



ПРАВДА ВОСТОКА

Орган Центрального Комитета Компартии Узбекистана, Верховного Совета и Совета Министров Узбекской ССР

Год издания 34-й
№ 23 (10388).

Вторник, 28 января 1958 года.

Цена 20 коп.

Об итогах выполнения государственного плана развития народного хозяйства СССР в 1957 году

Сообщение Центрального статистического управления при Совете Министров СССР

Развитие промышленности, сельского хозяйства и транспорта, рост капитального строительства, изменение численности рабочих и служащих и повышение материального и культурного уровня жизни народа в 1957 году характеризуются следующими данными:

I. ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Осуществленная в соответствии с решениями февральского Пленума ЦК КПСС и VII сессии Верховного Совета СССР перестройка управления промышленностью и строительством и развертывание социалистического соревнования способствовали дальнейшему подъему творческой инициативы трудящихся, выявлению новых внутренних резервов для выполнения перевыполнения производственных планов.

Народнохозяйственный планом был предусмотрен рост промышленной продукции на 1957 год в размере 7,1 процента, в том числе производства средств производства (группы «А») — на 7,8 процента и производства предметов потребления (группы «Б») — на 5,9 процента.

Это задание государственного плана значительно перевыполнено. Объем промышленного производства в 1957 году возрос по сравнению с 1956 годом на 10 процентов, в том числе группа «А», по предварительным данным, — на 11 процентов, группа «Б» — более чем на 8 процентов.

Все союзные республики досрочно завершили выполнение государственного плана в 1957 году по валовой продукции и по большинству важнейших видов продукции. Выполнение плана и рост валовой продукции промышленности по отдельным союзным республикам характеризуются следующими данными:

	Процент выполнения годового плана за 1957 год	1957 год в процентах к 1956 году
РСФСР	104	110
Украинская ССР	104	110
Белорусская ССР	106	114
Узбекская ССР	105	110
Казахская ССР	103	111
Грузинская ССР	104	107
Азербайджанская ССР	102	107
Литовская ССР	110	123
Молдавская ССР	113	117
Латвийская ССР	109	116
Киргизская ССР	103	109
Таджикская ССР	105	110
Армянская ССР	102	110
Туркменская ССР	104	108
Эстонская ССР	108	113

Промышленность советов народного хозяйства выполнила годовой план по валовой продукции на 104 процента.

После реорганизации управления промышленностью плановые задания выполнялись на более высоком уровне, чем за соответствующий период предыдущего года. План второго полугодия по валовой продукции промышленности был выполнен в 1956 году на 102 процента, а в 1957 году — более чем на 104 процента. При этом продукция предприятий, подчиненных совнархозам, увеличилась по сравнению со вторым полугодием 1956 года почти на 11 процентов.

Количество промышленных предприятий, не выполняющих план производства, уменьшилось по сравнению со вторым полугодием 1956 года, когда предприятия находились в подчинении министерств и ведомств.

План выпуска валовой продукции промышленности в 1957 году выполнен и перевыполнен всеми совнархозами.

По отдельным отраслям промышленности валовая продукция увеличилась следующим образом:

Валовая продукция государственной промышленности в 1957 году в процентах к 1956 году
Черная металлургия
Цветная металлургия
Угольная промышленность
Нефтедобывающая промышленность
Нефтеперерабатывающая промышленность
Электростанции
Машиностроение и металлообработка
Химическая и резиновая промышленность
Промышленность строительных материалов
Лесная, бумаговая и деревообрабатывающая промышленность
Легкая промышленность
Пищевая промышленность
в том числе:
Мясная промышленность
Маслодельная, сидеральная промышленность и производство прочих молочных продуктов
118
107
110
106
118
117
111
114
111
123
109
106
110
118

Перевыполнен годовой план по добче угла и производству многих важнейших видов продукции тяжелой промышленности, в том числе по добче угля, нефти, сланцев, торфа, по производству рафинированной меди, алюминия, цинка, свинца, молибденовой продукции, магния и магниевых сплавов, олова, ртути, титана, стальных труб, кокса, бензина, керосина, дизельного топлива, автомобилей, дизельного и трансформаторного масел, синтетического аммиака, синтетического каучука, автомобильных покрышек, серной кислоты, минеральных удобрений, каустической и кальцинированной соды, химического оборудования, электродвигателей, электровакуумных приборов, кузнецко-прессовых машин, грузовых и легковых автомобилей, автобусов, шариковых и роликовых подшипников, тракторов, тракторных плугов, культиваторов и комбайнов, комбайнов зерновых, комбайнов для уборки кукурузы, а также цемента, асбеста, шифера, графита кристаллического, клееной фанеры, целлюлозы, картона и других видов продукции.

Сверх годового плана произведены товары широкого потребления: хлопчатобумажные, шерстяные, льняные и шелковые ткани, искусственное волокно, кожаная обувь, чулочно-носочные изделия, бельевой и верхний трикотаж, бумага, часы, фотоаппараты, пианино и рояли, мебель, мясо, колбасные изделия, масло животное, цельномолочная продукция, масло растительное, маргарин, чай, мыло и другие товары.

Наряду со значительными успехами в выполнении плана производства промышленной продукции в 1957 году в отдельных отраслях имелись существенные недостатки.

При выполнении плана производства проката черных металлов в целом не было обеспечено выполнение заданий по производству некоторых видов промышленной продукции в отдельных союзных республиках. В частности недовыполнены планы производства: в РСФСР — железной руды, чугуна, стали, металлургического оборудования, магнитных электротягов, оконного стекла, консервов, уолов рыбы; в Украинской ССР — черных металлов, электротягов, прицельных машин, цемента; в Казахской ССР — железной руды, рафинированной меди, цемента, консервов; в Грузинской ССР — маргариновой руки, черных металлов, шерстяных тканей; в Азербайджанской ССР — стальных труб, синтетического каучука, шифера; в Литовской ССР — кирпича; в Молдавской ССР — сахара; в Латвийской ССР — консервов; в Киргизской ССР — сахара, мясо; в Таджикской ССР — кирпича, растительного

масла; в Армянской ССР — цемента, хлопчатобумажных и шерстяных тканей, мяса; в Туркменской ССР — растительного масла; в Эстонской ССР — кирпича, оконного стекла, уолов рыбы.

Некоторые предприятия металлургической, лесной промышленности и промышленности строительных материалов и соответствующие сбытовые организации не обеспечили выполнение установленных планов и дополнительных заданий по материально-техническому снабжению народного хозяйства, что отрицательно сказалось на работе ряда предприятий и строек.

Производство основных видов промышленной продукции в 1957 году характеризуется следующими данными:

	Произведено в 1957 году	в процентах к 1956 году
Чугун — млн. тонн	37,0	104
Сталь — млн. тонн	51,0	105
Прокат — млн. тонн	40,2	106
Трубы стальные — млн. тонн	4,2	109
Кокс — млн. тонн	48,6	104
Железная руда — млн. тонн	84,2	108
Уголь — млн. тонн	463	108
в том числе угли для коксования	88	106
Угольные брикеты — млн. тонн	4,1	130
Сланцы — млн. тонн	12,4	107
Торф (без добычи колхозами) — млн. тонн	54	123
Нефть — млн. тонн	98,3	117
Газ — млрд. куб. метров	20,2	148
Электроэнергия — млрд. квт·ч	209,5	109
в том числе гидроэлектроэнергия	39,3	136
Минеральные удобрения — млн. тонн	11,7	108
Сода кальцинированная — тыс. тонн	161,8	105
Серная кислота — млн. тонн	4,6	106
Автомобильные покрышки — млн. штук	12,8	113
Спирт этиловый — млн. дкл.	157	122
Металлургическое оборудование — тыс. тонн	164	92
Химическое оборудование — млрд. рублей	0,9	109
Нефтеаппаратура — тыс. тонн	61	123
Турбины паровые и газовые — млн. квт	4,1	96
Турбины гидравлические — млн. квт	1,3	83
Генераторы к паровым и газовым турбинам	4,1	107
Генераторы к гидравлическим турбинам — млн. квт	1,5	107
Электрические машины крупные — тыс. штук	4,8	115
Электродвигатели — млн. штук	2,0	116
Электровакуумные приборы — млн. штук	98	109
Металорежущие станки — тыс. штук	130	105
Кузнеочно-прессовые машины — тыс. штук	24	112
Автомобили — тыс. штук	495,5	107
в том числе:		
Автомобили грузовые	371,6	104
Автомобили легковые	113,6	116
Автобусы	10,3	112
Подшипники шариковые и роликовые — млн. штук	296	113
Тракторы — тыс. штук (физических единиц)	204	111
в том числе пропаленные	104	114
Плаги тракторные — тыс. штук	128	103
Селяки тракторные — тыс. штук	278	139
Культиваторы тракторные — тыс. штук	208	139
Косилки тракторные — тыс. штук	46,3	171
Комбайны зерновые — тыс. штук	131	160
Комбайны скоеклоборочные — тыс. штук	8,6	107
Комбайны для уборки кукурузы — тыс. штук	31,4	221
Комбайны для уборки сибирских культур — тыс. штук	54,2	169
Зерноочистительные машины — тыс. штук	10	100
Пелотовозы магистральные — штук	400	248
Электровозы магистральные — штук	270	125
Вагоны грузовые магистральные — тыс. штук	38,3	95
Вагоны пассажирские магистральные — штук	1856	103
Троллейбусы — штук	451	119
Экскаваторы — тыс. штук	9,5	141
Автогрейдеры — штук	2064	125
Прицельные машины — штук	1880	113
Ткацкие станки — тыс. штук	14,4	104
Вывозка лесовой древесины (без вывозки хлопков) — млн. куб. метров	216	105
Цемент — млн. тонн	28,9	116
Шифер — млн. условных плиток	2154	119
Стекло оконное — млн. кв. метров	121	108
Мягкая кровля — млн. кв. метров	576	107
Кирпич (без производства колхозами) — млрд. штук	24	112
Сборные железобетонные конструкции и детали — млн. куб. метров изделий	13	152
Стандартные дома и комплексы для стандартных и типовых домов со стенами из местных строительных материалов — млн. кв. метров	7,3	111
Жилой площади	5,6	103
Ткани хлопчатобумажные — млрд. метров	282	105
Ткани шерстяные — млн. метров	425	111
Ткани льняные — млн. метров	805	107
Искусственное волокно — тыс. тонн	149	115
Чулочно-носочные изделия — млн. пар	845	105
Бельевые трикотаж — млн. штук	372	107
Верхний трикотаж — млн. штук	90	105
Обувь кожаная — млн. пар	315	110
Обувь вязаная — млн. пар	26	108
Часы всех видов — млн. пар	23,5	104
Фотоаппараты — тыс. штук	1322	111
Радиоприемники — млн. штук	3,6	94
Телевизоры —		

Об итогах выполнения государственного плана развития народного хозяйства СССР в 1957 году

Сообщение Центрального статистического управления при Совете Министров СССР

(Продолжение. Начало на 1-й стр.).

	Произведено в 1957 году	1957 год в процентах к 1956 году
Маргарин — тыс. тонн	449	103
Бонсервы — млн. условных банок	3775	105
Вино виноградное (без производства колхозами) — млн. дкл	42	103
Шампанское — млн. бутылок	31	112
Чай — тыс. тонн	51,5	108
Мыло — млн. тонн	1,3	105
Папиросы — млрд. штук	215	106

В 1957 году увеличилось также производство других видов промышленной продукции, в частности производство цветных металлов — меди, алюминия, свинца, цинка, молибдена, продукции, магния, олова, титана, производство световых нефтепродуктов и других видов продукции.

В ряде отраслей промышленности улучшилось использование оборудования и сырья, улучшились технико-экономические показатели работы предприятий.

На предприятиях черной металлургии съем стали с одного квадратного метра площади пода мартеновских печей увеличился по сравнению с 1956 годом на 3 процента, что позволило увеличить выплавку стали на действующем оборудовании более чем на один миллион тонн. В то же время, хотя выплавка чугуна и увеличилась, коэффициент использования полезного объема доменных печей несколько ухудшился и составил 0,79 против 0,78 в 1956 году.

В нефтяной промышленности значительно увеличились объем буровых работ и скорость эксплуатационного и разведочного бурения. В угольной промышленности в 1957 году увеличилось среднемесечное подвигание действующей очистной линии забоев, однако плановое задание несколько недовыполнено. Улучшилось использование топлива на районных электростанциях.

В машиностроении результат осуществленных мероприятий по усовершенствованию технологии производства, сокращению отходов металла, применению экономичных видов проката было достигнуто снижение расхода проката черных металлов в сравнении с установленными нормативами. Однако отдельные машиностроительные предприятия допустили в 1957 году перерасход проката против установленных норм.

Повысилась часовая производительность цементных печей по сравнению с 1956 годом, однако установленный план недовыполнен рядом заводов. Улучшилось использование прядильного и ткацкого оборудования на предприятиях текстильной промышленности.

Советы народного хозяйства экономических административных районов начали осуществлять мероприятия по дальнейшей специализации и кооперированию производства, обеспечивающие увеличение выпуска продукции, повышение производительности труда и снижение себестоимости. Однако имеющиеся возможности в этом направлении еще далеко не использованы.

План снижения себестоимости промышленной продукции в 1957 году, по предварительным данным, выполнен в целом по промышленности и всем союзным республикам, кроме Киргизской ССР. Сверхплановая экономия от снижения себестоимости всей товарной продукции составила в 1957 году около 4 миллиардов рублей. Однако, наряду с выполнением задания по себестоимости в целом по промышленности, не выполнены задания по снижению себестоимости продукции в черной металлургии, угольной промышленности, промышленности строительных материалов и сахарной промышленности. Потери от брака и непроизводительных расходов в промышленности все еще остаются значительными.

В 1957 году расширена минерально-сыревая база для промышленности. Открыт ряд новых месторождений руд черных, цветных и редких металлов, рассеянных элементов, золота, алмазов, топливно-энергетического и горно-химического сырья, строительных материалов и увеличенные разведанные запасы месторождений полезных ископаемых для обеспечения действующих и строящихся предприятий. Вместе с тем недовыполнен план прироста разведенных запасов апатитов и по некоторым месторождениям других видов минерального сырья.

II. ВНЕДРЕНИЕ НОВОЙ ТЕХНИКИ

Истекший 1957 год ознаменовался крупными достижениями в осуществлении мероприятий по повышению технического уровня производства во всех отраслях промышленности на основе дальнейшего развития электрификации, комплексной механизации и автоматизации, внедрения новейшего высокопроизводительного оборудования и передовой технологии, широкой замены и модернизации оборудования.

Советские ученые, инженеры, техники и рабочие внесли крупнейший вклад в социокультурную мировую науку, технику и культуру. Запущены первые в мире искусственные спутники Земли. Создана первая в мире советская мощная межконтинентальная баллистическая ракета. Построен самый мощный в мире ускоритель частиц атома — синхрофазотрон. Освоено производство сверхскоростных реактивных и турбореактивных пассажирских самолетов. Осуществляется строительство новых электростанций на атомной энергии мощностью 200—400 тысяч киловатт каждая.

Машиностроительные предприятия, научно-исследовательские институты и проектно-конструкторские организации разработали и изготовили свыше 1.500 новых важнейших типов машин, механизмов, аппаратов и другого оборудования. Продолжалось освоение и внедрение новых, прогрессивных способов литья, штамповки, сварки, резки, окраски, термической и механической обработки металлов, контроля качества и размеров продукции, новых высокопроизводительных автоматических, поточных и конвейерных линий, автоматических и полуавтоматических станков и машин, осуществлялась модернизация производственного оборудования.

Промышленными предприятиями освоено серийное производство более 350 новых видов машин, оборудования, приборов и материалов.

Однако в истекшем году ряд промышленных предприятий и конструкторских организаций не полностью выполнил план по освоению производства новых видов промышленной продукции, по разработке новых высокопроизводительных машин и оборудования для народного хозяйства.

В черной металлургии возврат по сравнению с 1956 годом объем производства мартеновской и конвертерной стали с применением кислорода. Продолжалось промышленное освоение технологии обработки жидкой стали под вакуумом, повышающей физические и механические свойства стали. Освоено производство новых видов сплавов и марок стали для нужд новой техники. Вместе с тем внедрение нового эффективного способа непрерывной разливки стали на предприятиях черной металлургии осуществляется неудовлетворительно. Не выполнен план по комплексной автоматизации металлургических процессов.

На предприятиях цветной металлургии проводились дальнейшие работы, направленные на интенсификацию процессов и повышение извлечения металлов из руд. В то же время на предприятиях цветной металлургии медленно внедряются мероприятия по улучшению комплексного использования сырья и сокращению потерь цветных металлов.

На угольных шахтах осуществлялись дальнейшая механизация труда и тяжелых работ, перевод подземных машин и механизмов на автоматическое и дистанционное управление. На открытых работах по добыче угля продолжалось внедрение беспротранспортной системы вскрышных работ с применением мощных экскаваторов, при которой значительно снижается себестоимость и уменьшается трудоемкость вскрышных работ. Однако задание по комплексной механизации добычи угля выполнено не полностью.

В нефтяной промышленности широко внедрялись прогрессивные методы разработки нефтяных месторождений: законтурное и внутренконтурное заводнение для поддержания пластового давления, более совершенные методы вскрытия пласта. Для турбинного бурения скважин созданы и внедряются новые конструкции турбобуров, новые типы долот для бурения скважин в твердых породах. Вместе с тем в нефтяной промышленности имеются еще большие потери нефти и попутного нефтяного газа. Ряд нефтепромыслов не выполнил план по механизации выщелочно-монтажных работ.

В химической промышленности изготовлены образцы и опытные партии новых видов пластических масс, синтетических красителей и каучуков, обладающих повышенными физико-химическими свойствами. Освоено промышленное производство новых видов ядохимикатов. Продолжались дальнейшие работы по автоматизации технологических процессов в производстве серной кислоты, аммиачной селитры, синтетического каучука и этилового спирта. В то же время предприятия химической промышленности не выполнили план по получению некоторых синтетических продуктов.

На Куйбышевской гидроэлектростанции установлены самые крупные в мире поточно-лопастные турбины отечественного производства с высоким коэффициентом полезного действия; управление всеми агрегатами этой электростанции полностью автоматизировано. Продолжались работы по созданию единой энергетической системы Европейской части СССР: осуществлялось строительство линий электропередачи Куйбышевской ГЭС — Урал и Сталинградской ГЭС — Москва. Расшириено применение средств телемеханизации для управления работой гидроэлектростанций, энергетических систем и электроподстанций, а также продолжались работы по автоматизации управления производственными процессами и по дальнейшему повышению параметров пара на тепловых электростанциях.

На предприятиях легкой и пищевой промышленности внедрялись высокопроизводительные машины, автоматические линии, автоматы, стаки и агрегаты новых конструкций. Однако некоторые предприятия легкой и пищевой промышленности не выполнили ряд заданий по механизации и автоматизации производства.

В 1957 году свыше одного миллиона изобретателей и рационализаторов внесли более двух миллионов предложений. На народное хозяйство внедрено около полутора миллионов изобретений, технических усовершенствований и рационализаторских предложений. Экономия от внедрения в истекшем году предложений составила по расчету на год около 7 миллиардов рублей.

III. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

Колхозы, машино-тракторные станции и совхозы продолжали осуществлять наименее Партией и Правительством мероприятия по крутым подъему сельского хозяйства.

В 1957 году, несмотря на неблагоприятные метеорологические условия в ряде районов страны, валовой сбор (амбарный урожай) зерновых культур по сравнению с 1953 годом увеличился на 26 процентов, в том числе пшеницы — на 40 процентов и кукурузы на зерно — почти в 2 раза.

Сахарный свеклы в истекшем году собрано на 70 процентов больше, чем в 1953 году, и намного больше ежегодных валовых сборов этой культуры во все предшествующие годы. Увеличился также по сравнению с 1953 годом валовой сбор болота льна-долгунца в 2,8 раза, хлопка-сырца — на 13 процентов, картофеля — на 20 процентов, овощей — на 27 процентов и других сельскохозяйственных культур.

В связи с засухой в ряде районов, и особенно в Поволжье, на Урале и в некоторых областях Казахской ССР, валовой сбор (амбарный урожай) зерна в целом по стране получен меньше, чем в 1956 году, который являлся годом наибольшего валового сбора и заготовок зерна.

Несмотря на это, благодаря освоению целинных и залежных земель хорошо урожаю зерновых культур в Украинской ССР, в Молдавской ССР, в ряде областей и краев Западной и Восточной Сибири, в районах Северного Кавказа, в центральных и других районах страны, государство имеет в своем распоряжении необходимое количество зерна.

Численность продуктивного скота по всем категориям хозяйств на 1 января 1958 года по сравнению с 1 января 1954 года увеличилась: крупного рогатого скота — на 10,9 миллиона голов, в том числе коров — на 6,2 миллиона голов, поголовье свиней увеличилось на 11 миллионов голов, овец — на 20,3 миллиона голов. По сравнению с 1 января 1957 года поголовье продуктивного скота в целом по стране увеличилось: крупного рогатого скота — на 5,3 миллиона голов, в том числе в колхозах и совхозах — на 4,7 миллиона, коров — на 2,4 миллиона голов, в том числе в колхозах и совхозах — на один миллион, поголовье свиней увеличилось на 3,5 миллиона голов, а в колхозах и совхозах — на 5,9 миллиона, и овец — на 12 миллионов голов, в том числе в колхозах и совхозах — на 4,4 миллиона.

Вместе с ростом поголовья скота и птицы повысилась их продуктивность.

В 1957 году увеличилось производство мяса, особенно свинины. Наибольшее увеличение производства мяса в 1957 году по сравнению с 1956 годом достигнуто в Украинской ССР, Молдавской ССР и Литовской ССР.

Январским Пленумом ЦК КПСС 1957 года поставлен задача повысить в 1960 году ухода молока в колхозах не менее чем до 1.700 килограммов в среднем от одной коровы. За истекшие 3 года (1955—1957 гг.) средний уход молока в колхозах повысился на 786 килограммов и составил в 1957 году 1.858 килограммов. Таким образом, задание, установленное Пленумом ЦК КПСС, выполнено с превышением в 1957 году, то есть досрочно — вместо шести лет за три года.

Средний годовой уход молока от одной коровы в совхозах, действовавших на начало 1957 года, составил около 2.700 килограммов при задании в 3.100 килограммов на 1956 год.

Производство молока в стране увеличилось с 38,2 миллиона тонн в 1954 году до 49,1 миллиона тонн в 1956 году и до 54,7 миллиона тонн в 1957 году, то есть по сравнению с 1954 годом увеличилось на 43 процента. В колхозах и совхозах по производству молока в 1957 году увеличилось по сравнению с 1956 годом на 20 процентов, а по сравнению с 1954 годом — почти удвоилось.

Значительных успехов в производстве молока на 100 гектарах сельскохозяйственных угодий добились следующие республики, края и области:

Произведено молока на 100 га сельскохозяйствен- ных угодий во всех катего- риях хозяйств в 1957 году —	Произведено молока на 100 га сельскохозяйствен- ных угодий в 1957 году —
Латвийская ССР	444
Эстонская ССР	373
Литовская ССР	319
Украинская ССР	300
Белорусская ССР	261
Молдавская ССР	193
Московская область	525
Ленинградская область	442
Калининградская область	395
Карельская АССР	373
Владимирская область	299
Ивановская область	290
Калужская область	282
Белгородская область	275
Горьковская область	267
Коми АССР	261
Рязанская область	256
Ярославская область	250
Краснодарский край	250
Курская область	249
Свердловская область	248
Тульская область	241
Воронежская область	208
Смоленская область	205

В настоящем время производство молока в нашей стране достигло примерно 95 процентов производственного молока в США. Объем продукции масла заводского производства был примерно таким же, как в США, а по общему производству масла, масла и молока в 1957 году уже несколько превзошел США.

Колхозы и совхозы, увеличив в истекшем году поголовье всех видов скота и повысив его продуктивность, тем самым обеспечили необходимые условия для дальнейшего роста производства мяса, молока, шерсти и других продуктов животноводства для решения поставленной задачи — в ближайшие годы догнать США по производству мяса, молока и масла на душу населения.

В 1957 году досрочно выполнен с большим превышением государственный план заготовки и закупки молока, мяса, шерсти, карказу и других продуктов.

Государственные заготовки и закупки мяса (веса живого скота) увеличились по сравнению с 1956 годом на 550 тысяч тонн, или на 12 процентов. Успешно выполнены план заготовок и закупок и сделаны государству в 1957 году скота значительно больше, чем в 1956 году, Украина ССР, Литовская ССР, Молдавская ССР. Досрочно выполнен план заготовок и закупок мяса по РСФСР; в 1957 году сдано и продано государству мясо на 238 тысяч тонн больше, чем в 1956 году.

Заготовки и закупки молока в 1957 году увеличились по сравнению с 1956 годом на 3,2 миллиона тонн, или на 18 процентов.

Речь товарища Н. С. Хрущева на совещании передовиков сельского хозяйства Белорусской ССР 22 января 1958 года

(Окончание).

такого откорма, будет самое дешевое. Однако этот опыт в Белоруссии очень слабо распространен, я даже не знаю, есть ли колхозы, которые в этом году его практиковали.

Голос из президиума: Есть, но очень мало.

Это плохо. Надо изучить указанный опыт, помнить, что он родился в колхозах, его надо поддерживать и всемерно распространять.

Урожай картофеля в колхозах Белоруссии пока что низок. В 1957 году получено всего лишь по 75 центнеров с гектара. В то же время передовые колхозы получают по 180—200 центнеров, а на сортопитательных участках получен следующий урожай: на Гомельском—439, Несвижском—456 и Минском—по 305 центнеров с гектара.

Почему же урожай картофеля в колхозах невысокий? Видимо, тут дело в качестве семян, а самое главное — в удобрениях. Надо вносить больше навоза, торфа, шире использовать люпин на удобрение, применять известия с навозом по методу Т. Д. Лысенко. Люпин у вас должен быть одной из господствующих культур не только для корма, но и для удобрения полей.

Здесь выступала председатель колхоза. Она очень хорошо говорила, но в одном с ней нельзя согласиться. Восхваляя качество освоенных болотных земель, она неслышно отзывалась о песчаных землях. Это неверно. Не бросайте камешки в землю, которая вас кормит и будет кормить. На песчаных землях Белоруссии, если их заправлены удобрениями, вы можете получить хороший урожай. Поэтому нельзя настраиваться только на болотные или на торфяные земли и повернуться спиной к освоенным песчаным землям. В умелых руках и песчаные земли дают хороший урожай. Нужно только вдумчиво подбирать культуры и правильно пользоваться песчаными землями.

Следует решить вопрос с семеноводством липином. Видимо, Украина всегда будет давать вам семена. Белоруссия может на юге выращивать сколько угодно люпина. А сейчас вы просите его семена у других.

Товарищи, я посоветовал бы в Белоруссии сеять сахарную свеклу. У вас большая плотность населения, много людей. Поэтому нужно сеять большие трудоемкие культуры в колхозах. Сахарная свекла у вас и в Латвии дает высокие урожаи. Украина за последние три года расширила посевы свеклы на 300 тысяч гектаров, главным образом за счет западных областей, и получает высокий урожай.

Голос из президиума: В отдельных колхозах по 500 центнеров с гектара.

Словом, Белоруссия должна взяться за выращивание свеклы. Сахар нам нужен, но не для тех целей, на которые он используется некоторыми недобросовестными людьми, в том числе и в Белоруссии. Нам известно, что из сахара многие гонят самогон, хотя знают, что сахар предназначен для питания тружеников.

Пришло время резко поставить вопрос о борьбе с пьянством, а также с теми, кто самогон гонит. (Аплодисменты). Этим должна заняться общественность и те, кому поручено следить за соблюдением законов государства. Кто гонит самогон, спаивает людей, тот действует во вред интересам государства, общества и должен нести заслуженную кару. Следут всячески бороться и с пропагандой водочных изделий. В Белоруссии я посмотрел картину «Поне не позно» — производство Литовской киностудии. В этой картине герой очень часто обращается к водке. Нередко и драматургии в своих пьесах выпускают на сцену героя с большим графином водки. Нельзя пьянство превращать в некий культ. Вернуть, однако, к сахарной свекле. Она — высокодоходная культура. При урожае 200 центнеров можно получать доходы 5—6 тысяч рублей с гектара, но ведь такой урожай не предел. Ровенская область получила 293 центнера свеклы с гектара, а Белорусская республика — только 117 центнеров, хотя Ровенская область — это то же Полесье и ее условия соответствуют вашей Брестской области. Так почему же такая разница в урожае, в чем здесь причина — в земле или в людях? Не буду отвечать на этот вопрос — это сами ответите.

Надо увеличивать производство льна и конопли. У вас торфяники. Поэтому смело развивать высокодоходные культуры. Главное — повышение урожайности, посев льна по клеверницам, о чём вы хорошо знаете.

Важным резервом увеличения производства сельскохозяйственных продуктов является использование подсев коровьими культурами чистых паров, о чём правильно говорил академик Т. Д. Лысенко. Да и ваши товарищи указывали на это.

Здесь говорили о колхозе села Калиновки, о том, как умело он использует земли, находящиеся ранее под чистыми парами. Но у вас есть и свои поучительные примеры. У меня есть интересные данные по Гомельскому сельскохозяйственному от-

ставлении, подготовить замечательные кадры трактористов, комбайнеров и других работников.

Сохранилась ли эта роль МТС в современных условиях? Давайте рассмотрим данный вопрос. Теперь, когда колхозы окрепли, выросли их кадры, способные решать любые задачи, окрепли партийные организации в деревне, глубже стали вникать в экономику партийные комитеты, во главе которых стоят люди, имеющие, как правило, большую теоретическую подготовку, — нет необходимости возлагать на МТС роль организаторов производства.

На определенном этапе, когда у нас были мелкие колхозы с небольшими земельными участками, когда такие колхозы не могли производительно использовать новую технику, сопротивление машин в МТС было оправдано. Однако теперь колхозы укрепились, они имеют иногда 5—10 и даже 20 тысяч гектаров земли. Естественно, что, минуя МТС, они смогут рационально использовать технику.

Итак, как же нам подойти по-новому к решению вопроса о МТС? Часть машин, очевидно, следует продавать колхозам — тракторы, культиваторы, сеялки, почвообрабатывающие орудия. На МТС возложить централизованный ремонт, а также продажу запасных частей машин, превратить МТС в ремонтные станции. Колхозы должны взять на себя полную стоимость машин и обслуживания машины. Поступление колхозов машины будут собственно колхоза, они должны быть снижены в ценах на продукты, поступающие в распоряжение государства. Тогда государство в свою очередь будет снижать цены на продовольствие, а следовательно, будут снижаться и цены на продукты, поступающие в распоряжение государства. Тогда государство в свою очередь будет снижать цены на продовольствие, а следовательно, будут снижаться и цены на продукты, поступающие в распоряжение государства.

МТС перестали играть ту политическую роль, которую они играли на первом этапе колхозного строительства. Им некогда теперь убеждать в преимуществах крупного машинного хозяйства, ибо наши колхозные кадры теперь сами это хорошо понимают, а колхозник не представляет своей жизни вне колхоза.

Каждый уже говорил выше, в прошлом МТС являлись важным источником накопления дешевого хлеба. Сейчас, когда мы подняли заготовительные нормы и когда продукты для содержания тех машин, которые невыгодно покупать колхозам, например, мелиоративная техника, дорожные машины и т. д. Такие машины колхоз будет брать в МТС на прокат, за особую плату. Целесообразно подумать и о том, чтобы со временем иметь при ремонтных станциях автомобильные колонны, обеспечивающие перевозку колхозных грузов по договорам. Централизованные автомобильные перевозки экономически выгодны и для колхозов, и для государства.

Что нам даст новое решение вопроса о МТС? Выигрыши получат и колхозы, и государство. Машины будут использоваться более рационально. Колхозы станут покупать лишь те машины, которые им нужны. Будетложен конец бюрократическому распределению машин из центра. Сейчас, к сожалению, в этом деле много непорядка, приносимого государством. МТС поступающая от колхозов, — 24 и 11 рублей, а от колхозов, — 16 рублей центр, мясо, поступающее от колхозов, — 364 и 848 рублей, а «сахарное» — 808 рублей центр. Молоко, поступающее от колхозов, — 97 и 180 рублей, а сахарное — 127 рублей центр. Шерсть, поступающая по обязательным поставкам и закупкам, стоит 2,581 рубль центр, на натураплате, — 3,028 рублей, а себестоимость шерсти в совхозах — 1,848 рублей центр. Себестоимость чайного листа в совхозах ниже почти в два раза и винограда — в два с лишним раза, чем закупочные цены, установленные для колхозов.

Почему же многие продукты, особенно зерно, мясо, молоко, шерсть, поступающие по натураплате, дороже совхозных продуктов? Потому что у нас очень много накладных расходов в МТС. На деле там сложилось два аппарата управления: один аппарат управления в колхозах — правление, бригады и другие работники, — и параллельный аппарат управления МТС, где также есть бригады, агрономы и другие специалисты.

Существует два хозяина на одной земле — колхозы и МТС. А там, где два хозяина, — не может быть хорошего порядка. В современном хозяйстве все зависит от работы трактора и комбайна. Между тем колхозу приходится согласовывать и увязывать даже такой вопрос, куда поставить трактор. Все это ведет к нерациональному использованию техники и наносит ущерб интересам государства и колхозов.

У нас нередко встречаются и такие явления, когда МТС обслуживает один или два колхоза и содержит огромный аппарат управления. Справивается не лучше, если машины приставят колхозам, пусть они сами используют технику в интересах хозяйства. Видимо, тогда машины будут работать более производительно, с большой отдачей.

Эти вопросы Центральный Комитет КПСС и Совет Министров ССРС тщательно изучают. Мы проводили в ЦК совещание секретарей райкомов партии, председателей колхозов, директоров МТС. Все товарищи считают этот вопрос назревшим.

Отдельные работники задают себе вопрос: если техника будет передана колхозам, то не уменьшится ли количество продуктов, поступающих в распоряжение государства? Такие опасения ни на чём не основаны. Бессспорно, что передача машин неизбежно произведет изменения в производственных процессах. Значит, он действительно настроен. (Аплодисменты).

Хотел бы еще раз сказать об огромных резервах, имеющихся у нас. Надо и дальше повышать производительность труда, лучше использовать механизмы, шире механизировать труд во всех процессах производства. Только переход на инвес-

тупающих в распоряжение государства, на только не уменьшится, а, безусловно, возрастет.

Встает закономерный вопрос — о стоимости для государства колхозной продукции. Когда мы начнем проводить необходимую перестройку, следует договориться с колхозами, чтобы эта перестройка не повлекла за собой удорожание продукции, сдаваемой государству. Наоборот, если производительности труда будет снизиться, а следовательно, будут снижаться и цены на продукты, поступающие в распоряжение государства. Тогда государство в свою очередь будет снижать цены на продовольствие, а следовательно, будут снижаться и цены на продукты, поступающие в распоряжение государства.

Колхозники правилью рассудили: если эти личные коровы давали 1.086 тысяч килограммов. Вот соответствующий расчет. Всегда целинного плауга — 1.250 килограммов, все навесных плаугов — 550 килограммов. Таким образом, навесной плауг легче целинного на 700 килограммов. На первое января 1958 года у нас имелось 500 тысяч целинных плаугов к тракторам «ДТ-54». В 1958 году будет произведено еще 89 тысяч плаугов к этим тракторам, в том числе навесных — 46 тысяч. В дальнейшем будет построена три ларька для отпуска молока колхозникам. Правление колхоза в скором времени организует переработку молока на месте, и колхозники смогут творог, масло и другие молочные продукты получать на трудах.

Колхозницы рады этому, у них

было время, когда они

высыпалось время,

все время, когда

было время, когда