

Вторник
25
февраля
1941 года
№ 46 (1757)

Колхозное ЗНАМЯ

Орган Курмышского райкома ВКП(б) и районного Совета депутатов трудящихся

По-большевистски выполним решения XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б)!

На днях закончила свою работу XVIII Всесоюзная конференция ВКП(б). По докладу тов. Маленкова «О задачах партийных организаций в области промышленности и транспорта» конференция единодушно приняла резолюцию, в которой наметен путь дальнейшего подема промышленности и транспорта.

В истекшем году наша страна собрала высокий урожай зерна — 7,3 миллиарда пудов. Огромные победы одержаны в социалистическом колхозном животноводстве. За три последние года количество животноводческих ферм увеличилось на 78 проц.

Эти успехи достигнуты колхозами благодаря повседневному вниманию сельскому хозяйству со стороны партии и правительства.

XVIII Всесоюзная партийная конференция наметила еще более величественные и грандиозные задачи как по промышленности, так и по сельскому хозяйству на 1941 год.

Планом на 1941 год намечен валовой рост продукции социалистической промышленности на 17—18 проц., в суммарном выражении ее должно быть выпущено на 162 миллиарда рублей. Производительность труда должна подняться на 12 процентов, а себестоимость продукции снизиться на 3,7 проц.

В области сельского хозяйства государственным планом, принятым XVIII Всесоюзной конференцией ВКП(б), намечено увеличение зерновой продукции на 8 проц. против прошлого года. поголовье крупного рогатого скота по плану должно возрасти на 19 проц, овец и коз — на 23—24 проц., свиней — на 38 и лошадей на 9—10 проц.

В области поднятия урожайности колхозных полей и дальнейшего расширения колхозного животноводства в соответствии с государственным планом 1941 года огромное значение будет иметь дополнительная оплата труда колхозников за перевыполнение показателей по урожайности и продуктивности скота, введенная постановлением ЦК ВКП(б) и Совнаркома СССР по Украине. Это постановление, как говорит тов. Хрущев, вероятно, будет распространено и на другие области, края и республики.

Главным и важнейшим источником поднятия урожайности колхозных полей и продуктивности животноводства является

четкая организация труда колхозников, широкое применение новейшей агротехники и зоотехнической науки в сельском хозяйстве.

Между тем в ряде колхозов района с организацией труда у нас обстоит неблагоприятно. Далеко не полно применяется агротехника и плохо поставлен зоотехнический уход за скотом.

В колхозе им. К. Ворошилова 16 членов артели не работали установленного минимума трудодней, тогда как честные колхозники здесь работали от 300 трудодней и выше. В колхозе «Оборона страны» из-за нерадивого ухода замерзло 56 поросят. Падеж телят и поросят имеет место и в других колхозах.

Из рук вон плохо в прошлом году работала МТС. Сейчас она неважно ремонтирует тракторы, прицепы и т. д.

Выполнение государственного плана по сельскому хозяйству по урожайности, животноводству и тракторным работам — святая обязанность каждого колхоза, машинно-тракторной станции. Чтобы выполнить план в 1941 году, надо прежде всего устранить те недостатки в сельском хозяйстве, о которых говорил на XVIII Всесоюзной партконференции товарищ Вознесенский, — а он говорил о том, чтобы не допускать простоев тракторов, потерь в урожае и в животноводстве.

Чтобы разрешить грандиозные задачи, намеченные конференцией, нужно четко организовать труд в каждом колхозе, бригаде, звене.

Больше ответственности теперь будет спрашиваться с руководителей колхоза. Горе — руководители, болтуны будут сниматься с работы независимо от своей партийности и стажа и прочих заслуг в прошлом, — таковы требования XVIII Всесоюзной партийной конференции.

В решениях XVIII Всесоюзной партийной конференции выражена величайшая забота партии о дальнейшем улучшении и благосостоянии трудящихся масс нашей Родины, о дальнейшем укреплении ее оборонспособности. Довести эти исторические решения до глубокого сознания трудящихся масс района, организовать их глубокое изучение и на деле выполнить — святая обязанность каждой партийной организации, партийных и непартийных большевиков.

В совхозе «Поля орошения» (Ухтомский район Московской области) вступил в эксплуатацию тепличный комбинат общей площадью в 2500 квадратных метров.



А. Г. Захарина за сбором
свеклы в теплице.
Фото В. Плотнокова
Фото ТАСС

Собрание районного партийного актива

22 февраля состоялось собрание районного партийного актива. Собрание обсудило один вопрос — решение пленума обкома ВКП(б) о ходе выполнения постановления СНК СССР и ЦК ВКП(б) «О мероприятиях по увеличению производства товаров широкого потребления и продовольствия из местного сырья» и о работе комсомола.

С докладом выступил секретарь РК ВКП(б) т. Вахрамов. Он подробно рассказал о том, как работают Козловский лесозавод, маслозавод, вареноварочный завод, артель инвалидов «Кустарь» — и как занимаются развитием местной промышленности колхозы района.

В докладе справедливо была отмечена плохая работа Козловского лесозавода, давшего убытка 160 тысяч рублей, лесничества — не проявлявшего инициативы о производстве товаров из местного сырья, многих колхозов, — до сих пор не занимающихся развитием местной промышленности.

Собрание отметило неудовлетворительную работу районной комсомольской организации и недостаточную помощь первичным комсомольским организациям со стороны партийных организаций.

В прениях выступили т. т. Волков — председатель райпотребсоюза, Борисов — председатель артели инвалидов «Кустарь», Холодов — инструктор РК ВКП(б) и другие, — всего 13 человек.

Собрание райпартактива приняло по этим вопросам соответствующее решение.

ЛЫЖНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ В ЧЕСТЬ XXIII ГОДОВЩИНЫ КРАСНОЙ АРМИИ

В день 23-летия Красной Армии и Военно-Морского Флота в Курмыше проходили лыжные соревнования. В них приняло участие 190 человек допризывников, молодежи, партийного и комсомольского актива.

10-километровую дистанцию, с сильно пересеченным рельефом, с наилучшими успехами прошла команда лыжников Ильингорского сельсовета. Она покрыла дистанцию за 1 час 3 минуты. Из состава этой команды (да и вообще в соревнованиях) Алексей Курнос и Владимир Лапаев уложившись в 48 минут, заняли первое место.

Второе место заняли лыжники Кекинского сельсовета. Ими дистанция пройдена за 1 час 5 минут. Лыжник этой команды Константин Козлов прошел дистанцию за 54,5 минуты.

На 30 секунд позднее Кекинской пришла команда Бортеурманского сельсовета, заняв третье место. Лучшие результаты в этой команде показали Михаил Давыдов и Иван Митрофанов. Ими дистанция пройдена за 58 минут.

Из команды Курмышского сельсовета, отличились Иван Зайцев и Зиновий Коромев. Они прошли 10 километров за 55 минут.

Звено в дни работы партконференции

Ни морозы, ни пурга не останавливают заботливую звеньевую А. Н. Овчинникову при выполнении поставленной задачи — как можно больше заготовить и вывезти удобрений, чтобы тем самым обеспечить 100-пудовый урожай.

Звено Анны Николаевны дни работы XVIII Всесоюзной партийной конференции ознаменовало дружной подготовкой к весеннему севу. Семена оно оттриеровало полностью, ремонт плугов, борон заканчивается. В поле вывезло более 250 возов навоза, 100 возов торфа, 10 возов фекалия. Все это сложено в компостные кучи. Кроме то

го, звено собирает золу и птичий помет.

Дневную норму выработки на вывозке навоза члены звена и сама звеньевая выполняли на 200—250 процентов.

Не ослабла активность у звеньевой — коммунистки и в настоящее время. Она ежедневно занята делом.

Вооружаясь историческими решениями XVIII партконференции Анна Николаевна обязуется работать еще лучше, весенний сев встретить в полной готовности и провести его образцово.

Е. Мамылова.

Колхоз им. К. Ворошилова,

НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ ИТОГИ

Ряд первичных комсомольских организаций района включились в социалистическое соревнование имени XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), готовят весне большевистскую встречу.

Далеко не так обстоит дело в комсомольской организации колхоза «Умелый труд». Вместо того, чтобы направить комитет и организовать вокруг него всех комсомольцев — секретарь т. Борбузанова почему-то работает в одиночку.

Видно это из того, что собрания и комитеты проводятся от случая к случаю, взятые обязательства не проверяются.

Так, например, И. Сарбаев, И. Червячков, А. Сарбаев взяли шефство над конем. Однако они очень редко навещают своих подшефных, а Иванов и Лапин совершенно не были на конюшне. Но комитет не спра

шивает с них ответственности.

Недавно комсомолцы собрались подводить итоги выполнения взятых обязательств. Но... подводить то было нечего. А ведь разговаривали, давали обещания, фактически же все это превратилось в пустую болтовню.

В комсомольской организации колхоза «Умелый труд» есть комсомолцы, которые желают работать. С. Н. Чилеев, например, выполняет дневные задания на вывозке навоза на 150—200 процентов, фельдшер, В. В. Петровская часто посещает МТФ, помогает дояркам и телятницам наводить санитарный порядок на ферме.

Надо полагать, что т. Борбузанова, как секретарь, члены комитета, все комсомолцы по-настоящему возьмутся за дело.

А. Сарбаев.

Поправки

В номере «К. З. от 22 февраля» вырвались опечатки. Конец первого пункта 1 раздела резолюции XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б) по вопросам следует читать: «а Бенедиктова И. А. и Щаденко Е. А. перевести из членов

в кандидаты ЦК ВКП(б)». В этом же разделе в пункте втором следует читать Шагмарданова Ф. В. а не Шашмарданова Ф. В.; и в пункте четвертом — Патоличева Н. С., а не Патоличева М. С.

XVIII Всесоюзная конференция ВКП(б)

Хозяйственные итоги 1940 года и план развития народного хозяйства СССР на 1941 год

ПРОДОЛЖЕНИЕ ДОКЛАДА ТОВ. ВОЗНЕСЕНСКОГО

а) начавшийся подъем в металлургии и топливной промышленности, создающий прочную базу для роста всего народного хозяйства;

б) увеличение рабочего времени примерно на 15 проц. по сравнению с первыми годами третьей пятилетки и решительное укрепление трудовой дисциплины.

Самой жизненной и решающей предпосылкой дальнейшего подъема является внимание партийных организаций в сторону максимальной заботы о нуждах и интересах промышленности и транспорта.

Таковы основные хозяйственные итоги 1940 года.

питательных вложений в размере 57 миллиардов рублей (в том числе 9 миллиардов рублей по нецентрализованным капиталовложениям);

— обеспечить дальнейшее увеличение материальных и финансовых государственных резервов.

Таковы основные показатели государственного плана 1941 года.

По отдельным отраслям народного хозяйства план предусматривает следующие задачи:

использованные возможности и резервы.

Во первых, к таким возможностям и резервам относится полное использование наличного оборудования.

Итоги переписи станков и прессов, о которой уже частично говорил тов. Маленков, свидетельствуют об огромном росте парка металлорежущих станков и кузнечно-прессового оборудования в промышленности СССР и больших возможностях нашего машиностроения.

Перепись металлообрабатывающего оборудования проводилась в 1932 году и теперь в 1940 году. За это время общее количество металлорежущих станков, имеющихся в промышленности СССР, увеличилось в 3,5 раза и кузнечно-прессового оборудования в 3 раза. Этот рост означает величайший итог второй и третьей пятилеток социалистического строительства в развитии промышленности и особенно машиностроения.

Однако те же итоги переписи показывают, что металлорежущие станки и кузнечно-прессовое оборудование у нас используются крайне неудовлетворительно. Перепись выявила на предприятиях и стройках неустановленных на 1 ноября 1940 года около 46 тысяч станков и 8 тысяч единиц кузнечно-прессового оборудования. Кроме того, 70 тысяч станков и 15 тысяч единиц кузнечно-прессового оборудования в день переписи 1 ноября 1940 года не работали. Станки и прессы простаивали как из-за ремонта, так и по разным внутренним причинам: несвоевременная доставка инструментов, материалов, фабрикатов, недостаток рабочих.

Если из общего числа неустановленных и неработающих металлорежущих станков исключить находившиеся в монтаже и в ремонте, а также станки, которые предприятиями считаются негодными, то и в этом случае оставалось свыше 30 тысяч неустановленных, а из числа установленных 38 тысяч неработающих станков, что в общей сложности составляет 68 тысяч. Насколько значителен этот резерв советского машиностроения, видно из того, что США выпускали в лучший для них 1929 год около 65 тысяч станков.

Во вторых, к возможностям и резервам роста промышленности необходимо отнести повышение техники производства, применение более совершенных машин и внедрение передовой технологии. Разрешите привести несколько примеров на эту тему.

Промышленность

Рост производства средств производства и предметов потребления в промышленности СССР виден из следующих данных (в миллиардах рублей):

1940 г. 1941 г.
(план)

Производство средств производства увеличивается с 83,9 до 103,6, или на 23,5 проц.
Производство предметов потребления увеличивается с 53,6 до 58,4, или на 9 проц.

Таким образом, рост производства предметов потребления сопровождается еще более быстрым ростом производства средств производства.

В этом опережающем росте средств производства виден прогрессивный характер социалистического общества, движущего вперед свои производительные силы.

Рост отдельных видов продукции в 1941 году по отношению к уровню 1940 года составит:

Уголь	116 проц.
Нефть	111 проц.
Электроэнергия	114 проц.
Чугун	121 проц.
Сталь	122 проц.
Качеств. прокат	123 проц.
Алюминий	166 проц.
Медь	131 проц.
Никель	199 проц.
Молибден	428 проц.
Паровозы	142 проц.
Товарные вагоны	194 проц.
Станки	128 проц.
Цемент	138 проц.
Вывозка древесины	136 проц.
Бумага	124 проц.
Хлопчатобум. ткани	111 проц.
Обувь кожаная	111 проц.
Сахар-песок	127 проц.
Консервы	124 проц.

План 1941 года в соответствии с Указом Президиума Верховного Совета СССР от 10 июля 1940 года требует решительного улучшения качества продукции. Во всех отраслях промышленности стоят новые качественные задачи по выпуску более производительных машин, различных высококачественных сортов металла, новой передовой техники.

Черной металлургии предстоит увеличить против уровня 1940 года выпуск специальных легированных сталей на 100 проц., производство специального листа — на 85 проц. и быстрорежущей стали — на 125 проц.

Цветная металлургия должна обеспечить высокое качество цветных и редких металлов, не уступающее стандартам передовых в техническом

отношении капиталистических стран.

Это необходимо напомнить тем более, что Наркомат цветной металлургии еще не извлек всех уроков из известного решения Центрального Комитета ВКП(б) в отношении качества продукции предприятий этого наркомата.

Машиностроению предстоит обеспечить массовое производство новой техники, высокопроизводительных станков, прессов. В частности, производство станков автоматов и полуавтоматов увеличивается на 76 процентов.

Промышленность СССР имеет возможность не только выполнить, но и перевыполнить план 1941 года. Уровень производства, достигнутый в IV квартале 1940 года, создает прочную базу для выполнения и перевыполнения программы 1941 года. В качестве примера приведу задание по выплавке чугуна и по выпуску товарных вагонов.

Среднесуточная выплавка чугуна в IV квартале 1940 года уже достигла почти 95 проц. среднесуточной выплавки, предусмотренной планом 1941 года. Таким образом, против уровня IV квартала 1940 года металлургам для выполнения годового плана надо поднять выплавку примерно на 6 проц. Ясно, что этот план не только выполним, но может быть и перевыполнен.

Или возьмите производство товарных вагонов. Среднесуточный фактический выпуск вагонов в IV квартале 1940 года уже составил 90 проц. от предусмотренного планом среднесуточного выпуска вагонов в 1941 году. Следовательно, вагоностроителям для выполнения плана 1941 года необходимо по сравнению с IV кварталом 1940 года поднять выпуск вагонов примерно на 12 проц. Ясно, что и здесь план не только выполним, но может быть и перевыполнен.

Необходимо лишь мобилизовать в промышленности неис-

II

Хозяйственный план 1941 года

Задачи народнохозяйственного плана 1941 года вытекают из решений XVIII съезда ВКП(б) о третьем пятилетнем плане развития народного хозяйства. Государственный план 1941 года, принятый Центральным Комитетом ВКП(б) и Советом Народных Комиссаров Союза ССР, исходит из следующих основных задач:

во первых, закрепить самостоятельность и независимость нашего народного хозяйства от капиталистического окружения не быть зависимым от капиталистического хозяйства, особенно в металлургии и машиностроении.

Обеспечение независимости народного хозяйства СССР от капиталистического окружения является формой нашей борьбы с капитализмом. Империалистическая война, закрывшая рынок в большинстве капиталистических стран, подчеркнула эту задачу. В плане 1941 года она решается путем форсированного роста производства специальных видов машин, редких металлов, а также программой строительства новых предприятий, особенно в области машиностроения и металлургии.

Во вторых, план 1941 года исходит из задач всемерного развития социалистического производства во всех отраслях народного хозяйства, что означает новый шаг вперед в деле завершения строительства бесклассового социалистического общества в СССР.

В плане 1941 года эта задача решается быстрыми темпами подъема социалистической промышленности, особенно ее ведущих отраслей, а также транспорта и сельского хозяйства.

В третьих, план 1941 года исходит из задачи не допустить диспропорций в народном хозяйстве, а возможность прорыва перекрыть увеличением и созданием новых государственных резервов.

Известно, что пропорции в народном хозяйстве СССР меняются в зависимости от задач, которые партия и правительство ставят перед народным хозяйством. Применительно к

плану 1941 года задача не допустить диспропорций — означает дать более высокие темпы роста металлургии и машиностроению, а следовательно, всей группе, производящей средств производства. Особенно необходимо дальнейший рост производства чугуна, стали, цветных металлов, угля, нефти и максимальное развитие всех видов машиностроения.

Принятый Центральным Комитетом ВКП(б) и Советом Народных Комиссаров СССР государственный план развития народного хозяйства Союза ССР на 1941 год предусматривает следующие основные хозяйственные задачи:

— довести выпуск валовой продукции промышленности СССР до 162 миллиардов рублей с ростом против уровня 1940 года на 17—18 проц;

— увеличить производство чугуна до 18 миллионов тонн, выплавку стали — до 22,4 миллиона тонн и производство проката — до 15,8 миллиона тонн;

— обеспечить добычу угля в размере 191 миллиона тонн, нефти с газом — 38 миллионов тонн и торфа — 39 миллионов тонн;

— обеспечить рост продукции машиностроения против 1940 года на 26 проц;

— обеспечить прирост мощностей электростанций на 1 миллион 750 тысяч киловатт;

— увеличить мощность хлопчатобумажной промышленности на 85 тысяч прядильных веретен;

— увеличить валовую продукцию зерновых культур на 8 проц;

— обеспечить среднесуточную погрузку на железных дорогах в размере 103 тысяч вагонов;

— увеличить розничный товарооборот государственной и кооперативной торговли до 197 миллиардов рублей;

— увеличить производительность труда в промышленности и строительстве на 12 проц;

— снизить себестоимость промышленной продукции на 3,7 проц. и обеспечить за этот счет дополнительные накопления в промышленности в размере 7,3 миллиарда рублей;

— выполнить программу ка-

(Продолжение на 3 стр.)

Продолжение доклада тов. Вознесенского

Первый пример—автоматизация технологического процесса в литейном деле. Сущность процесса заключается в следующем. Обычно изделие формуется в земляных формах, в опоках. При автоматизации литейного дела, как это, например, имеет место на Климовском машиностроительном заводе, формовка изделия в земляные формы не производится. Вместо этого осуществляется заливка металла в постоянные металлические формы, установленные на специальной литейной машине карусельного типа, состоящей из 12 секций. Эта машина позволяет производить отливку изделия непрерывно и давать в день при двух сменной работе 10 тысяч отливок, или 3 миллиона в год.

Непрерывная отливка в постоянные формы на машине карусельного типа, в сочетании с механизацией других операций и применением высокопроизводительных автоматов для механической обработки изделия после отливки, позволяет сократить производственные площади, занятые литьем, в 6 раз, сократить количество рабочих среднего разряда более чем в 2,5 раза, снизить брак литья вдвое, сократить количество металлорежущего и вспомогательного оборудования в четыре раза, снизить себестоимость изделия вдвое и при

этом получить чугунное литье по качеству, почти не уступающее бессемеровской стали.

Этот метод получения литья в постоянных формах необходимо широко распространить в машиностроении. Автоматизация производства создает возможность резкого увеличения литья на существующих производственных площадях и снижения себестоимости изделий.

Второй пример—заменаковки деталей штамповкой. Сущность этой замены заключается в следующем. При ковке деталь обжимается между двумя плоскими бойками молота или пресса и постепенными ударами при непосредственном участии кузнеца принимает грубую форму с последующей довольно значительной механической обработкой на станке. При штамповке нагретый металл ударами мощного молота (пресса) загоняется в фасонную полость штампа (форму) с последующей незначительной обработкой на станке для обрезки излишка. В результате уменьшаются припуска на механическую обработку, в ряде случаев получается совершенно чистая поверхность, сокращается время на обработку и расход металла на изделие. Приведу пример с производством детали № 24 на Молотовском машиностроительном заводе.

	При ковке	При штамповке
Время изготовления детали	100 минут	7 минут
Отходы и стружка в проц. к чистому весу детали	120—130	40—50

Необходимо отметить, что штамповка потребует, конечно, более мощного и точного оборудования и изготовления штампов. Штамповка может быть применена на всех машиностроительных заводах с серийным и массовым производством.

Третий пример — автоматическая сварка голым электродом по методу Института электросварки Украинской Академии наук. Сущность метода заключается в следующем. Процесс сварки голым электродом производится под толстым слоем флюса. Под защитой этого слоя происходит концентрированный нагрев металла и более быстрое его плавление. Будучи защищен слоем флюса, расплавленный металл, а следовательно и сварной шов, не содержит вредных примесей и приобретает повышенные механические свойства. За счет более быстрого процесса нагревания металла, автоматической подачи флюса и электрода, автоматического перемещения сваривающего механизма создается огромная эффективность. Производительность труда возрастает в 5—10 раз, сокращаются затраты труда и материалов.

Широкое применение метода автоматической сварки возможно и необходимо на многих заводах машиностроения, в судостроении и строительстве.

Четвертый пример — станки с приборами автоматического контроля. Сущность этого контроля заключается в следую-

щем. Контрольные операции над изготавливаемой деталью, применяемые в обычной практике, не обеспечивают необходимой точности, уменьшают производительность станка, так как контрольные операции связаны со снятием детали со станка, остановкой его и, следовательно, с потерей времени. При автоматическом контроле к станку-автомату прикрепляется прибор, позволяющий независимо от рабочего, без снятия детали и остановки станка автоматически проверять качество и готовность детали. Метод автоматического контроля обеспечивает точность в производстве и резко уменьшает брак, сокращает простой станка на 20—30 проц. и создает возможность обслуживания одним рабочим 3—4 станков вместо одного. Хотя область применения автоматического контроля очень широка, — дело это на наших заводах развито крайне слабо.

Таким образом, применение передовой техники и технологии создает большие дополнительные возможности роста производства.

В-третьих, к возможностям и резервам дальнейшего роста производства относится снижение себестоимости и многочисленных непроизводительных издержек.

Прибыльность социалистической промышленности растет из года в год. Частая прибыль предприятий промышленности наркоматов СССР состави-

ла в 1938 году 5,2 миллиарда рублей, в 1939 году — 8,5 миллиарда рублей, а в 1940 году прибыль составила уже около 14 миллиардов рублей. Известно, что капиталистический закон прибыли не господствует в советской промышленности. Политика партии в отношении развития тех или иных отраслей промышленности определяется не размерами их прибыли, а интересами победы социализма и сохранения независимости СССР от капиталистического мира. Иначе у нас развивалась бы быстрее всех, например, мукомольная или водочная промышленность, как более прибыльные, а не тяжелая промышленность.

Тем не менее, ликвидация убытков в промышленности и снижение себестоимости является нашей первоочередной задачей, так как это оздоровит предприятия, улучшит их оборотные средства, поможет ускорению темпов производства. Нельзя поэтому признать нормальным сохранение убытков в некоторых важнейших отраслях промышленности, например, в лесной промышленности в 1940 году, где на каждый кубометр древесины получен убыток в 11—12 рублей, и в сланцевой промышленности, где на каждую тонну добытых сланцев в 1940 году получен убыток в 33 рубля.

Возможности сокращения издержек производства и себестоимости у нас валяются буквально на каждом шагу. Возьмите размеры брака. Ряд предприятий явно не справляется с задачей выпуска доброкачественной продукции. Потери от брака на предприятиях машиностроительных наркоматов и Наркомата черной металлургии в 1940 году составили около 2 миллиардов рублей. Сокращение этого брака наполовину означало бы чистый дополнительный прирост продукции в миллиард рублей.

Серьезным источником снижения издержек производства является сокращение непроизводительных административно-управленческих расходов. Эти расходы слишком велики. Численность служащих на предприятиях по отношению к рабочим слишком раздута.

В 1937 году в промышленности союзных и республиканских наркоматов в среднем на 1.000 рабочих приходилось 75 служащих, в 1939 году — 90 служащих и в 1940 году — 87 служащих. Как видите, в 1940 году количество служащих на 1.000 рабочих несколько сократилось, но все же оно значительно выше 1937 года. Мы можем и должны снизить удельный вес служащих по крайней мере до уровня 1937 года, что и предусматривается планом 1941 года. Это даст дополнительные трудовые резервы для производства и сократит непроизводительные издержки производства.

Чтобы использовать все эти и другие возможности роста промышленности, надо развить систему материального поощрения работников, хорошо и экономно выполняющих план,

а для этого — до конца ликвидировать уравниловку и несправедливость в оплате труда на производстве.

Несправедливость и уравниловка сохранились на производстве между вспомогательными и основными производственными рабочими: как правило, вспомогательные рабочие имеют более льготные нормы выработки, а выполнение их контролируется недостаточно.

Несправедливость существует и в оплате труда хозяйствен-

ных руководителей и инженерно-технических работников предприятий: руководители выполняющие план, и горе-руководители, срывающие план, оплачиваются одинаково. Ликвидация этой несправедливости, правильная практика материального поощрения работников разбудит новые возможности роста нашей промышленности.

Таковы задачи плана 1941 года в области промышленности.

Сельское хозяйство

Перехожу к вопросам сельского хозяйства. 1940 год для сельского хозяйства был годом дальнейшего укрепления колхозного строя и подема сельского хозяйства. Наиболее важными мероприятиями партии и правительства, направленными на укрепление колхозного строя за последний год надо считать:

во-первых, меры по охране общественных земель колхозов от разбазаривания. Эти меры подрубили тенденцию разбазаривания частнособственнических отношений в деревне, о чем товарищ Сталин в свое время предупредил партию;

во-вторых, переход к исчислению поставке продуктов полеводства и животноводства с гектара земельной площади. Это решение развило инициативу колхозников в деле быстрого роста общественного хозяйства, особенно общественного животноводства в колхозах;

На 1941 год рост посевных площадей по основным сельскохозяйственным культурам предусматривается в следующих размерах:

Все посевные площ. составят	157 млн. га	или 103,9 проц. к 1940 г
в том числе: зерновые	111,1	» 100,2
технические	12,0	» 101,7
овоще-бахчевые		
и картофель	11,4	» 112,9
кормовые	22,5	» 124,3

Из приведенных данных видно следующее:

1. Посевные площади в среднем по всем культурам растут почти на 4 процента.

2. Особенно быстро они растут по кормовым и овоще-бахчевым культурам.

3. Зерновые культуры почти сохраняются на уровне 1940 года.

Изменение структуры посевных площадей связано главным образом с переходом к правильному севообороту и со значительным расширением площадей под кормовыми культурами.

Валовая продукция зерновых и технических культур по СССР также значительно растет. Валовая продукция зерна увеличилась в 1940 году на 7,3 проц., продукция сахарной свеклы выросла на 18,6 проц., подсолнечника — на 13,2 проц. и картофеля — на 35,6 проц.

Несмотря на неблагоприятные условия погоды 1939—40 года (исключительно сильные морозы, затяжная весна, засушливая погода на Востоке), размер валовой продукции зер-

на и технических культур в 1940 году намного выше урожайности 1913 года и последующих лет. Продукция хлопка и льна, хотя значительно превысила в 1940 году уровень 1913 года (по хлопку в 3,4 раза, а по льну в 1,5 раза), все же отстает от плановых заданий, что требует к себе внимания органов Наркомзема и местных партийных организаций.

Планом 1941 года предусматривается дальнейший рост валовой продукции сельского хозяйства: зерновой продукции, хлопка-сырца, льна-волокна, сахарной свеклы, картофеля и других продуктов сельского хозяйства. Валовая продукция зерновых культур, преимущественно за счет роста урожайности, должна составить в 1941 году около 7 миллиардов 900 миллионов пудов.

(Продолжение на 4 стр.)

MP 4656