там записали: так хитроумно они пишутся. Надо, товарищи, раскритиковать этот нечестный подход, недобросовестное отношение к своим обязательствам.

Районные и областные организации должны проверять выполнение плана каждым колхозом и совхозом и не только проверять, но и отвечать за него. Бывает, что колхозы и совхозы не выполнили планы, а районные и областные руководители проде ни при чем. (Аплодисменты). Иной руководитель больше думает не о том, как выполнить план производства продуктов, а о том, в какое время лучше уехать в отпуск. Настоящий коммунист, настоящий строитель коммунизма, который действительно является борцом за наше общее дело, никогда не уйдет с поста, пока не решит задачи, поставленной перед ним партией. (Аплодисменты).

Здесь выступала молодая девушка Капитолина Клепикова, доярка совхоза «Красный Север» Вологодской области. Очень приятно было ее слушать.

Какая у нас славная молодежь! Сколько у нас неискаченной энергии, горячего задора, желания самоотверженно трудиться во славу Родины! Сотни тысяч юношей и девушек по призыву Коммунистической партии, по лутевкам комсомола возводятся домы, заводы, электростанции, осваивают новые земли. Героические трудовые дела молодежи вызывают чувство гордости и восхищения.

И в ваших районах есть много молодых тружеников — настоящих мастеров своего дела, которые показывают достойный пример в борьбе за увеличение производства зерна, мяса, молока, картофеля, овощей. Можно не сомневаться, что юноши и девушки пойдут на самые трудные дела и внесут свой вклад во всенародное дело создания изобилия продуктов в стране.

Капитолина Клепикова — рядовая работница. Если о том, что она говорила, рассказать в капиталистическом мире, то там не поверят, скажут, наверное, ее заставили так выступать. Девушка заявила: Зачем вы нас ограничиваете летом рабочим днем. У нас же сезонное производство. Вы дайте нам возможность летом удлинить рабочий день, а зимой укоротить так, чтобы в среднем получился 7-часовой рабочий день. (Аплодисменты). Я считаю такое предложение разумным. Его вносит рядовая работница. Это одно из свидетельств того, что рабочий человек у нас чувствует себя полноправным хозяином земли, хозяином страны. Это то новое, товарищи, что появилось в психологии нашего советского человека, строителя коммунизма. Это — величайшее завоевание нашей партии! (Аплодисменты).

## Главное корма. Будут корма, будет мясо и молоко

От чего зависит рост производства мяса и молока? Главное — это корма. Будут корма — будет скот, будет мясо, молоко, будут удобрения — поднимется урожай. Образу говоря, у вас три кормовых корма: кукуруза, сахарная свекла, бобы. Сколько и каких кормов надо иметь, чтобы произвести на сто гектаров земли 100—120 центнеров мяса в убойном весе и 900—1.000 центнеров молока? Проще внимательно выслушать мои предложения и продумать их. Расчеты показывают, что для производства такого количества мяса и молока надо иметь 2.320 центнеров кормовых единиц.

Чтобы иметь такое количество корма, необходимо посеять в расчете на сто гектаров пашни:

кукурузы — 20 гектаров. Урожай я беру 400 центнеров, или по 80 центнеров кормовых единиц с гектара. Выступавшие на совещании говорили, что отдельные передовики получают по 1.000 и больше центнеров. Поэтому урожай в 400 центнеров вполне реальный. Следовательно, за счет кукурузы будет получено 1.600 центнеров кормовых единиц; сахарной свеклы — 5 гектаров. Урожай 225 центнеров корней, или по 80 центнеров кормовых единиц с гектара. А всего — 400 центнеров кормовых единиц; кормовых бобов — 8 гектаров. Урожай — 250 центнеров силосной массы, или по 40 центнеров кормовых единиц с гектара. А всего 320 центнеров кормовых единиц.

Таким образом, если в вашей молочно-мясной зоне в расчете на сто гектаров земли засеять 33 гектара кормовыми культурами, которые я назвал, то при указанной урожайности можно производить 100—120 центнеров мяса в убойном весе и 900—1.000 центнеров молока на сто гектаров земли.

А у вас кормовые культуры во многих хозяйствах занимают 50—60 и даже 70 процентов пашни. Я, как видите, беру лишь половину тех земель, которые сейчас заняты кормовыми культурами, и их вполне хватит, если заниматься их не травами и овсом, а кукурузой, сахарной свеклой, кормовыми бобами. Повторю. Получите урожай кукурузы 400 центнеров, сахарной свеклы — 225 центнеров и бобов — 250 центнеров силосной массы с гектара, и тогда можно производить 100—120 центнеров мяса и 900—1.000 центнеров молока на сто гектаров земли.

Товарищи, когда ставится задача и не дается ключ к ее решению, тогда очень трудно людям осуществлять такую задачу, а некоторые могут сказать, что она вообще неразрешима. Мы ставим задачу и даем ключ без всяких хитростей, а самый простой, который вы уже испытали. Для достижения поставленной цели нужно выращивать кукурузу, сахарную свеклу и кормовые бобы. Значит, как научиться их выращивать, тот решит задачу; кто не научится — тот не справится с делом. Необходимо в каждом совхозе, в каждом колхозе подобрать людей, выделить землю, подготовить семена, обучить кадры.

Некоторые товарищи могут сказать: почему мы все время говорим о животноводстве и забываем о зерне. Нет, мы не забываем о зерне. Партия делала и впредь будет делать все необходимое для увели-

чения советской деревне миллионы замечательных людей, прекрасных тружеников, талантливых организаторов. Они способны горы свернуть ради общего дела, ради достижения коммунистических высот. От нас, руководителей, от партийных, профсоюзных и комсомольских организаций зависит то, как будет использоваться энергия и способности этих людей, какие плоды принесет их труд. Тех руководителей, которые умело направляют усилия своего коллектива и выполняют план, надо поощрять, а тех, которые не выполняют план, при составлении нового плана следует оценить — способен ли он его выполнить. Поэтому такого руководителя надо или поощрить, или заменить.

Тогда — срок большой. Это 365 дней. Это одна двадцатая часть времени, намеченного Программой партии для осуществления задач построения коммунизма в нашей стране. Нельзя пренебрежительно относиться к этой одной двадцатой части. Упустишь ее, наверстать будет труднее. Поэтому там, где не выполнены планы, надо посмотреть кадры и убрать неспособных, заменить их новыми. Если район не выполняет планов, то нужно выдвинуть новых людей к руководству в районе. Область не выполнила план — выдвинуть новых людей в области. Нужна персональная ответственность за порученное партией и народом дело, а не круговая порука. Только при этом условии, товарищи, мы сможем выполнить величайшую задачу строительства коммунизма в нашей стране, поставленную XXII съездом партии. (Аплодисменты).

Можно ли подойти с такой меркой к нашим кадрам? Можно! У нас миллионы людей получили высшее и среднее образование. Выросли миллионы прекрасных мастеров, новаторов производства. Вот один из них — тов. Светличный. Он 13,4 минуты затрачивает на производство центнера свеклы, таких людей надо смелее выдвигать, и они проявят свои способности.

Интересы дела требуют улучшить систему подготовки кадров для сельского хозяйства. В Сельскохозяйственной академии имени Тимирязева и других учебных институтах травопольщики калешили людей. Многие из этих специалистов надо брать снова в школы и переучивать. Целесообразно создать такие школы на базе опорных совхозов и колхозов, лучших опытных станций. Только таким путем мы можем подготовить резерв кадров для выдвижения на должности директоров совхозов, председателей колхозов, бригадиров, заводских ферм. Надо смелее выдвигать людей с производства, учить их. (Аплодисменты).

Умелый подбор и правильная расстановка кадров, обучение людей передовым приемам и методам труда решают успех дела. Только тот способен достичь намеченных партийных рубежей, кто будет трудиться по-коммунистически страстно и напряженно, в ком энергия борца сочетается с глубоким знанием хозяйства.

Вашей зоне, как и в других районах страны, необходимо широко использовать опыт комплексной механизации возделывания сахарной свеклы, о котором рассказывал в своем выступлении тов. Светличный. В связи с большими возможностями расширения посевов сахарной свеклы хотел поставить такой вопрос. Почему винокурение велется на картофеле, а не на сахарной свекле? Я считаю, что руководителям и специалистам совхозов и колхозов, которые производят картофель для винокуренных заводов, надо этот вопрос продумать. Выгоднее, видимо, вести винокурение на сахарной свекле.

Центнер картофеля дает 10,5 литра спирта, а центнер сахарной свеклы — 8 литров. Если взять урожай картофеля 150 центнеров, а сахарной свеклы 300 центнеров, то гектар картофеля даст 1.575 литров спирта, а гектар сахарной свеклы — 2.400 литров.

Сахарная свекла может дать одновременно и сахар и спирт из патоки. Гектар сахарной свеклы при урожае 300 центнеров дает 39 центнеров сахара и 13,5 центнера патоки, из которой можно выработать 418 литров спирта.

Вы, видимо, согласитесь с тем, что в ваших условиях 300 центнеров сахарной свеклы легче вырастить, чем 150 центнеров картофеля. Центральные районы Российской Федерации имеют хорошие условия для воз-

делывания гороха и кормовых бобов. Это подтверждает практика передовых хозяйств вашей зоны. В 1961 году колхоз «Звезда» Коми АССР — председатель тов. Стрекалов И. В. — получил по 29 центнеров гороха с гектара; бригада тов. Бояркина П. Е. в колхозе «Путь Ильича» Мордовской АССР — по 27 центнеров; бригада тов. Быкова А. С. из колхоза «Власть Советов» Горьковской области — 24,5 центнера; бригада тов. Кубикова И. В. из колхоза «Герой» Чувашской АССР в занятом пару собрала по 22,4 центнера гороха с гектара; бригада тов. Нешкова В. С. из колхоза «Волна революции» Брянской области — по 20,8 центнера с гектара. Многие колхозы, впервые посеяв кормовые бобы, получили хороший урожай. Бригада тов. Иванова М. Ф. из колхоза «Россия» Чувашской АССР сняла по 29,5 центнера зерна бобов с гектара.

Настоящую школу выращивания гороха и бобов преподали вам выступавшие на совещании товарищи Воловичко И. П., Кауун В. М., Чеканова Н. И. Они поделились своим богатым опытом. Используйте этот опыт, и вы добьетесь успеха.

Главное — научиться выращивать высокие урожаи кукурузы, сахарной свеклы, гороха, кормовых бобов. Надо противопоставить пассивному травополью активную борьбу колхозников и рабочих совхозов за высокий урожай.

Многое зависит от удобрения полей. Необходимо действительно широким фронтом развернуть в колхозах и совхозах борьбу за накопление органических удобрений — навоза, различных компостов. Об этом говорили на совещании директора совхозов и председатели колхозов, касался этого вопроса и академик Т. Д. Лысенко.

Нельзя на удобрения смотреть со старых позиций — сколько будет навоза, столько и вывезем. Надо организовать производство навоза. В каждом колхозе и совхозе следует поставить дело так, чтобы фермы были своего рода фабриками по накоплению навоза. Для этого надо резать солому на подстилку, заготавливать торф, накапливать удобрения всеми способами. Одновременно нужно осуществить самые неотложные меры по увеличению производства минеральных удобрений. Важно быстрее увеличить добычу наиболее дешевых видов минеральных удобрений, и прежде всего фосфоритной муки, а также извести.

Всей этой работе надо придать плановое начало. Необходимо подсчитать, где, в каком районе, какое количество удобрений может быть добыто, и организовать их производство. Разработку залежей фосфоритной муки следует поставить на промышленную основу.

Я считаю, товарищи, что надо более серьезно отнестись к вопросу о жирномолочности скота, к опыту, о котором рассказывал здесь Т. Д. Лысенко. Почему недостаточно широко распространяется этот опыт? Нет ли здесь сопротивления новому делу? Ведь каждый человек, знающий арифметику, понимает, что 3,2 процента жира в молоке меньше, чем 5 процентов, достигнутых на ферме в «Горках Ленинских». Почему же некоторые ученые не согласны с этим опытом? Они говорят, что помесные животные не передают по наследству свои качества жирномолочности и что в поколениях обязательно произойдет расщепление, жирномолочность будет утеряна. Тов. Лысенко утверждает, что его помесные животные не дадут расщепления по жирномолочности, и далее добавляет, что если это даже произойдет, то потеряет от этого только он, как автор эксперимента, поскольку его научные предположения не подтвердятся, а любое хозяйство от этого не будет в убытке. Ведь пока расщепление произойдет, хозяйство будет получать 5 или около пяти процентов жира в молоке. Что же тут бояться?

Министерству сельского хозяйства необходимо сделать выводы и более активно внедрять новое. Есть, например, проект устройства «елочки», но нет проектов перестройки животноводческих помещений с тем, чтобы в существующих помещениях внедрить «елочку». Надо помочь разработать такой проект. (Аплодисменты).

## Высокие урожаи льна можно получить без клеверов

Хотел бы высказаться по некоторым вопросам развития льноводства. Лен — это ценная и нужная государству культура. Хотя сейчас он заменяется, и довольно успешно, искусственным волокном, но все же нам требуется производить больше льна. Задача состоит в том, чтобы повысить урожаи льна, улучшить качество волокна.

Однако по вопросам возделывания льна у некоторых ученых и практиков сложились взгляды, которые нужно подвергнуть критике.

Издавна существует мнение, что лен может давать высокие урожаи только по пласту многолетних трав, то есть по клеверу. На совещании работников сельского хозяйства в Новосибирске директор совхоза «Чистоньский» тов. Колупаев К. И. по этому поводу приводил даже такую поговорку: лен на клевер, клевер на лен, кто их сеет, тот и умен. Это старая, дедовская поговорка. Я об этом уже говорил. Кстати, после этого, во время настоящего совещания, до меня дошла новая поговорка, она, правда, касается не льна, а сахарной свеклы: только круглые дураки не сеют буряки. (Смех в зале. Аплодисменты). Поговорка, может быть, и грубовата, но по существу правильна. Метким словом народ по достоинству оценивает сахарную свеклу.

Различные учебные пособия, агротехнические инструкции рекомендуют сеять лен только по клеверу. В книге «Льноводство», изданной Научно-исследовательским институтом льна в 1949 году, в разделе о смесях севооборотов в льноводных хозяйствах, рекомендовалось: «Посевы льна-долгунца размещать полностью по пласту смеси клевера и тимофеевки после двухлетнего использования трав на укос». Доктор сельскохозяйствен-

ных наук, профессор И. А. Сизов в книге «Лен» пишет: «В нечерноземной полосе СССР лучшим методом льна-долгунца в севообороте является пласт из-под многолетних бобово-злаковых трав, обычно клевера с тимофеевкой».

Пользуясь такими рекомендациями, льноводческие области непомимо раздвигают посевы трав. В льноводных районах, как минимум, 30—35 процентов земли занято травами. Это серьезно тормозит развитие животноводства. Высеивая на больших площадях травы, колхозы получают в 5—6 раз меньше кормов, чем они могли бы получить, заняв эти площади более урожайными культурами.

В связи с этим надо внести ясность в вопрос о лучших предшественниках льна. Льноводство — одна из древнейших отраслей сельского хозяйства. Лен веками возделывается во многих странах. Изучение данных, накопленных у нас и за рубежом, показывает, что клевер — далеко не лучший предшественник для льна. А многие зарубежные ученые считают клевер даже плохим предшественником.

Группа специалистов Советского Союза побывала в Голландии и Бельгии с целью изучения опыта возделывания льна. Вот что говорится в их записке: «По мнению льноводов Голландии и Бельгии, целина и клеверный пласт являются плохими предшественниками для льна. Лен, высеянный по целине и клеверному пласту, дает много соломы, но при этом наблюдается затягивание формирования клубеньков пучков, лен позднее созревает, волокно, как правило, получается рыхлое, более низкого качества. При сухой погоде такой лен развивается неравномерно, дает много разветвленных стеблей, а в сырую погоду полегает».

Голландский ученый Мюрре в книге «Лен-долгунец», изданной в 1955 году, дает следующую оценку предшественникам льна: хорошо сеять лен после кормовых бобов, пшеницы, ярового ячменя, ржи, картофеля, сахарной свеклы, кукурузы и плоха — после клевера.

Уместно напомнить по этому вопросу мысли академика Д. Н. Прянишникова. Не отрицая влияние клевера на урожай льна, он подчеркивал, что к посеву клевера вынуждены прибегать слабые хозяйства, которые не в состоянии вносить удобрения в почву.

	Волокна	Семян
Посевы льна по клеверу двухлетнего пользования	8,7 центнера с гектара	5,1 центнера с гектара
Посевы льна по кукурузе	8,6 »	6,1 »
Посевы льна по картофелю	7,0 центнера	4,0 центнера

Из этих данных видно, что лен, посеянный по кукурузе, дал с гектара волокна столько же, сколько и лен, посеянный по клеверу, а семян даже больше на центнер с гектара. Опираясь на собственный опыт, председатель колхоза тов. Железов и агроном колхоза тов. Гуськов приходят к следующему выводу: «Высокие урожаи льна можно получить после пропашных культур».

На Омлинском госсортоучастке Новосибирской области в среднем за три года при посевах по зерновым культурам получен урожай льноволокна по 7,7 центнера и льносемян — по 5,4 центнера с гектара. Это хороший урожай!

Приведу и такой пример. Есть на Украине замечательная колхозница Надежда Григорьевна Заглада — звеневая колхозница «1-е Мая» Черняховского района Житомирской области. Она доказала, что можно получить два урожая льна в год.

В 1940 году тов. Заглада посеяла лен 15 апреля. Этот посев дал 27,8 центнера волокна с гектара и 10,4 центнера семян. На втором участке лен высеяли 15 июля, после сжатия овощей, и получили 12,8 центнера волокна с гектара. В 1943 году первый урожай составил: волокна — 11,9 центнера с гектара, семян — 3,4 центнера. Второй урожай, при посевах льна по льну, составил 7,4 центнера волокна с гектара.

## Внедрение передового опыта и достижений науки — первейший долг руководителя

Товарищи! Нам и впредь необходимо заботливо воспитывать колхозные и совхозные кадры, добиваясь, чтобы директора совхозов и председатели колхозов изучали и внедряли в производство опыт опытных хозяйств. Правильно говорил директор совхоза «Константиново» тов. Хукер о том, что передовой опыт надо изучать и внедрять непосредственно в бригадах, на фермах, учить людей практически применению более прогрессивных методов работы.

Опорно-показательные хозяйства созданы не для рекламы. Директор совхоза или руководитель колхоза не могут рассуждать так: хочу слушать, хочу нет. Изучение передового опыта — не добровольное дело. Если у тебя ниже показатели, чем в опорном хозяйстве, изучай его опыт, побывай в нем, научись работать. Не хочешь учиться передовому, новому — должен освоить место, уйти!

Считаю полезным напомнить по этому вопросу очень важное указание Владимира Ильича Ленина. Еще в первые годы Советской власти он писал: «Мы можем и должны достигнуть того, чтобы сила примера стала в первую голову моральной, а затем — и принудительно вводимым образом устройства труда в новой Советской России».

Есть работник, который каждое, даже маленькое замечание принимает к сердцу, стремится исправиться. А есть и такой работник, которого называют бездельником, но если кто спросит критиковали тебя, он скажет, нет, просто замечание сделали. Вот такое восприятие критики, разная мораль.

Мы должны в каждом человеке воспитывать высокие моральные качества, достоинство, гордость, восприимчивость к новому, преданность общенародным интересам. Но пока такие качества еще не у всех воспитаны, надо считаться с реальностью. Мораль моралью, а требовательность должна быть требовательностью. Если сознательность у данного работника не на должной высоте, потребуй от него законно сделать так, как надо. Ты живешь трудом человеческим, пользуешься его благами, следовательно, ты обязан вносить вклад в общий котел, в тот котел, из которого ты черпаешь и за счет которого ты живешь. (Аплодисменты).

Сказанное в полной мере применимо к такому жизненному делу, как внедрение в производство передового опыта и достижений науки, подъем хозяйства на лучших образцах коммунистического труда. Видимо, нам следует уточнить название наших опорных хозяйств. Сейчас мы называем их опытно-показательными. Но такое название не совсем точно передает задачи, стоящие перед хозяйствами. Мы создавали их не только для того, чтобы ставить опыты и отрабатывать более прогрессивные методы ведения хозяйства. Главная задача таких хозяйств — быть опорными для соседних колхозов и совхозов.

Партийные организации, опираясь на их опыт и методы, должны обеспечить подъем всех других хозяйств до уровня опытно-показательных. Поэтому было бы более правильно в дальнейшем опытно-показательные хозяйства называть опорно-показательными хозяйствами.

Товарищи! Несколько лет назад Центральный Комитет партии признал необходимым коренным образом перестроить систему снабжения крупных городов и промышленных центров картофелем и овощами. За эти годы проделана большая работа. Мы создали крупные специализированные совхозы, и это очень правильно. Большинство совхозов хорошо зарекомендовало себя и дает много продукции.

Но сейчас нам надо подумать о дальнейшем развитии картофельно-овощных совхозов. Необходимо решительно поднять

«Сильное хозяйство Западной Европы», писал Д. Н. Прянишников, — обильно применяющее минеральные удобрения на почвах «старой силы», свободно пользуется разнообразными комбинациями, помещая лен в succession после любого растения и после него помещая также все, что угодно».

Эти выводы находят подтверждение в практике колхозов нашей страны. Вот некоторые данные по этому вопросу.

В колхозе «Красный маяк» Гордеевского района, Горьковской области, в 1961 году в зависимости от предшественников урожай льна составил:

	Волокна	Семян
Опыт тов. Заглады также подтверждает, что клевер не является лучшим предшественником льна. В 1960 году лен в колхозе был посеян по пласту многолетних трав. Урожай составил: волокна — 6 центнеров, семян — 5,1 центнера с гектара. В 1961 году было посеяно 10 гектаров льна после люпина на зерно. Урожай составил: волокна — 7 центнеров, семян — 6,2 центнера с гектара.		

Тов. Заглада получает не только высокие урожаи льна. Она выращивает прекрасную кукурузу: в 1961 году получила зерна кукурузы — гибрид «буквиносский-3» по 80 центнеров с гектара. Ее успехи в выращивании высоких урожаев подкрепляются не слепой надеждой на пласт многолетних трав, а разумной агротехникой, высоким мастерством и большим трудолюбием.

Таким образом, вопрос о предшественниках под лен — это очень серьезный вопрос, и нам нужно правильно его решить. Здесь тоже очень много старого, навеянного, как говорится, дедовскими представлениями. Поэтому мы слышим: лен на клевер, клевер на лен — будешь умен. А мясом кормить людей кто будет? Жизнь показывает, что клеверный пласт мяса не дает, значит и старые представления о предшественниках под лен надо будет решительно пересмотреть.

урожайности овощных культур и картофеля, резко улучшить качество и увеличить ассортимент овощей. Видимо, эти совхозы должны быть картофеле-овощными и молочно-мясными направлениями.

Следует более тщательно продумать структуру управления специализированными совхозами. Сейчас тресты специализированных совхозов построены по отраслевому принципу. Хозяйства одного и того же треста нередко расположены во всех концах области. Может быть, следует построить руководство по территориальному признаку. Территориальное управление, видимо, будет более правильным и эффективным.

По существу все подмосковные совхозы должны иметь основное направление — производить картофель, овощи, молоко, мясо.

В производстве овощей и картофеля, да и других продуктов нам надо больше обращать внимания на снижение себестоимости. Если бы все производили овощи и картофель по такой себестоимости, как тов. Сиников А. А. — бригадир колхоза имени Ульянова из Брянской области, выступающий здесь, то мы имели бы возможность снизить цены на овощи и картофель. Если бы мы получали такие дешевые овощи, какие получают в подмосковном совхозе «Большевик», то они были бы дешевле в магазинах. Этого ждет население!

До тов. Гольцова много лет директором совхоза «Большевик» был тов. Карпов. Я не могу об этом не вспомнить. Карпов умер, но он очень много труда вложил в развитие хозяйства. Тов. Гольцов достойный преемник, он умело продолжает дело, начатое Карповым, и добивается хороших результатов!

Здесь уместно поставить такой вопрос: почему другие директора совхозов и председатели колхозов не изучают опыт совхоза «Большевик»? Имеют ли они право производить картофель и овощи дороже, чем в этом совхозе? Можем ли мы так поставить вопрос? Думаю, что не только можем, но и должны. Хочу повторить: внедрение передового опыта — не добровольное дело каждого. Добровольное дело по нашей Конституции — это вера в бога: хочешь верь, хочешь нет. (Смех в зале). А работать всем обязательно! Кто не работает, тот не ест. Это надо твердо усвоить! (Смех, аплодисменты). Надо также твердо усвоить, что долг каждого руководителя, каждого труженика — настойчиво изучать и внедрять передовой опыт новаторов.

В подмосковных и других районах нашей зоны надо проявлять больше заботы о садах и яблонях. Очень хорошо выступал здесь тов. Павлов П. Н. — директор совхоза имени Ленина Московской области. Коллектив совхоза хорошо ведет хозяйство, умело сочетает садоводство и животноводство. Совхоз имеет 800 гектаров сада, получил с гектара 82 центнера яблок и 58 центнеров клубники. В 1961 году совхоз произвел в расчете на сто гектаров сельскохозяйственных угодий 699 центнеров яблок и 54 центнера мяса в убойном весе на сто гектаров пашни. Совхоз в междурядьях сада сеет кормовые культуры. Это новое, что следует внедрять и в других хозяйствах.

В садоводстве, видимо, нам надо практиковать посадки карликовых плодовых деревьев, потому что они позволяют иметь большую плотность насаждений, а следовательно, давать больше продукции. Сбор плодов при таких посадках облегчается. Правда, карликовые насаждения менее долговечны, но это не должно нас смущать, нужно менять посадки.

Надо больше закладывать садов, чтобы на столе советского человека были в достатке свежие фрукты, ягоды.

(Окончание на 4-й стр.)

(Окончание. Начало на 1-й, 2-й, 3-й стр.)

В подьеме сельского хозяйства важнейшую роль играет правильная организация и оплата труда. Нужно взять лучший опыт совхозов по системе зарплат и реорганизовать для других хозяйств. Как показывает практика, больше преимуществ имеет аккордно-премиальная система. Она активно стимулирует борьбу за увеличение количества и повышение качества продукции. А нам это и нужно. Пусть больше заработает тот, кто дает больше продукции. (Аплодисменты).

Здесь некоторые выступавшие говорили о заготовительном аппарате. Видимо, надо продумать этот вопрос и уточнить структуру заготовительных органов, но с одной оговоркой. Вы аллодируете, когда ораторы говорят о том, что заготовители не нужны. Но у нас еще, к сожалению, проявляются антигосударственные тенденции и это надо учитывать. Без контроля тоже будет плохо, потому что встречаются еще воры, жулики и другие нечестные люди. Мы воспитываем высокое сознание у граждан нашей страны, но приходится пока иметь и прокурора, и следователя, а применительно к сельскому хозяйству, можно сказать приходится иметь и контролеров, и ревизоров. Верно, товарищи? Голоса. Правильно! Н. С. Хрущев. Надо, чтобы заготовительный аппарат был минимальным, но действенным, чтобы он стоял на страже интересов государства. А то вы аллодируете, мы примем решение о ликвидации заготовительного аппарата, а потом сами скажете: мы хлопали руками, а вы ушами хлопали, почему такую глупость допустили. (Оживление в зале. Аплодисменты).

Нельзя без восхищения говорить о выступлениях Зинаиды Ивановны Заботиной. Вместе со своим мужем, Дмитрием Ильичем Заботиным, она дотол 300 коров и надолго уже свыше 600 тонн молока. Это замечательное достижение, и мы поздравляем Вас, Зинаида Ивановна, и Вас, Дмитрий Ильич, с большой трудовой победой. (Аплодисменты). Приятно отметить, что тов. Заботина, как и подобает коммунисту, советскому человеку, обучает других передовым методам труда, борется за то, чтобы у нас были тысячи последователей. Тов. Карасев А. К. — бригадир совхоза «Сергиевский» Московской области — также делился своим прекрасным опытом. Он решил перейти работать в отстающую бригаду и поставил своей целью вывести ее в передовые. Это благородный порыв. Здесь выступали и другие товарищи, которые перешли в отстающие бригады и хозяйства. Тов. Сонин Г. И. — председатель колхоза из Калужской области — несколько лет назад поехал из города в деревню, был избран председателем колхоза имени Кирова, при активной поддержке коммунистов и всех колхозников добился того, что возглавляемый им колхоз стал передовым хозяйством. Теперь тов. Сонин перешел в отстающий колхоз «Россия» и вместе с колхозниками борется за то, чтобы и колхоз «Россия» также стал передовым. В этом проявляются прекрасные коммунистические черты советского человека: помощь товарищу, забота об интересах всего народа, всего общества.

Выступавшие на совещании дали исключительные ценные советы. Хотелось бы пожелать, чтобы эти выступления были внимательно изучены в колхозах и совхозах, чтобы все передовое, новое, устойчиво внедрялось в производство. Почему Центральный Комитет партии так остро обнажает недостатки в развитии сельского хозяйства нашей страны? Мне хочется, чтобы это было правильно понято вами, участниками совещания, и всеми советскими людьми. В центральном нечерноземном центре после сентябрьского Пленума ЦК КПСС многие районы добились выдающихся успехов, из года в год увеличивают производство мяса, молока и других продуктов. Можно было бы назвать сотни колхозов и совхозов, которые являются примером не только для нашей зоны, но и для других районов Советского Союза. У вас выросли замечательные люди, показавшие, каких результатов можно добиться на землях нечерноземной полосы. Но перед нами стоят новые, не менее важные задачи. XXII съезд партии наметил исключительно ответственные задания в области сельского хозяйства, и в особенности по производству зерна, мяса, молока. Эти задачи можно решить только в том случае, если мы оттремисим от настроений благодушия и самоуспокоенности, которые имеются

среди работников сельского хозяйства. Мы должны каленым железом выиграть недостатки в практике руководства хозяйством, в использовании земли, вылиять и приводить в действие все новые и новые резервы. Поэтому Центральный Комитет партии с такой прямой и открытой уверенностью говорит вам сегодня о причинах, которые тормозят дальнейшее развитие сельского хозяйства нашей страны, и требует напряжения всех сил в борьбе за увеличение производства мяса, молока и других продуктов. Центральный Комитет партии надеется, что, вернувшись в свои районы, села, вы развернете организаторскую работу в каждом колхозе и совхозе. Сейчас самое опасное — пустить дело на самотек. Если партийные организации ограничатся проведением в колхозах и совхозах собраний и принятием обязательств, то трудно будет решить поставленные задачи. Организаторская работа — это прежде всего работа с кадрами, обучение людей, овладение техникой, укрепление колхозов, совхозов, бригад достойными людьми, способными понять новое, работать по-новому. Неправильно поступят те партийные организации, которые начнут организаторскую работу с огульной замены людей. Менять людей — это самое легкое дело, для этого ума большого не требуется, а вот поработать с людьми, организовать их, помочь человеку, обучить

его, вдохновить на большое дело, — для этого руководителю надо поработать. Главное — надо помочь председателем колхозов, директорам совхозов, специалистам, бригадирам. Я убежден, что абсолютное большинство наших кадров не только честные, но и способные работники, желающие бороться за превращение в жизнь нашей Программы. Так сплотите этих людей, нацелите их на решение конкретных задач в каждом совхозе и колхозе, и вы увидите, на какие чудеса способны колхозники и рабочие совхозов, агрономы, зоотехники — все, кто стоит на боевых участках сельскохозяйственного производства. Хорошо, если бы мы с вами в 1962 году собрались в этом зале для подведения итогов и чтобы эти итоги соответствовали тем задачам, которые поставлены решениями XXII съезда. Партия призывает вас за работу, товарищи, за боевую организаторскую работу! (Продолжительные аплодисменты). Отдадим все силы на успешное выполнение задач, поставленных XXII съездом партии! Решения XXII съезда должны быть выполнены, и они будут выполнены! Вперед к новым победам, товарищи! (Бурные, продолжительные аплодисменты. Все встают).

Вперед — голубое сияние

В СТАТЬЕ «Одна из великих побед техники» использование газобразного топлива Владимир Ильич Ленин оценил как «гигантскую техническую революцию в этой, едва ли не самой важной, отрасли производства...» Из этого ленинского положения логически вытекает указание Программы Коммунистической партии Советского Союза о том, что в предстоящем двадцатилетии в области производства топлива, — а топливо и металл, как подчеркнул в Программе, составляют фундамент современной промышленности, — «будет последовательно проводиться линия на преимущественное развитие добычи нефти и газа».

Минувшим летом в Ташкенте состоялась конференция по газификации Узбекистана. Хотя конференция рассматривала научно-технические проблемы газификации нашей республики, рамки ее расширились: она оказалась форумом ученых и инженеров всесоюзного значения. Да это и не удивительно. Открытие в республике гигантских месторождений газа, а также залежей нефти в попутных газах, строительство в Средней Азии крупнейших газовых магистралей, которые экономически еще более связывают Узбекистан с соседними республиками Средней Азии, Казахстана, а также Уралом, наконец, заметное развитие в Узбекистане научной мысли в области изысканий разведки, транспортировки и использования природного газа, — все это стало фактом, к которому приковано внимание всей страны.

Строительство двух ниток самого длинного и самого мощного в мире газопровода Бухара — Урал общей протяженностью 4,464 километра и диаметром труб 1,020 миллиметров, газопровода, который на значительном протяжении пробьет по пустыне, завершится в ближайшие годы. Этот газопровод окажется мощным рычагом дальнейшего улучшения топливного баланса не только нашей республики, но и страны в целом. За амальку в Узбекистане должно быть добыто предположительно 21,4 миллиарда кубометров газа. Из них в Узбекистане будет использоваться 5,2 миллиарда кубометров, в Казахстане — 1,1 миллиарда, в Таджикистане — около полумиллиарда, в Киргизстане — 0,6 миллиарда кубометров. По-видимому, около 14 миллиардов кубометров газа будет послано в сторону Урала. Труженики узбекской земли могут гордиться еще одним великим вкладом в создание материально-технической базы коммунизма в нашей стране. В топливном балансе Узбекистана газ будет занимать в 1965 году 60 процентов. Вспомним, что в 1935 году доля газа в этом балансе составляла всего 3,3 процента.

ТЕПЕРЬ уже определились периоды и характер газификации республики. Первый период — это перевод на газ действующих предприятий. Второй период — не только по времени, сколько по характеру газификация — это строительство новых предприятий уже с прямым расчетом на газ. Особенности каждого периода нам надо учитывать уже сейчас. Первый период надо признать, нередко рассматривается упрощенно, как простой перевод предприятия с твердого и жидкого топлива на газ. Иным товарищам кажется, что при этом не надо и преследовать цели коренного улучшения технологического процесса производства. Это заблуждение, и оно опасно потому, что отвлекает внимание от главного — от обязательного внедрения в ходе газификации наиболее эффективных методов использования нового вида топлива. Газ — щедрый дар природы, самое дешевое топливо. Но именно поэтому им надо особенно дорожить. Сейчас предприятия, переведенные на газ, берут его столько, сколько захотят. А это плохо, не по-хозяйски. Мы должны сразу же повести борьбу за экономию газа, за жесткие нормы в его расходе. И мы привнесем к этому отнюдь не потому, что уже в ближайшее время существующие газопроводы будут работать с напряжением и даже порой лимитировать подачу газа.

Речь идет об элементарной культуре производства. Осуществляя газификацию, необходимо в центр внимания поставить КПД — коэффициент полезного действия газа, поставить в центр внимания технический прогресс. А путем для достижения этого множество. Всеечи, переведенные на газ, должны пройти теплотехнические испытания с тем, чтобы для каждого был определен оптимальный режим работы. Перевод предприятий на газобразное топливо можно и надо подкреплять широкой автоматизацией производственных процессов, которая повысит производительность труда и сократит персонал, обслуживающий предприятие. По данным Госплана Узбекской ССР, предприятия, переведенные на газовое топливо в 1960 году, сэкономили 1,7 миллиона рублей (годовой выхлоп). На первый взгляд — немало. Но если вспомнить, что в 1965 году республика рассчитывает сэкономить за счет перехода от твердого и жидкого на газовое топливо примерно 93 миллиона рублей (годовой экономии), то сам собой напрашивается вывод: такой разительный скачок стихийно не произойдет, к нему надо готовиться сейчас.

В условиях Узбекистана парогазовые и газотурбинные установки имеют большие преимущества перед паротурбинными. Они не требуют воды для своей работы, компактны. Разрабатываемый сейчас магнито-гидродинамический метод, при котором электрический ток получается за счет ионизации высокоскоростных газов, коэффициент полезного действия (КПД) электрических станций поднимет до 70 процентов. Такого же показателя можно достичь в при использовании углеводородных газов, в топливных газальберических элементах, на тракторах и других транспортных установках. Наконец, углеводородные газы являются ценным источником для получения пластических масс и удобрений. Республика, в частности, нуждается в полихлореновых трубах для орошения и другие изделия.

Чтобы все это решалось успешно, надо всемерно разрабатывать и углублять научные исследования в области эффективного использования топлива. По этому пути в Узбекистане также сделан важный шаг — при республиканской Академии наук и Совнархозе создан институт использования топлива. Еще десять лет тому назад по инициативе товарища Н. С. Хрущева подобный институт двойного подчинения — научного и хозяйственного — был создан на Украине. Надо сказать, этот институт хорошо оправдывает себя. Тема газификации привлекает всеобщий интерес. По общему мнению, проблема «Горючие газы» — одна из актуальных. Научный Совет по этой проблеме, созданный год назад, было целесообразно иметь сейчас при Комитете по

координации научно-исследовательских работ. В перспективе газовая промышленность Узбекистана получит мощное развитие. И примерно половину добываемого газа экономически целесообразно использовать в Узбекистане и соседних районах. По-видимому, самым большим потребителем природного газа останется энергетика. Она будет расходовать до 60 процентов всего газа. Значительная часть его будет служить машинному орошению целинных земель. Как совершенно правильно утверждают работники Института экономики Академии наук Узбекской ССР, машинное орошение является весьма хорошим средством сглаживания сезонных неравномерностей в потреблении природного газа. А проблема равномерности использования газа в течение всего года весьма важная. Для коренного ее решения необходимо во время создать подземные хранилища газа в зонах крупных его потребителей.

Велико преобладающее значение газа в экономике и культуре Узбекистана и других республин. Обращаясь к вам, товарищи, я хочу сказать, что газ будет способствовать и дальнейшему спиранию хозяйственных и иных границ, поможет, в частности, расширению специализации Среднеазиатского экономического района, наиболее рациональному комплексному развитию его хозяйства. Роль республики Средней Азии в общесоюзном разделении труда и создании материально-технической базы коммунизма еще больше возрастает. Вот почему в научной мысли в области топлива и практической работе по газификации должны у нас идти со значительным усилением.

Н. ЛАВРОВ, Академик Академии наук Узбекской ССР, научный руководитель проблемы «Горючие газы».

Короче и образно

Первые свидетельства молодым гражданам, родители которых ослеплены богатства Устюрта, выдал Кулракти районный загс. В графе «место рождения» дочери дивангиста Рахматуллин — Светлана, сыновей медведя Шульгов — Сергея и тракториста Дулманова — Алексея записано: «Территориальная буровая № 1, плато Устюрт».

ЮРИЙ ГАГАРИН ПРИБЫЛ В МОСКВУ

Вчера из поездки по странам Азии в Москву возвратился летчик-космонавт Юрий Гагарин. (ТАСС).

В ГДР обнаружено значительное месторождение высокочистой нефти. Тем самым опровергнуто существовавшее до последнего времени мнение, будто нефти на территории Восточной Германии нет.

На пленарном заседании Генеральной Ассамблеи ООН состоялось голосование по вопросу о восточных автономных правах КНР в ООН. В результате позиции западных держав резолюции Советского Союза, требующая изгнания представителей китайской делегации из ООН и пригласения правительства КНР на правах своих представителей для участия в работе ООН и всех ее органов, не была одобрена. Помимо социалистических стран, за резолюцию Советского Союза голосовали Индия, Индонезия, Пакистан, ОАР, Вьетнам, Цейлон, Эфиопия, Гана, Судан, Сирия, Марокко, Иран, Швеция, Дания, Финляндия, Англия и другие. Всего за резолюцию было подано 37 голосов. Против резолюции — 37 голосов. Против резолюции — 37 голосов. Против резолюции — 37 голосов.

В Индии состоялся съезд партии. Вечером вице-президент Индии С. Радхакришнан дал банкет в честь Л. И. Брежнева.

В Индии состоялся съезд партии. Вечером вице-президент Индии С. Радхакришнан дал банкет в честь Л. И. Брежнева.

Зарубежные новости

Индия встречает Л. И. Брежнева

ДЕЛИ, 15 декабря. (ТАСС). Сегодня днем столица гостеприимной Индии тепло встретила Председателя Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнева, прибывшего сюда с государственным визитом по приглашению президента Индии Раджендра Прадаса.

ДЕЛИ, 16 декабря. (ТАСС). Вчера во второй половине дня Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев нанес визит вице-президенту Индии д-ру Сарваллди Радхакришнану, исполняющему в настоящее время обязанности президента республики.

Состоятся защита диссертаций

В ГДР обнаружено значительное месторождение высокочистой нефти. Тем самым опровергнуто существовавшее до последнего времени мнение, будто нефти на территории Восточной Германии нет.

Индия встречает Л. И. Брежнева

ДЕЛИ, 15 декабря. (ТАСС). Сегодня днем столица гостеприимной Индии тепло встретила Председателя Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнева, прибывшего сюда с государственным визитом по приглашению президента Индии Раджендра Прадаса.

ДЕЛИ, 16 декабря. (ТАСС). Вчера во второй половине дня Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев нанес визит вице-президенту Индии д-ру Сарваллди Радхакришнану, исполняющему в настоящее время обязанности президента республики.

Состоятся защита диссертаций