

801734

Кемеровская областная библиотека ГАЗЕТНО-ЖУРНАЛЬНЫЙ ФОНД

Пролетарии всех стран, соединитесь!

КНЗДАСС

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

№ 47 (8650). Пятница, 24 февраля 1956 г. Год издания 35-й. Цена 20 коп.

22 февраля на XX съезде Коммунистической партии Советского Союза продолжались прения по докладу товарища Н. А. Булганина: Директивы XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы.

Съезд приветствовали представители братских коммунистических партий.

XX съезд Коммунистической партии Советского Союза ДНЕВНИК СЪЕЗДА

Утреннее заседание 22 февраля

Величественные задачи шестой пятилетки

ПРОДОЛЖАЕТСЯ работа XX съезда Коммунистической партии Советского Союза. Съезд обсуждает Директивы XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы.

Успешно выполнив пятый пятилетний план, наша партия, советский народ добились нового мощного толчка народного хозяйства, дальнейшего развития тяжелой индустрии и на этой базе — неуклонного роста сельского хозяйства, легкой и пищевой промышленности. Одержав выдающиеся успехи в хозяйственном и культурном строительстве, Советский Союз сделал новый крупный шаг вперед по пути постепенного перехода от социализма к коммунизму.

В отчетном докладе тов. Н. С. Хрущева о работе ЦК КПСС и в докладе тов. Н. А. Булганина о Директивах XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану показаны величественные перспективы, которые открываются перед нашей Родиной в новой пятилетке. В докладах определены огромной важности задачи, предусматривающие гигантский подъем производительных сил страны, намечена великая программа развития всех отраслей народного хозяйства, укрепления могущества нашей Родины, повышения благосостояния и культуры трудящихся.

Главные задачи шестого пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР состоят в том, чтобы на базе преимущественного развития тяжелой промышленности, непрерывного технического прогресса и повышения производительности труда обеспечить дальнейший мощный рост всех отраслей народного хозяйства, осуществлять крупный подъем сельскохозяйственного производства и на этой основе добиться значительного повышения материального благосостояния и культурного уровня советского народа.

Проект Директив предусматривает увеличение объема промышленной продукции за шестую пятилетку на 65 процентов, при этом производство средств производства должно возрасти примерно на 70 процентов, а производство предметов потребления — примерно на 60 процентов. Это означает, что в 1960 году — последнем году шестой пятилетки — в нашей стране будет произведено промышленной продукции в три раза больше, чем в 1950 году, и в пять с лишним раз больше, чем в 1940 году.

Важнейшие задачи шестой пятилетки в области промышленности заключаются в том, чтобы в первую очередь двинуть вперед развитие черной и цветной металлургии, нефтяной, угольной и химической промышленности, обеспечить опережающие темпы строительства электростанций и быстрый рост машиностроения, особенно производства технически совершенных станков, кузнечно-прессовых машин, средств автоматки и приборов. Вместе с тем значительно увеличивается выпуск продукции легкой и пищевой промышленности, всех отраслей народного хозяйства, занятых производством предметов народного потребления.

Исключительно важные задачи поставлены в области сельского хозяйства. В 1960 году валовой сбор зерна должен быть доведен до 11 миллиардов пудов. Продукция льна увеличится за пятилетие свыше чем на одну треть, а хлопка — больше чем наполовину. Особое внимание будет уделено расширению посевов и повышению

урожайности сахарной свеклы, а также увеличению производства картофеля и овощей. Многие предстоит сделать в области животноводства. Производство мяса намечено увеличить в два раза, молока — почти в два раза.

Подъем народного хозяйства в шестой пятилетке вызовет значительный рост перевозок, что предопределяет дальнейшее развитие всех видов транспорта, и прежде всего железнодорожного, а также морского, речного, автомобильного и воздушного транспорта и развитие средств связи.

Объем капитальных вложений в народное хозяйство намечен на шестую пятилетку в размере 990 миллиардов рублей, что превышает ассигнования на эти цели в четвертой и пятой пятилетках, вместе взятых.

Шестая пятилетка будет пятилеткой неуклонного роста материального благосостояния и культурного уровня трудящихся. Об этом красноречиво свидетельствует тот факт, что национальный доход увеличивается в текущей пятилетке примерно на 60 процентов. Реальная заработная плата рабочих и служащих повышается за пятилетие примерно на 30 процентов, а общие денежные и натуральные доходы колхозников возрастут не менее чем на 40 процентов.

Рост народного благосостояния ярко проявляется в повышении покупательной способности населения и в связи с этим в расширении товарооборота. Общий объем розничного товарооборота увеличивается за пятилетие на 50 процентов. Небывало высокие темпы предусматриваются в области жилищного строительства. В текущем пятилетии предстоит осуществить в основном всеобщее среднее образование в городах и сельской местности и значительно увеличить выпуск специалистов.

Мощный подъем промышленности и всех отраслей народного хозяйства СССР происходит на базе высшей техники. Это обязывает наши кадры настойчиво внедрять в производство современные достижения науки и техники, что будет способствовать повышению производительности труда. По проекту Директив производительность труда за шестую пятилетку должна возрасти в промышленности не менее чем на 50 процентов, в строительстве — не менее чем на 52 процента. Большие задания в этом отношении намечены также для сельского хозяйства и транспорта. Во всех отраслях хозяйства необходимо настойчиво изучать экономику производства и обеспечить безусловное выполнение установленных заданий по снижению себестоимости продукции и издержек обращения.

Претворение в жизнь плана шестой пятилетки будет важным этапом в решении основной экономической задачи СССР — отстоять и пережить в исторически кратчайшие сроки наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения. Выполнение заданий шестой пятилетки является великим вкладом в дело дальнейшего укрепления всего социалистического лагеря, упрочения мира во всем мире.

Шестой пятилетний план — грандиозная программа великих работ многомиллионного советского народа. В подготовке и обсуждении этого плана приняли непосредственное участие широкие массы людей. Это служит наглядным показателем высокой патриотической активности нашего народа, залогом успешного осуществления задач шестой пятилетки. Претворение в жизнь шестого пятилетнего плана является новым крупным шагом вперед в развитии социалистической экономики, в решении задачи создания обильной продукции народного потребления, в строительстве коммунистического общества в нашей стране.

(Передовая «Правды» за 23 февраля).

Очередное заседание съезда открылось под председательством тов. А. Ю. Смирнова. Продолжается обсуждение доклада тов. Н. А. Булганина о Директивах XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы.

Выступившие единодушно одобряют разработанный Центральным Комитетом партии проект Директив по шестому пятилетнему плану, вносят дополнения, вскрывают недостатки в работе партийных, советских и хозяйственных организаций. Делегаты съезда заявляют, что советские люди, монолитно сплоченные вокруг Коммунистической партии, под воздействием ленинского Центрального Комитета не только выполнят, но и перевыполнят задания новой пятилетки.

Слово предоставляется тов. М. Т. Мальченко (Украинская парторганизация). В разработанном Центральным Комитетом КПСС проекте Директив, говорит он, намечена грандиозная программа нового подъема экономики и культуры нашей страны, дана обширная программа дальнейшего развития экономики и культуры всех союзных республик.

В шестом пятилетии открываются замечательные перспективы развития производительных сил Советской Украины. Объем промышленного производства увеличится примерно в 1,7 раза. В 1960 году республика даст примерно 200 миллионов тонн угля, свыше 25 миллионов тонн чугуна и 20 миллионов тонн проката. По масштабам производства металла, заявляет оратор, с Украиной не может сравниться ни одна из капиталистических стран Европы.

В шестой пятилетке предусматривается дальнейший рост производства товаров народного потребления. Выпуск кожаной обуви увеличится в 1,6 раза, сахара на 60 процентов. Намного возрастет производство хлопчатобумажных тканей.

Республика, сказал далее тов. Мальченко, располагает огромными материальными возможностями для решения поставленных заданий. Выросли замечательные кадры квалифицированных рабочих и инженерно-технических работников. Только за последние пятьлетие вузы Украины подготовили свыше 200 тысяч специалистов. Партийная организация и все трудящиеся республики за годы предыдущих пятилеток приобрели огромный опыт хозяйственного и культурного строительства. Это дает основание заверить XX съезд, что трудящиеся Украины выполнят и перевыполнят задания шестого пятилетнего плана.

Говоря о развитии сырьевой базы для металлургической промышленности, тов. Мальченко ставит вопрос об ускорении пуска новых горнообогатительных комбинатов.

Величественная программа шестой пятилетки, указывает в заключение оратор, единодушно и горячо одобрена всеми трудящимися нашей страны. Она отвечает жизненным интересам партии и всего народа, обеспечивает неуклонное движение нашей Родины по пути строительства

коммунизма. Осуществление этой программы еще выше поднимет международный авторитет Советского государства, умножит силы всего великого лагеря мира, демократии и социализма.

Затем выступил с речью тов. М. Г. Перухин.

Тов. М. Т. Ефремов (Куйбышевская парторганизация) говорит о том, что трудящиеся Куйбышевской области в пятой пятилетке добились определенных успехов. Объем промышленного производства в 1955 году превысил уровень 1950 года в 2,3 раза, добыча нефти увеличилась больше чем в 2 раза, мощность тепловых электростанций — в 2,8 раза, производство шариковых и роликовых подшипников — больше чем в 3 раза. Освоено производство гидротурбин, новых типов станков, сельскохозяйственных и строительных машин, новых продуктов переработки нефти.

В шестой пятилетке, заявляет далее тов. Ефремов, Куйбышевской партийной организации, трудящимся области предстоит решить большие и ответственные задачи. В проекте Директив XX съезда партии предусматривается завершить строительство Куйбышевской ГЭС. Обком партии поддержит инициативу строителей и монтажников, которые, завесив свои ресурсы и возможности, решили завершить строительство всех объектов Куйбышевского гидроузла и пустить гидроэлектростанцию на полную мощность в 1957 году. В этой связи оратор ставит вопрос об ускорении строительства линий электропередач, о сооружении в районе гидроузла новых промышленных предприятий.

Тов. Ефремов говорит о недостатках в организации снабжения промышленных предприятий сырьем и в вывозе готовой продукции, о важности тесного контакта между министерствами и местными партийными органами.

Тов. А. Н. Заемидно посвятил свое выступление вопросам развития угольной промышленности. Несмотря на то, что это развитие идет высокими темпами, сказал он, в стране ощущается недостаток топлива. Это объясняется ростом потребления угля, а также недостатками в развитии угольной промышленности. Многие шахты не выполняют планы, плохо используют имеющуюся и медленно внедряют новую технику. Значительное количество забоев, работа в которых осуществляется по графику цикличности, не выполняет нормативов. За эти и другие недостатки работников угольной промышленности справедливо критиковали товарищи Хрущев и Булганин, делегаты съезда. Министерство примет меры к тому, чтобы ликвидировать указанные недостатки.

Проект Директив поставлена задача преодолеть отставание добычи угля от растущих потребностей народного хозяйства в топливе и обеспечить накопление необходимых запасов. Добычу угля предстоит увеличить на 52 процента. Чтобы выполнить это задание, наряду со строительством новых шахт необходимо быстро освоить проектную мощность действующих

шахт, в короткий срок реконструировать ряд шахт, поднять их технический уровень.

Важнейшее значение имеет рост производительности труда. В шестой пятилетке предусмотрено ее увеличение на 35 процентов. В этих целях надо совершенствовать технику, широко осуществлять комплексную механизацию и автоматизацию. Необходимо также поднять уровень организаторской работы на шахтах и участках, укрепить их опытными инженерно-техническими кадрами.

Советские шахтеры, заявляет в заключение тов. Заемидно, приложат все силы и творческую энергию для успешного выполнения шестого пятилетнего плана развития угольной промышленности.

Следующим с речью выступил тов. Н. М. Шверник.

На трибуне — тов. Д. А. Кунаев (Казхстанская парторганизация). Он говорит о том, что Казахстан превратился в республику крупной индустрии, механизированного сельского хозяйства. Производство промышленной продукции в истекшем году превысило довоенный уровень более чем в 4 раза. Выросли новые крупные промышленные предприятия. Большое развитие получили и другие отрасли народного хозяйства, особенно сельское хозяйство.

Проект Директив XX съезда КПСС по шестой пятилетке, подчеркивает тов. Кунаев, убедительно показывает проявление величайшей заботы партии и правительства о всемерном развитии экономики и культуры всех братских республик Советского Союза. Но Казахской ССР предусматриваются более высокие темпы капитального строительства и роста валовой продукции, чем в целом по Советскому Союзу. Валовая продукция всей промышленности республики должна возрасти в 2,2 раза.

Говоря о развитии сельского хозяйства, тов. Кунаев отметил, что в республике погито свыше 18 миллионов гектаров целинных и залежных земель. На новых землях организовано 337 зерновых совхозов, оснащенных высокопроизводительной техникой, что обеспечивает явное увеличение производства зерна. Выполняя задания по дальнейшему освоению новых земель, партийные и советские органы республики принимают меры к обеспече-

нию более быстрого развития животноводства.

С приветствием от Коммунистической партии Сирии и Ливана выступил тов. Х. Багдаш, встреченный дружными аплодисментами. Он говорит, что чувства дружбы и признательности к Советскому Союзу охватывают миллионы людей в Сирии и Ливане и во всех арабских странах. На протяжении своей национально-освободительной борьбы арабы видели в Советском Союзе свою опору, своего союзника, которого она вела против американско-английского давления, имевшего своей целью вовлечь ее в империалистический военный багдадский пакт. Занятая Советским Союзом позиция открытой поддержки Сирии сыграла большую роль в этой победе.

Ныне, продолжал тов. Багдаш, после переговоров между Ценом и Эйзенхауэром в Вашингтоне, когда все арабы борются против американско-английских попыток послать военные части на Средний Восток, мы видим, что Советский Союз вновь и вновь протягивает нам руку братской помощи. Это еще более усиливает нашу веру в победу в борьбе против проекта открытой, нагай империалистической оккупации.

Сирия, как и Египет и другие арабские страны, хочет избавиться от экономической отсталости, вызванной политикой империализма. Она хочет укрепить и развивать свою промышленность и сельское хозяйство и на этом пути встречает со стороны Советского Союза, Народного Китая, Чехословакии и других стран социалистического лагеря дружескую помощь, не связанную никакими условиями, успешными или суверенитетом и независимостью.

Свою речь тов. Багдаш заканчивает на русском языке. Он провозглашает дружбы в честь Советского Союза, в честь Коммунистической партии Советского Союза, в честь советско-арабской дружбы.

Затем выступил тепло встреченный делегатом съезда представитель Коммунистической партии Японии. Он огласил приветствие съезду от Коммунистической партии Японии.

Тепло встречают присутствующие представители Компартии Бразилии, зачитавшего приветствие съезду от Коммунистической партии Бразилии.

Вечернее заседание 22 февраля

На вечернем заседании съезда председательствовал тов. В. В. Нуусинен.

Первым выступил тов. В. П. Мыларчинов. За последние годы, говорит он, партия уделяла много внимания вопросам подъема сельского хозяйства. Это наглядно видно на примере Российской Федерации. Колхозы и совхозы получают теперь больше сельскохозяйственных продуктов, увеличили товарность хозяйства. По сравнению с 1953 годом посевные площади в республике расширились на 15,6 миллиона гектаров, сборы зерна возросли на 22 процента, увеличилась продукция молока, мяса и шерсти. Но имеющиеся

успехи еще очень скромны и не могут нас удовлетворить. Задача, поставленная воронежскими колхозниками и работниками совхозов, — удвоить производство мяса в течение одного года и молока в полтора года — послына для каждой области, края.

Оратор говорит далее об огромных возможностях для современного выполнения сельскохозяйственных работ за счет повышения производительности труда и лучшего использования имеющейся техники в МТС и совхозах.

(Окончание на 2-й стр.)

Белово — Новочеркасск

Соревнование электровозостроителей и эксплуатационников

БЕЛОВО. (Норр. «Нузбасса»). Прошло около года с тех пор, как между комсомольцами Новочеркасского электровозостроительного завода имени Буденного и комсомольцами Беловского локомотивного депо установилась крепкая дружба.

Прошло это так. Готовясь к первому съезду молодежи, новочеркасцы выступили сверх плана восьмьюдесятью электровозами новой конструкции. Отправляя его на Томскую дорогу, комсомольцы просили управление передать эту машину лучшей комсомольско-молодежной бригаде электровозов. Локомотив «Н-8» был вручен передовой бригаде машиниста электровоза Петра Сеньчука. Между беловскими и новочеркасскими комсомольцами завязалась переписка.

Осенью прошлого года в Новочеркасск на заводе имени Буденного побывал Петр Сеньчук. Он поделился с электровозостроителями своими впечатлениями о преимуществе новой машины, указал и на конструктивные недостатки. Тогда же было решено начать соревнование за достойную встречу XX съезда КПСС.

В феврале в Белово побывала делегация молодежи электровозостроителей Новочеркаска во главе с секретарем заводской комсомольской организации Верой Соколенко. В состав делегации вошли товарищи Александр Иванов, фоборщик Николай Ноженков и мастер сборочного цеха Валентин Воробьев.

Новочеркасцы ознакомились в депо с его ремонтной базой, с организацией тру-

да в коллективе, технически учебой, профилем железнодорожного пути от Белова до Усть-Суровикинского, совершили поездку по этому участку.

Коллектив электровозников здесь дружный, технически грамотный, — говорит Вера Соколенко. — Хорошо в депо поставлена работа с рационализаторами и изобретателями, учеба эксплуатационников и ремонтников. Но плохо, что не все бригады заботятся о чистоте своих машин, некоторые электровозы имеют неприглядный вид.

Состоялось собрание, на котором были подведены итоги соревнования. Электровозостроители выполнили все пункты договора. Значительных успехов в работе достигли и электровозники депо. Техническая скорость превышает плановую на 3,2 километра в час. Массовым стало вождение тяжеловесных маршрутов. Только комсомольско-молодежная колонна, руководимая машинистом-инструктором Поляским, за последние 3 месяца провела 300 тяжеловесных составов и за счет этого перевезла дополнительно 120 тыс. тонн груза.

Молодежь ремонтных цехов в итоге развернутого соревнования в честь XX съезда партии лучше стала использовать технику, сократились простои электровозов на периодическом осмотре и среднем ремонте. Каждый ремонтник выполняет норму на 180 процентов.

Беловцы и новочеркасцы решили продолжить социалистическое соревнование.

ПРИКАЗ Министра Обороны Союза ССР

23 февраля 1956 года № 15 г. Москва

Товарищи солдаты и матросы, сержанты и старшины! Товарищи офицеры, генералы и адмиралы! Сегодня советский народ и его воины отмечают 38-ю годовщину Советских Вооруженных Сил.

День Советской Армии и Военно-Морского Флота в текущем году проводится в обстановке всенародного политического и трудового подъема, вызванного знаменательным событием в жизни нашей страны — XX съездом Коммунистической партии Советского Союза. Тесно сплоченные вокруг своей родной Коммунистической партии и ее ленинского Центрального Комитета, советские люди полны твердой решимости претворить в жизнь великие предначертания партии.

Наряды Советского Союза, занятые мирным социальным трудом, кровно заинтересованы в прочном и длительном мире. Советское Правительство осуществило грандиозный мирный план, направленный на установление взаимного доверия между государствами. В результате проведения внешней политики СССР и усилий всех миролюбивых народов достигнуто известное ослабление международной напряженности.

Но агрессивные круги империалистических стран не желают считаться с волей и интересами народов. Они упорно продолжают придерживаться опасной для дела мира политики «с позиции силы», создают и расширяют агрессивные военные блоки, усиливают гонку вооружений. Это обязывает нас бдительнее следить за процессами агрессивных сил и неустанно укреплять обороноспособность Советской Родины.

Воины Армии, Авиации и Флота должны сделать новый шаг в совершенствовании своего воинского мастерства, настойчиво овладевать современной боевой техникой и оружием, соблюдать строжайшую дисциплину, всемерно повышать бдительность и боевую готовность.

Поздравляю солдат, матросов, сержантов, старшин, офицеров, генералов и адмиралов с Днем Советской Армии и Военно-Морского Флота и желаю новых успехов в боевой и политической подготовке.

В ознаменование 38-й годовщины Советских Вооруженных Сил приказываю: Сегодня, 23 февраля, произвести салют в столице нашей Родины — Москве, в столицах союзных республик, а также в городах-героях: Ленинграде, Сталинграде, Севастополе и Одессе — двадцатью артиллерийскими залпами.

Да здравствует наша могучая Советская Родина! Да здравствует героический советский народ и его доблестные Вооруженные Силы! Да здравствует наше родное Советское Правительство!

Слова Коммунистической партии Советского Союза — организатору и вдохновителю всех наших побед!

Министр Обороны Союза ССР Маршал Советского Союза Г. ЖУКОВ.

Торжественное заседание, посвященное 38-й годовщине Советской Армии и Военно-Морского Флота

22 февраля в Центральном театре Советской Армии состоялось торжественное заседание Министерства Обороны Союза ССР совместно с представителями партийных, советских и общественных организаций города Москвы, посвященное 38-й годовщине Советской Армии и Военно-Морского Флота. В зале собрались маршалы Советского Союза, генералы, адмиралы, офицеры, рабочие и служащие, представители партийных, советских, профсоюзных, комсомольских организаций столицы. Присутствуют делегаты XX съезда КПСС.

Празднично украшена сцена театра. В глубине сцены в обрамлении живых цветов портрет основателя Коммунистической партии и Советского государства В. И. Ленина. У боевых знамен в почетном карауле стоят представители различных родов войск — отличники боевой и политической подготовки.

Открыла торжественное заседание, Министр Обороны Союза ССР Маршал Советского Союза Г. К. Жуков говорит, что 38-я годовщина Советской Армии и Военно-Морского Флота совпадает с знаменательными днями работы XX съезда Коммунистической партии. Воины Советских Вооруженных Сил, как и весь советский народ, пришли к XX съезду тесно сплоченными под ленинским знаменем вокруг родной партии и ее Центрального Комитета и Советского правительства.

В отчетном докладе ЦК КПСС дана высокая оценка Советским Вооруженным Силам, выражена уверенность, что они с честью выполнят свой долг перед Советским государством. Эта оценка, говорит маршал Жуков, обязывает советских воинов отдавать все свои силы дальнейшему повышению боевого мастерства и боевой готовности соединений, частей и подразделений, укреплению дисциплины, организованности и порядка.

Под бурные, продолжительные аплодисменты Г. К. Жуков провозглашает здравицу в честь героического советского народа и его Вооруженных Сил, в честь славной Коммунистической партии, которая ведет нашу страну от победы к победе.

Советских воинов от имени московской партийной организации и трудящихся столицы горячо приветствует секретарь МГК КПСС Е. П. Афанасенко, от Центрального Комитета Всесоюзного Ленинского Коммунистического Союза Молодежи — секретарь ЦК ВЛКСМ А. А. Рапокин, от имени советской интеллигенции — академик Д. И. Шербаков, от рабочих, инженерно-технических работников московских предприятий — налащик завода имени С. М. Буденного П. И. Лабуза, от труженников сельского хозяйства Московской области — председатель колхоза имени Сталина, Луховицкого района, Героя Социалистического Труда Ф. С. Генералов. В своих выступлениях они выразили любовь и признательность советского народа доблестным Вооруженным Силам, армо столицам на страже интересов социалистической Родины.

Министр Обороны Союза ССР Маршал Советского Союза Г. К. Жуков сердечно поблагодарил выступивших на заседании товарищей за их теплые приветствия.

После торжественного заседания коллектив Центрального театра Советской Армии показал спектакль «Москва, Кремль».

Торжественные заседания, посвященные 38-й годовщине Вооруженных Сил СССР, состоялись также в Ленинграде, Киеве, Минске, Ташкенте, Баку, Алма-Ате, Риге, Таллине, Сталинграде, Улан-Уде и других городах. (ТАСС).

XX съезд Коммунистической партии Советского Союза

ДНЕВНИК СЪЕЗДА

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Речь товарища Н. И. БЕЛЯЕВА

Тов. Миларшиков указывает на необходимость внедрения раздельной уборки зерновых культур, что позволяет сжать хлеб на 5—7, а в сибирских и уральских колхозах на 8—10 дней раньше, чем комбайнами.

Следующий с речью выступил тов. М. З. Сабуров.

С приветствием от имени Коммунистической партии Швеции выступил тов. Х. Харберг, тепло встреченный присутствующими.

Решения XX съезда, говорит тов. Харберг, явятся большой помощью в борьбе шведского рабочего класса за лучшую жизнь. Шведский народ высоко ценит борьбу Советского Союза за равноправие народов, мирное сосуществование и разрядку напряженности международной обстановки. Решение Советского правительства передать Финляндии территорию Порккаса-Ути, его поддержка нейтралитета Финляндии и его заявление о готовности гарантировать также нейтралитет других стран встретили горячий отклик у шведского народа. Благодарное стремление превратить Балтийское море в море мира побудит объединить наши народы в истинной и прочной дружбе.

Затем были оглашены приветствия XX съезду КПСС от Народно-социалистической партии Кубы и от Коммунистической партии Чили.

Словом представляется тов. В. Е. Чернышев (Калининградская парторганизация).

— Благодаря повседневной помощи и работе со стороны Центрального Комитета КПСС и Советского правительства, — говорит он, — Калининградская область преобразилась в крупный район на Балтике с развитой промышленностью и сельским хозяйством. Предприятия промышленности и транспорта, последовательно улучшая свои технико-экономические показатели, перевыполняют государственные планы.

Выполняя указания Центрального Комитета КПСС, партийные организации области улучшили организаторскую и идеологическую работу, стали глубже вникать в хозяйственную деятельность предприятий, колхозов, МТС, совхозов, в вопросы экономики, техники, расширили и укрепили свои связи с массами. Тем не менее в работе областной партийной организации по руководству хозяйственным и культурным строительством, а также в постановке организационно-партийной и идеологической работы имеются серьезные недостатки.

Оратор критикует Министерство буржуйной и деревоборывающей промышленности СССР, которое не осуществляет реконструкции имеющихся в области предприятий-буржуйских комбинатов и плохо снабжает их сырьем.

Далее тов. Чернышев останавливается на перспективах развития рыбной промышленности. В области имеются крупные промысловый и транспортный флот, рыбоперерабатывающие базы, сложившиеся кадры.

На трибуне тов. И. Ф. Тевосян. Позволяя итоги профсоюзного пути, подчеркивая, что мы прежде всего должны сказать, что наша партия и ее Центральный Комитет

во главе с Президиумом ЦК оказались стойкими своего великого учителя — Владимира Ильича Ленина. Партия сумела возглавить творческую активность советского народа и добиться высоких темпов развития тяжелой промышленности, значительно больших, чем намечалось в первые годы после Отечественной войны. Страна располагает теперь мощной экономической базой для обеспечения в шестом пятилетии такого прироста выплавки металла, добычи угля и нефти, какого не было ни в одном пятилетии. Прирост выплавки стали, добычи угля и нефти только за один год шестого пятилетки будет больше всего их производства в дореволюционной России в 1913 году. Высокие темпы развития промышленности дали нам возможность существенно увеличить производство и продукцию на душу населения и уверенно выдвигаться вперед в решении основной экономической задачи СССР.

Тов. Тевосян останавливается на вопросах развития экономики Сибири, задачах, стоящих перед работниками металлургической и топливной промышленности. Касаясь путей повышения производительности труда, оратор подчеркивает значение специализации и кооперирования. Мы должны, говорит он, преобразовать нашу промышленность таким образом, чтобы одинаковая продукция изготовлялась в специализированных цехах и предприятиях, а головные заводы, выпускающие готовые машины, занимались в основном сборкой деталей и узлов, поступающих со специализированных заводов. В специализации и кооперировании, комплексной механизации и автоматизации, заявляет тов. Тевосян, заложены крупные резервы высокой производительности общественного труда.

От Бельгийской компартии съезд приветствует тов. Э. Бюрнел, встреченный дружными аплодисментами.

Бельгийский народ, сказал он, проявляет очень большой интерес к Советскому Союзу. Несмотря на лживые кампании врагов мира, он не позволяет увлечь себя на гибельный путь англоамериканской политики. Обмен делегациями деятелей науки, культуры, спорта между нашими странами содействовал тому, что бельгийский народ теперь лучше знает Советский Союз и испытывает к нему еще большее уважение.

Верховный Совет СССР выразил чувства дружбы советского народа к народу Бельгии, пригласив в Советский Союз делегацию бельгийских парламентариев. Поезда этой делегации вызвала огромный интерес.

Упорная и плодотворная деятельность Советского Союза в пользу мира, заявила и заключила тов. Бюрнел, его борьба за запрещение атомной бомбы, против перемещения Западной Германии, огромный рост авторитета СССР — все это придает еще большую уверенность трудящимся, борющимся за счастье, независимую Бельгию.

На этом вечернее заседание закончилось. 23 февраля съезд продолжает свою работу.

Товарищи! За отчетный период ЦК нашей партии вел страну к достижению все новых побед, высоко держа великие знамя бессмертного Ленина.

Верность этому знамени, строжайшее соблюдение ленинских принципов коллективного руководства и внутрипартийной демократии, постоянное расширение связи партии с народом позволили Центральному Комитету иметь все те огромные успехи, с которыми партия и страна пришли к настоящему XX съезду. Нет сомнения, что XX съезд Коммунистической партии Советского Союза займет важное место в истории борьбы нашей партии за коммунизм и явится крупным вкладом в эскервицину марксизма-ленинизма.

В отчетном докладе Центрального Комитета дано творческое развитие в новых исторических условиях важнейших принципиальных положений марксистской теории.

В докладе тов. Хрущева понятию и делу для широких масс трудящихся, освещены сложные вопросы мирового развития, в нем содержится горячий призыв к дружбе между всеми народами, раскрыты захватывающие перспективы поступательного движения вперед сил социализма. Этот доклад вооружает миллионы людей, ведущих борьбу за мир, великой верой в возможность предотвращения новой мировой войны.

Докладом съезду тов. Буганниным Директивы XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР являются конкретным выражением важнейших программных положений Коммунистической партии на ближайший период. Они пронизаны от первой до последней строчки идеями крупного подъема народного хозяйства СССР и заботой о благе народа.

В новом пятилетнем плане предусмотрено преимущественное развитие тяжелой промышленности — материально-технической базы дальнейшего подъема всех отраслей народного хозяйства. Выполнение предусматриваемого проектом Директив объема сельскохозяйственного производства вплотную приблизит нас к созданию основы основных продуктов для населения и сырья для легкой промышленности.

Новый пятилетний план будет содействовать дальнейшему упрочению и расширению экономического сотрудничества со странами народной демократии, расширению деловых связей с другими странами на основе равенства и взаимной выгоды.

Темпы развития народного хозяйства СССР, намечаемые новым пятилетним планом, высокие, но безусловно реальные, и шестой пятилетний план будет выполнен досрочно. Нет никакого сомнения в том, что Циркулярным по шестому пятилетнему плану будут единодушно одобрены XX съездом нашей партии, как они уже единодушно одобрены всем советским народом. (Аплодисменты).

В докладах тов. Н. С. Хрущева и тов. Н. А. Буганнина дана глубокая научно обоснованная характеристика состояния социалистического сельского хозяйства, вскрыты крупные ошибки и недостатки в сельском хозяйстве, допущившиеся до 1953 года, и указаны главные направления дальнейшего разностороннего развития сельского хозяйства.

«Наша главная задача в области земледелия, — как указано в отчетном докладе ЦК КПСС, — состоит в том, чтобы на основе повышения урожайности и дальнейшей освоения новых земель довести к концу шестого пятилетия ежегодный валовой сбор зерна до 11 миллиардов пудов, расширить площади и значительно повысить урожайность технических культур — хлопчатника, сахарной свеклы, льна, конопли, подсолнечника, а также резко увеличить производство картофеля и овощей».

В проекте Директив по шестому пятилетнему плану определено увеличить производство хлопка-сырца на 56 процентов, льноволокна — на 33 процента, сахарной свеклы — на 54 процента, картофеля — на 83 процента, ошей — в 2,2 раза, мяса и молока — в 2 раза, яиц — в 2,5 раза и шерсти — в 1,8 раза.

Для осуществления такого крупного роста производства сельскохозяйственной продукции у нас имеются все возможности; безраздельное господство социалистической формы хозяйства в деревне, развитая сеть машинно-тракторных станций, мощная передовая социалистическая промышленность, оснащающая сельское хозяйство передовыми техническими средствами в сельском хозяйстве сотен тысяч квалифицированных специалистов и организаторов.

Советское государство только за последние 5 лет затратило на капиталообразование в сельское хозяйство 63,6 миллиарда рублей, что в 7 раз больше, чем в первой пятилетке, и в 2,5 раза больше, чем в четвертой пятилетке. В шестой пятилетке, по данным Госплана СССР, капиталовложения в сельское хозяйство будут почти в 2 раза больше, чем в пятой пятилетке, в 5 раз больше, чем в четвертой пятилетке, и почти в 14 раз больше, чем в первой пятилетке.

Совершенство всех перечисленных выше политических, организационно-технических и материальных условий при их полном использовании позволяет нам, товарищи, задания шестой пятилетки в области развития сельского хозяйства не только выполнить, но и перевыполнить, но более короткие сроки. Не только отдельные колхозы, совхозы, районы, но даже целые области и республики, как это было заявлено в выступлениях ряда товарищей на настоящем съезде, берут на себя обязательства выполнить задания по увеличению производства зерна и животноводческой продукции, определенные на пятилетку, в один — два года.

О больших возможностях развития нашего сельского хозяйства свидетельствуют гигантская работа, проводимая до этого

нических средств для проведения уборки урожаев раздельным способом.

Основным резервом для увеличения производства зерна и укрепления кормовой базы животноводства является, как неоднократно указывалось, расширение посевов кукурузы. Теперь уже широко известны многие сотни колхозов и совхозов в различных зонах страны, которые, изменив структуру посевных площадей, расширили посевы кукурузы, в короткий срок увеличили валовой сбор зерна, создали прочную кормовую базу и на этой основе резко повысили производство продуктов животноводства, а тем самым увеличили свои доходы и научили материально полагать колхозники.

В 1955 году было посеяно кукурузы в колхозах, совхозах страны около 18 миллионов гектаров против 4,3 миллиона гектаров в 1954 году. Это позволило в истекшем сельскохозяйственном году заложить больше силоса на 17 миллионов тонн, в том числе свыше 6 миллионов тонн консервированных початков, а также улучшить обеспечение животноводства концентрированными кормами.

Расширение посевов кукурузы в 1955 году в колхозах Украинской ССР дало возможность заложить силоса более 6 тонн в среднем на корову и на 43 центнера початков молочно-восковой спелости на одну свиноматку. В колхозах Воронежской и Белгородской областей заложено початков молочно-восковой спелости по 40 центнеров на свиноматку. Но в тех областях, где руководители местных партийных, советских органов, а вместе с ними директора МТС и совхозов, председатели колхозов как следуют не изучили особенности этой культуры, беззаботно отнеслись

к подбору участков для ее посева, допустили сбои в определении сроков сева и проведения ухода за посевами, а главное, не организовали и не подготовили людей для выполнения работ по выращиванию кукурузы, урожай ее получал, конечно, низкий.

Почвенно-климатические условия Ульяновской, Пензенской областей и Мордовской АССР позволяют организовать выращивание хороших урожаев кукурузы как на силос, так и на зерно. Однако в 1955 году в этих областях получены низкие урожаи зеленой массы кукурузы, а початков молочно-восковой спелости совсем не получено. Вследствие этого в колхозах Пензенской области заложено силосной массы всего лишь по 24 центнера с гектара посева кукурузы, в Ульяновской области — 29 центнеров и в Мордовской АССР — 37 центнеров. И это в то время, товарищи, когда передовые колхозы этих областей и республики собрали высокий урожай зеленой массы и початков кукурузы молочно-восковой спелости.

Никак нельзя мириться с тем, что колхозы Грузинской ССР и Узбекской ССР собрали в 1955 году низкий урожай кукурузы, хотя почвенные и климатические условия здесь особенно благоприятны для возделывания и получения устойчивых высоких урожаев зерна и силосной массы кукурузы. К тому же здесь имеется многолетний опыт выращивания этой ценной культуры.

В 1956 году площади под кукурузой будут расширены. Задача заключается в том, чтобы во всех колхозах и совхозах были подготовлены кадры, овладевшие в совершенстве агротехникой возделывания кукурузы, что позволит обеспечить получение высоких урожаев этой культуры.

Одним из важных источников повышения урожайности кукурузы является скорейший переход на посев ее гибридными семенами. Уже в текущем году сельскохозяйственими, советскими и партийными органами должна быть проведена большая работа по отбору хозяйства, занимающихся выведением гибридных семян, оснащению их необходимой техникой, а также по организации широкой научной разработки методов выведения новых гибридов и размножения их.

В проекте Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану предусматривается значительное увеличение производства технических культур. Площадь под сахарной свеклой в ближайшие годы должна быть доведена как минимум до 2,5—2,6 миллиона гектаров, а валовой сбор сахарной свеклы — примерно до 500 миллионов центнеров, что позволит увеличить производство сахара на душу населения почти в два раза.

Осуществление этой программы требует расширения посевов и повышения урожайности сахарной свеклы в основных районах ее возделывания, а также организации производства сахарной свеклы в ряде новых районов, главным образом в областях Российской Федерации. Необходимо улучшить оснащение МТС и колхозов передовой техникой по посеву, уходу за посевами, уборке и погрузке сахарной свеклы, а также значительно увеличить поставку свеклоуборочным работам минеральных удобрений и химических.

В деле сокращения затрат труда при вывозе сахарной свеклы огромное значение имеет механизация погрузочно-разгрузочных работ. Я был в колхозах Тамбовской области в прошлом году в период уборки сахарной свеклы, и колхозники заявляли: хорошая машина свеклоуборочной добычи, но надо еще иметь механиз-

ированного мужичка, чтобы он помогал нам грузить сахарную свеклу. Производство механизмов для погрузки сахарной свеклы является неотложной задачей нашей промышленности.

Расширение производства сахарной свеклы, продвижение ее в новые районы требуют также строительства новых сахарных заводов, а также дорог в зонах свекловодства. При проектировании и строительстве новых заводов необходимо, чтобы мощности этих заводов были определены в соответствии с рациональным радиусом сырьевых зон. Строительство новых заводов должно быть осуществлено в короткие сроки, так как нельзя допустить такого положения, которое создавалось последние годы в Краснодарском крае, где посевы сахарной свеклы были расширены с 17 до 37 тысяч гектаров, а переработка этой свеклы не была обеспечена. В результате значительная часть сахарной свеклы, выращенной в Краснодарском крае, вывозилась для переработки на заводы Украинской ССР, Воронежской и других областей, что приводило к огромной потере сахара, к изматывающим государственных средств и в неэкономичной загрузке транспорта.

Принимаемые Партией и Правительством меры по крупному подъему сельского хозяйства и увеличению продуктов животноводства в стране дали уже свои положительные результаты. В истекшем 1955 году государством заготовлено молока, мяса, яиц и шерсти значительно больше, чем в 1954 году. Однако материальные условия трудящихся непрерывно улучшаются и все возрастающие потребности их в продуктах животноводства полностью пока еще не удовлетворяются. Предстоит еще большая работа по дальнейшему увеличению производства продуктов животноводства.

Поставленная задача увеличить производство мяса прежде всего за счет развития свиноводства, как отрасли наиболее скороспелого животноводства, и довести удельный вес свинины в общем объеме производства мяса в стране до 50 процентов является большим и важным делом.

Производство свинины в стране растет все еще крайне медленно. Мы должны производить свинины не менее 30 центнеров на 100 гектаров пашни, а производим значительно меньше.

Неудовлетворительное состояние свиноводства свинины в стране и особенно в колхозах и совхозах можно объяснить только тем, что во многих местах к свиноводству относятся, мяго выражаясь, неравнодушно и не принимают достаточных мер к полному обеспечению свиноводства кормами, помещениями, допускают большую падеж свиней. По вине Министерства сельского хозяйства СССР и Министерства совхозов СССР был по существу затух вопрос с откормом свиней, когда от колхозов и совхозов требовали сдачи главных образцов салтных и подсолнечных семян, игнорируя наиболее быстрые и дешевые виды откорма — мясной и беконный.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР поправили ошибку сельскохозяйственных органов, сейчас стоит задача полнее использовать свиноводство как мощный резерв, чтобы в короткие сроки резко увеличить производство свинины в стране.

Производство свинины в 1960 году должно увеличиться по сравнению с 1955 годом в 2,6 раза, а в колхозах — в 5,5 раза и составить в общем балансе производства мяса около 50 процентов.

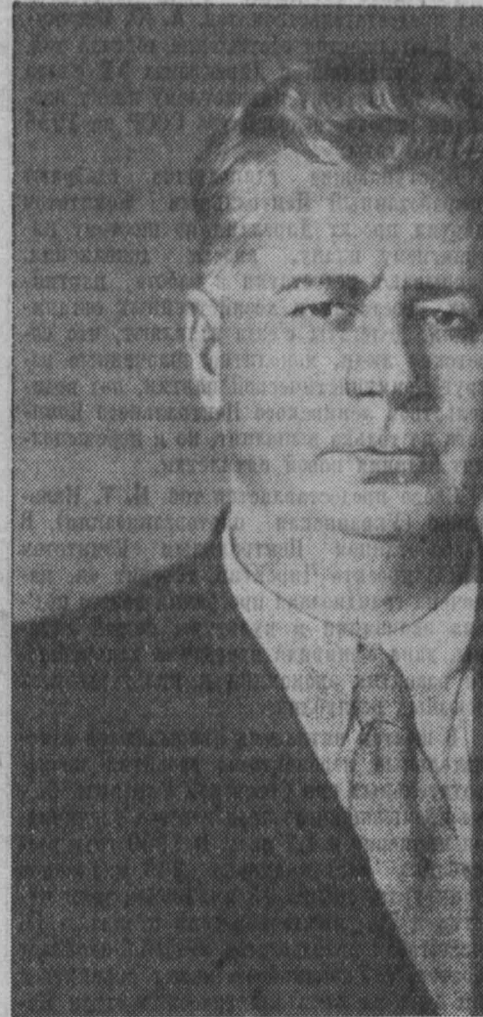
Начиная с 1956 года следует провести большую работу по организации массового откорма свиней, используя для этих целей весь молочно-яслик зимнего и весеннего опороса. Делю откорма свиней должно быть взято под особый контроль. В настоящее время некоторые руководители областей и районов много говорят об откорме свиней, но ничего не предпринимают по сохранению в колхозах поросат зимних опоросов. Видимому, не случайно в колхозах 78 областей, краев и республик РСФСР на 1 февраля с. г. стояло на откорме всего лишь 900 тысяч свиней, тогда как в колхозах Украины — 1 миллион 650 тысяч голов, или почти в два раза больше.

Недостаток нашей работы на селе состоит в том, что мы далеко не полностью использовали преимуществ социалистической системы, а это происходило потому, что часто на местах глубоко не выжили в существовании процессов, происходящих на селе, и порой организовывали работу не в соответствии с объективными требованиями ведения социалистического сельского хозяйства. У нас слабо общались возникающие явления в развитии хозяйства, а наши ученые, и в первую очередь экономисты, больше писали и говорили о преимуществе колхозов, совхозов, МТС и очень мало работали над тем, как полнее использовать эти преимущества для увеличения производства в стране хлеба, мяса, молока, сахарной свеклы, хлопка и другой продукции сельского хозяйства.

Все это сдерживало рост сельского хозяйства, ибо старшее не обмалало и не устранялось, а возникало на потребностях развития нас с, прогрессивное и тогда не получало своевременной и надлежащей поддержки.

Огромное значение решений сентябрьского и последующих пленумов ЦК КПСС состоит прежде всего в том, что в них на основе глубокого анализа всех сторон жизни дано творческое развитие марксистско-ленинского учения о путях дальнейшего движения вперед социалистического сельского хозяйства. В этих решениях партия по-ленински обождала все то, что в современных условиях препятствует использованию преимуществ социалистической системы, и вооружала страну научно обоснованной программой по крупному подъему сельского хозяйства.

(Окончание на 3-й стр.)



Соревнование шахт и разрезов

Сводка комбината «Кузбассуголь» о работе шахт и разрезов за 20 дней февраля 1956 года (в процентах к плану)

ШАХТЫ И РАЗРЕЗЫ, ИДУЩИЕ ВПЕРЕДИ:		ОТСТАЮЩИЕ ШАХТЫ И РАЗРЕЗЫ:	
1. Разрез им. Вахрушева	122,7	60. Грамотинский разрез	99,1
2. «Шушгальская-1»	116,6	61. «Ягуновская»	98,8
3. «Тырганские улоны»	116,4	62. № 4-6	96,9
4. «Редково-Южная»	113,1	63. «Абашевская-3-А»	96,9
5. «Сурганка»	115,9	64. «Северная»	96,9
6. Бачатский разрез	115,9	65. «Зырянская»	96,3
7. Киселевский разрез	115,8	66. «Польсаяевская-6»	95,4
8. № 4	115,1	67. «Западная»	95,0
9. «Зенковские улоны»	114,8	68. Имени Калинина	94,4
10. «Абашевская-1»	114,8	69. Имени 7 ноября	94,4
11. «Маянская»	113,8	70. «Зиминка»	94,1
12. № 3	113,8	71. «Красный уголок»	92,5
13. «Центральная»	112,9	72. «Зиминка-3-4»	91,6
14. «Южная» (гresta «Кемеровоуголь»)	112,3	73. «Андреевская-2»	90,9
15. «Абашевская»	111,6	74. Имени Ярославского	87,9
16. Имени Молотова	111,4	75. «Тайнинская»	87,5
17. «Дальние горы»	111,4	76. «Промышленская»	86,9
18. «Байдаевская»	111,4	77. «Комсомолец»	86,4
19. № 12	109,4	78. Имени Вахрушева	84,4
20. № 7-6	109,1	79. «Бунгурские штольня»	81,1
21. «Черная гора»	109,0	80. «Польсаяевская-Северная»	76,5
22. Имени Кагановича	108,9	81. Красногорский разрез	42,9
23. Имени Орджоникидзе	108,8	82. «Чертинская-Южная»	35,2
24. Новосергиевский разрез	106,6	83. Листьянский разрез	24,2
25. Разрез «Свободный»	108,6	84. Байдаевский разрез	19,3
26. «Польсаяевская-1»	108,1	85. «Байдаевские улоны»	—
27. «Чертинская-2-3»	107,3		
28. Кеслеровский разрез	107,1		
29. № 8	106,5		
30. № 3-3-Бис	105,3		
31. «Журилка-4»	106,1		
32. Имени Сталина	106,0		
33. «Капитальная-2»	106,0		
34. № 5	105,6		
35. «Редково-Северная»	105,5		
36. «Пионер»	105,2		
37. «Пионерка»	105,0		
38. «Нояль»	104,6		
39. «Журилка-3»	104,5		
40. Имени Кирова	104,4		
41. Имени Димитрова	103,7		
42. Разрез № 8	103,5		
43. «Польсаяевская-2»	103,4		
44. «Капитальная-1»	102,6		
45. «Северный Маганак»	102,4		
46. № 9	102,1		
47. «Бутовская»	102,1		
48. № 5-7	101,6		
49. «Юнинская-1-2»	101,4		

Для строек города

В дни работы XX съезда КПСС с большим воодушевлением трудятся коллективы Кемеровского кирпичного завода № 5. Тысячи штук кирпича сверх плана выдает ежедневно завод строкам города, совхозам и колхозам.

Особенно хорошо работает цех обжига (ван. тов. Марголина). Соревнуясь между собой, смены мастеров тт. Александров, Пареговощев и Суворовой выдают от 25 до 30 тысяч штук кирпича вместо 18 тысяч плановых.

Выставщики этого цеха тт. Фролов,

Мельников, Гиль и Панькин выполняют свои нормы на 140—150 процентов.

Не отстает в соревнованиях и формовочный цех. Сменщицы Мария Сорокина, Елена Болсуи и Зоя Ширяева выдают по 37 тысяч штук кирпича вместо 26 тысяч по плану.

В отставших дни месяца коллектив образцов ежедневно выдает кирпича в полтора раза больше, чем предусмотрено программой.

М. АЛЕКСЕЕВА.

XX съезд Коммунистической партии Советского Союза

Речь товарища Н. И. БЕЛЯЕВА

В ходе развития нашей страны возникли и дальше будут возникать вопросы, требующие своего изучения, глубокого осмысления и решения. И здесь большую роль должна играть наша экономическая наука. Громадной задачей является производство сельскохозяйственной продукции мы должны достигнуть не любой ценой, а с наименьшими затратами труда и средств на единицу продукции. К числу наиболее крупных вопросов, которые нам надо правильно и быстро решить, относятся вопросы о правильном, научно обоснованном размещении и специализации отраслей сельскохозяйственного производства по природно-экономическим зонам страны.

Для рационального ведения сельскохозяйственного производства необходимо в каждой отдельной зоне производить посевы тех культур и разводить тех животных, которые дают наибольшую продуктивность в данных природных условиях. При этом необходимо также учитывать сложившийся опыт местного населения по выращиванию отдельных сельскохозяйственных культур и животных.

Известно, например, что в областях северо-запада РСФСР имеются благоприятные условия для производства льна, картофеля и молочной продукции на базе клеверосаения и увеличения производства кукурузы. Однако в этих областях было допущено сокращение посевов льна-долгунца, клевера, картофеля и уменьшения производства молока. В то же время здесь расширялись посевы яровой пшеницы, которая не дает так высоких урожаев. В Краснодарском крае имеются исключительно благоприятные условия для развития свиноводства на базе увеличения производства зерна кукурузы.

Некоторые экономисты-аграрии, будучи оторванными от повседневной практики колхозов, МТС и совхозов, не занимались конкретной экономикой, изучением экономической эффективности отдельных отраслей хозяйства, часть экономистов отрицала действие закона стоимости в колхозах; такие товарищи считали, что в колхозном хозяйстве невозможно обеспечить себестоимость продукции и для учета фактора экономии времени необходимо пользоваться другими показателями.

Попытки отдельных экономистов включить в число наиболее важных факторов размещения сельскохозяйственного производства принцип наименьшей затраты обществу необходимого труда на единицу продукта осуждались. Утверждалось, что в колхозном хозяйстве категория себестоимости отсутствует. Все это привело к тому, что вопросы измерения затрат в колхозном хозяйстве, себестоимости, а также производительности труда в колхозном производстве совершенно не разрабатывались.

Эта теоретическая путаница способствовала недооценке влияния фактора цен на ход развития сельского хозяйства. За последнее время Центральный Комитет партии внес серьезные изменения в существующий уровень заготовительных и закупочных цен на ряд сельскохозяйственных продуктов, и эти изменения сыграли большую положительную роль в деле повышения материальной заинтересованности колхозов и колхозников в развитии отдельных культур и отраслей. Работа по упорядочению цен в сельском хозяйстве должна быть продолжена. Цены на ряд сельскохозяйственных продуктов устанавливались, когда условия производства были отличны от существующих. В настоящее время действует множество цен на сельскохозяйственные продукты (заготовительные, закупочные, контрактационные, премии-надбавки и др.), имеется несоответствие между ценами на отдельные сельскохозяйственные продукты и уровнем затрат на производство этих продуктов. Соотношение цен на отдельные сельскохозяйственные продукты должно быть увязано с материальными и трудовыми затратами на производство единицы продукции и являться серьезным стимулирующим фактором в деле развития отдельных культур и отраслей.

Надо покончить с отставанием экономической науки. Следует потребовать от экономистов-аграриев серьезной разработки вопросов экономической эффективности производства отдельных культур и отраслей, разработку методов и мер по снижению издержек производства в колхозах, МТС и совхозах, себестоимости производимой ими сельскохозяйственной продукции, разработку вопросов повышения произво-

Речь товарища М. Г. ПЕРВУХИНА

Товарищи! В докладах товарищей Н. С. Хрущева и Н. А. Булганина дан глубокий анализ пути, пройденного Советским Союзом за последнее пятилетие, и четко определены на основе теории марксизма-ленинизма главные задачи и перспективы развития народного хозяйства СССР на современном этапе коммунистического строительства.

На основании Директив, которые утвердил XX съезд КПСС, будет разработан шестой пятилетний план развития народного хозяйства Советского Союза. Это будет план дальнейшего движения нашей страны вперед, к коммунизму.

В результате осуществления шестой пятилетки наша Родина неузнаваемо преобразится, станет еще богаче и сильнее, значительно повысится культура и благосостояние народа. Мы сделаем значительный шаг в деле решения основной экономической задачи — догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения.

Наша партия, как и в предыдущие годы, возглавит борьбу трудящихся масс за успешное осуществление шестой пятилетки, и мы все уверены в том, что шестой пятилетний план будет не только выполнен, но и перевыполнен.

В проекте Директив предусмотрено рост производства средств производства на 70 процентов, а производство предметов потребления — на 60 процентов. Это вполне закономерно и не означает, что развитие легкой и пищевой промышленности считается у нас второстепенной задачей.

На базе преимущественного развития тяжелой промышленности, непрерывного технического прогресса и повышения производительности труда в шестой пятилетке будет обеспечен мощный рост всех отраслей народного хозяйства, крупной победой сельского хозяйства и — на этой основе — значительное повышение материального благосостояния и культурного уровня советского народа.

Это ясно и очевидно для советских людей положение вытекает из марксистско-ленинского учения и из всего опыта социалистического строительства.

В трудах Владимира Ильича Ленина глубоко и обстоятельно показано, что только мощная тяжелая индустрия, электрификация всей страны и непрерывное развитие техники могут быть прочной основой роста социалистического хозяйства.

Наша партия всегда неустанно следовала этому учению и решительно боролась и борется против враждебных духу ленинизма взглядов, заключающихся в противопоставлении легкой промышленности тяжелой и в том, что будто бы на каком-то этапе социалистического строительства преимущественное развитие тяжелой промышленности перестает быть главной задачей и что темпы роста легкой промышленности станут опережать темпы роста тяжелой индустрии.

Враждебно настроенные по отношению к нам буржуазная печать и радио пытаются всячески очернить благородные задачи, которые поставлены перед советским народом в шестом пятилетии.

Так, например, лондонская газета «Таймс», отмечая, что главной задачей шестого пятилетнего плана является преимущественное развитие тяжелой промышленности, уверяет своих читателей, что в СССР якобы «отложено» повышение жизненного уровня населения.

Вряд ли в Советском Союзе, да и среди наших друзей за границей, найдутся люди, которые всерьез могут принять подобные утверждения.

Результаты выполнения предыдущих пятилетних планов убедительно подтверждают правильность линии нашей партии на преимущественное развитие тяжелой промышленности, обеспечивающей рост всех отраслей народного хозяйства и непрерывное улучшение материального благосостояния народа.

Преимущественный рост производства средств производства является важнейшим условием расширенного воспроизводства. «Чтобы расширить производство (накопитель) в категорическом значении термина», — указывал Ленин, — необходимо произвести сначала средства производства, а для этого нужно, следовательно, расширение того отдела общественной продукции, который изготавливает средства производства» (Соч., т. 2, стр. 137).

Без опережающего развития тяжелой промышленности мы не будем иметь в нужных количествах топлива, металла, электроэнергии, машин, без этого невозможно иметь в необходимых объемах промышленное сельскохозяйственное сырье для производства товаров народного потребления.

Следовательно, решение основной задачи шестой пятилетки — значительно повысить материальное благосостояние и уровень культуры советского народа — зависит прежде всего от развития тяжелой промышленности.

Шестая пятилетка будет пятилеткой небывалого технического прогресса, серьезного повышения всех качественных показателей в базе внедрения новой техники во всех отраслях народного хозяйства. Решение этой задачи также невозможно без опережающего развития производства средств производства.

Технический прогресс в новой пятилетке будет определяться совершенствованием оборудования, которое должно будет выпускать машиностроение, производство новых химических материалов, развитие производства цветных и редких металлов, качественных сталей и жаропрочных сплавов. Следовательно, задачу технического прогресса наряду с электрификацией будут решать прежде всего машиностроение, металлургия и химия.

Какие же главные задачи должны быть решены по отдельным отраслям тяжелой промышленности, чтобы обеспечить успешное выполнение шестой пятилетки?

В шестом пятилетии выпуск промышленной продукции будет расти не только за счет ввода в действие новых мощностей, но и в значительной степени и за счет лучшего использования имеющегося оборудования, замены устаревшего более про-

двигательным и интенсификации технологических процессов. Одновременно будет осуществляться дальнейшая механизация основных и вспомогательных трудовых работ. Широко развитие получит высшая ступень механизации — автоматизация процессов производства.

В металлургии, химии, машиностроении и других отраслях промышленности найдут широкое применение наиболее совершенные электро-технологические процессы, основанные на химическом и термическом действии электрического тока.

Будет осуществлена большая программа электрификации железнодорожного транспорта, а также сельского хозяйства.

Значительно возрастет использование электроэнергии на коммунальные и быто-

вые нужды населения.

В связи со всем этим к концу шестой пятилетки потребление электроэнергии возрастет по сравнению с 1955 годом: в промышленности — почти в 2 раза, в сельском хозяйстве — в 2,2 раза, на железнодорожном транспорте — в 2,3 раза.

Отсюда вытекает, что главной задачей энергетики является обеспечение опережающих темпов строительства электростанций.

Капитальные вложения в строительство электростанций и электросетей в шестом пятилетии увеличатся примерно на 90 проц. по сравнению с затратами в пятой пятилетке. Мощности электростанций возрастут в 2,2 раза при увеличении производства электроэнергии на 88 проц. При этом возрастут резервы мощностей в основных энергосистемах, что значительно повысит надежность электроснабжения народного хозяйства.

В шестой пятилетке предусмотрено сооружение крупных гидравлических и тепловых электростанций.

В предыдущих пятилетках планы наращивания энергетических мощностей не выполнялись. Одной из причин этого является принятое в свое время неправильное решение о строительстве районных электростанций ограниченной мощности с малыми агрегатами. Средняя мощность одного турбоагрегата, установленного на районных тепловых электростанциях в 1938—1942 гг., составляла 26 тыс. квт, в 1946—1950 гг. она снизилась до 24 тыс. квт, а в пятой пятилетке увеличилась только до 34 тыс. квт.

Чтобы показать неправильность такой линии в строительстве электростанций, возьмем, к примеру, Уральскую энергосистему, общая мощность электростанций которой составляет 4.400 тыс. квт. При ежегодном увеличении потребности мощности на 600—700 тыс. квт, трудно обеспечить соответствующий рост установленной мощности электростанций агрегатами по 25 и даже 50 тыс. квт, как это делалось до недавнего времени. В такой крупной энергосистеме на строящихся электростанциях необходимо устанавливать агрегаты мощностью 100—200 тыс. квт.

При выборе мощностей самих электростанций нужно исходить из масштабов развития энергетики, перспектив объединения энергосистем, потребности района в электроэнергии и в каждом отдельном случае определять в соответствии с этим проектную мощность электростанций и единичную мощность устанавливаемых на ней агрегатов.

При этом надо иметь в виду, что повышение мощностей тепловых электростанций, например, с 300 тыс. квт до 600 тыс. квт позволит снизить затраты на один установленный киловатт на 15—20 процентов, а при сооружении электростанций мощностью 1.200 тыс. квт — на 25—30 процентов.

Поэтому в проекте Директив совершенно правильно предусмотрено строительство мощных электростанций с установкой на них крупных агрегатов по 100, 150, 200 и даже 300 тыс. квт и котлов соответствующей мощности и намечено осуществление строительства по наиболее технически совершенной блочной схеме — котел—турбина.

Применение на электростанциях таких крупных агрегатов тем более целесообразно, что оно позволяет увеличить мощности заводов по производству турбин, котлов и электрических машин. Так, на Ленинградском металлургическом заводе при переходе к производству турбин мощностью по 25 тыс. квт на производство турбин по 100, 150 и 200 тыс. квт суммарная мощность выпущенных турбин возрастет в 2,5 раза.

На злато «Электростанция» для изготовления одного турбоагрегата 100 тыс. квт требуется станко-часов на 25—30 про-

центов меньше, чем для изготовления 4 турбогенераторов по 25 тыс. квт.

На тепловых электростанциях в этой пятилетке необходимо устанавливать оборудование еще более высоких параметров пара по сравнению с применяемым сейчас. Что это означает экономически — видно из следующих данных: повышение давления пара у турбин с 90 атмосфер до 135 атмосфер и температуры с 500 градусов до 535 градусов Цельсия сокращает удельный расход топлива на выработку электроэнергии на 10—12 проц. при переходе к еще более высокому давлению в 220 атмосфер и температуре 600 градусов удельный расход топлива сокращается на 14—15 проц. Вот какие большие выгоды может получить государство от внедрения новой техники в энергетику.

Паряду с сооружением новых высококачественных электростанций в шестой пятилетке необходимо произвести реконструкцию ряда электростанций, построенных в годы первых пятилеток.

Реконструкция может осуществляться в основном в существующих зданиях путем небольших перестроек и частичной замены котлов и турбин низкого давления агрегатами высокого давления. При этом мощность электростанций будет увеличена практически без больших дополнительных затрат на водоснабжение и топливоподачу и без дополнительного персонала. Расход топлива на производство электроэнергии значительно при этом снизится. Подсчеты, произведенные по 25 электростанциям, показывают, что мощность этих электростанций может быть после реконструкции повышена более чем на 1,5 млн. киловатт, или на 35 проц. годовая экономия топлива достигнет 3 млн. тонн, а дополнительные затраты на реконструкцию действующей части окупятся в течение двух, максимум четырех лет.

Развитие электрификации СССР в новой пятилетке должно идти не только в направлении обеспечения электроэнергией крупных промышленных центров, но и путем присоединения к энергосистемам новых областей, районов и городов.

В настоящее время при наличии крупных энергетических систем ряд областей и районов арбодов, имеющих необходимые сырьевые ресурсы и рабочую силу, медленно развивается из-за недостатка электроэнергии. Например, такие областные центры, как Вологда, Балашиха, Кировград, Херсон, Гродно и многие другие, получают от мелких коммунальных и промышленных электростанций электроэнергию дорого и в недостаточных количествах. Отсутствие надежной энергетической базы тормозит развитие промышленности и сельского хозяйства этих городов и областей.

В новом пятилетии необходимо начать ликвидацию этих «белых пятен» в электрификации и расширять электрические сети таким образом, чтобы постепенно присоединять к крупным государственным энергосистемам новые города и сельскохозяйственные районы. Создание единой энергетической системы Европейской части СССР будет, безусловно, способствовать решению этой задачи.

При разработке планов строительства дальних электропередач необходимо следовать по пути на применение постоянного электрического тока взамен переменного. Особенно целесообразно применять постоянный ток для линий передач, соединяющих отдельные крупные энергосистемы, так как при этом облегчается обеспечение большей устойчивости работы единой энергосистемы, а, кроме того, сокращаются потери энергии при передаче на 3—4 проц. и уменьшается расход цветных металлов.

Рост электрификации страны и повышение технического уровня электроэнергетики ставят серьезные задачи перед нашей электротехнической промышленностью.

В этой пятилетке необходимо освоить производство турбогенераторов мощностью до 300 тыс. киловатт и мощных гидрогенераторов, а также крупных трансформаторов и высоковольтной электроаппаратуры на сверхвысокие напряжения и большие разрывные мощности. Эта задача может быть успешно решена только на основе применения последних достижений в области электротехники.

При определении заданий по топливной промышленности Центральный Комитет и Совет Министров СССР исходили из экономической целесообразности развития добычи отдельных видов топлива с учетом капитальных затрат, себестоимости добычи и сокращения дальности перевозок.

В проекте Директив предусмотрено преимущественное развитие добычи нефти и газа как наиболее экономически выгодных видов топлива. В 1960 году будет добыто нефти почти в 2 раза, а газа — в 4 раза больше, чем в 1955 году. В связи с этим удельный вес нефти и газа в топливном балансе страны возрастет к 1960 году до 30,5 процента. Такое повышение роли газа и нефти в топливном балансе вполне целесообразно, так как себестоимость добычи одной тонны газа ниже в 8 раз, а нефти в 3 раза, чем себестоимость добычи одной тонны угля.

Если к этому добавить, что подземный труд шахтеров гораздо сложнее и тяжелее, чем работа нефтяников, то станет совершенно ясным, насколько правильна и обоснована линия Центрального Комитета в развитии топливной промышленности СССР.

В шестой пятилетке намечено также дальнейшее развитие добычи угля и, прежде всего, в районах Европейской части СССР, так как в эти районы страны мы вынуждены завозить уголь с востока. Предусмотрено увеличение добычи угля в Донецком, Подмосковном и Пензенском бассейнах позволит резко сократить в 1960 году завоз каменного угля.

В целях наиболее рационального использования угля и сокращения его перевозок: крупные тепловые электростанции, предназначенные только для выработки электроэнергии, намечено соорудить главным образом непосредственно у мест добычи низкокалорийного топлива, а выработанную электроэнергию — передавать в места потребления по высоковольтным линиям электропередачи.

Топливный баланс страны составлен с учетом снижения потребности в угле за счет увеличения выработки гидроэлектроэнергии, электрификации транспорта, внедрения высококачественного оборудования на тепловых электростанциях, теплофикации городов и промышленности, а также строительства атомных электростанций.

Общее снижение потребности в топливе в результате проведения указанных мероприятий составит около 100 млн. тонн, или 17 процентов всей добычи угля в 1960 году, в том числе 20 млн. тонн за счет электрификации железнодорожного транспорта.

Предусмотренный в Директивах объем добычи угля вполне обеспечит потребность в нем народного хозяйства, но при условии обязательного выполнения заданий по развитию добычи нефти, газа и уменьшения потребления угля за счет перечисленных выше мероприятий. Поэтому, чтобы избежать диспропорции в топливном балансе страны, работникам нефтяной и газовой промышленности, а также энергетики, металлургии, химии и железнодорожникам не должны забывать этого важного обстоятельства.

Наша Партия и Правительство настойчиво и последовательно ведут борьбу за запрещенное атомного и водородного оружия и использование атомной энергии в мирных целях.

Как известно, в июне 1954 года в Советском Союзе вступила в эксплуатацию первая в мире атомная электростанция мощностью 5 тыс. квт. Опыт работы этой станции убедительно показал возможность и целесообразность использования атомной энергии для производства электроэнергии. Поэтому Центральный Комитет намечает построить в шестом пятилетии несколько атомных электростанций на общую мощность до 2,5 млн. квт в основном в районах, пользующихся каменным топливом. Это — очень серьезное дело, требующее от работников различных отраслей науки и промышленности — больших усилий для его осуществления.

В процессе создания атомных реакторов для электростанций и разработки атомных силовых установок для транспорта потребуются, как сказал в своем выступлении академик Бучачков, решить в короткие сроки сложные научные и технические задачи.

Машиностроителям и энергетикам нужно будет построить такие атомные реакторы, которые давали бы возможность получать пар высокого давления и, следовательно, оборудовать атомные электростанции современными турбоагрегатами.

Металлургическая промышленность должна обеспечить производство высокопрочных конструкционных материалов, требующихся для изготовления атомных реакторов.

Энергетическое использование атомной энергии, как известно, основано на применении в атомных реакторах плутония или обогащенного урана, плутония, а также урана-233, получаемого через торий.

Количество энергии, заключенной в природном уране и тории, тянется в недр земли, во много раз превышает мировые запасы топлива.

Однако человечество сможет иметь значительно больше источников энергии, если будут найдены способы регулирования термоядерного процесса синтеза легких элементов. При этом процессе выделяется энергии в несколько раз больше, чем при расщеплении урана.

Советские ученые и инженеры должны всемерно усилить научные исследования в области получения регулируемых термоядерных реакций и найти пути разрешения этой величайшей проблемы. Я думаю, что разрешение такой проблемы по плечу советским ученым и что она будет им безусловно решена. Это будет величайшей победой в науке. Будут заложены основы создания неслыханной энергетической базы будущего коммунистического общества.

Говоря о техническом прогрессе народного хозяйства в новой пятилетке, нельзя умолчать об особой роли в этом деле радиотехники и авиации. Радиотехника и авиация не только применяются в области связи, радиосвязи и телевидения, но и широко внедряются в металлургическую, нефтяную, химическую промышленность, машиностроение, энергетику и другие отрасли народного хозяйства. Повышение скоростей, интенсификация процессов в металлургии, химии и других отраслях приводит иногда к таким сложным и быстропотекающим, динамическим процессам, что упавать ими вручную или при помощи обычных приборов становится невозможным. Управление такими процессами осуществляется с помощью электронных приборов.

Достиженный уровень техники телевидения позволяет широко внедрять телевидение в промышленность, транспорт и энергетику для визуального контроля, дистанционного управления и инспектирования. Уже в текущем году Министерством радиотехнической промышленности будет изготовлена партия прямо-передающих телевизионных установок для применения в народном хозяйстве.

(Окончание на 4-й стр.)

В честь XX съезда партии

Трудовой подъем

МЕЖПРЕЧЕНСКЕ, 23 февраля. (Морр. «Кузбасс»). С большим вниманием следят за работой XX съезда партии трудящиеся молодого города. Вудни зайдены в эти дни, всюду речь идет об отчетном докладе ЦК КПСС, о выступлениях на съезде. Газеты с материалами съезда раскладываются в колхозных библиотеках.

...Кабинет участка № 7 шахты «Томусская-1-2». Здесь собралась вторая смена. Горняки оживленно беседуют. Помощник начальника участка тов. Хаблов рассказывает шахтерам о материалах съезда. Но не успев его закончить, как со всех сторон поднялись рабочие:

— При шестичасовом рабочем дне расценки остаются те же?

— Как будут решаться вопросы нормирования труда?

Успехи проходчиков

ОСИННИКИ, 23 февраля. (Морр. «Кузбасс»). В дни работы XX съезда КПСС многие проходческие бригады рудника добиваются хороших производственных показателей. Второй месяц замечательно трудится бригада Алексея Чубынина на шахте № 4. В январе она дала 160 погонных

метров двухпутевого штрефа. В текущем месяце темпы проходки еще более возросли. За две декады пройдено уже 124 погонных метра.

Значительно перевыполнив задания в эти дни проходческие бригады Командирована и Морина с шахты «Капитальная-2».



Товарищ М. Г. ПЕРВУХИН

XX съезд Коммунистической партии Советского Союза

Речь товарища М. Г. ПЕРВУХИНА

(Окончание. Начало на 3-й стр.)

В проекте Директив в числе первоочередных задач шестой пятилетки предусматривается значительное развитие химической промышленности. В настоящее время трудно переоценить роль и значение химии в совершенствовании технологических процессов и улучшении качества изделий во всех отраслях тяжелой и легкой промышленности.

Новые синтетические материалы не только заменяют ныне применяемые природные, часто дефицитные материалы, но, обладая особыми качествами, дают возможность при их использовании поднять производство на более высокий технический уровень. Например, в радиотехнике и смежных с ней областях широко распространены полупроводники, являющиеся новой группой магнитных материалов. Применение ферритов при изготовлении радиоприемников и телевизоров позволяет резко улучшить их качество, снизить размеры и вес, уменьшить на 20—30 проц. расход электроэнергии.

Можно было бы привести сотни примеров, показывающих незаменимую роль химической промышленности в обеспечении технического прогресса в различных отраслях народного хозяйства.

Теперь почти все отрасли предъявляют к химии требования о поставке новых материалов во все возрастающих количествах. Однако наша химическая промышленность пока не удовлетворяет эти быстро растущие потребности народного хозяйства.

В проекте Директив предусмотрены ускоренные темпы развития химической промышленности, особенно тех ее отраслей, которые связаны с обеспечением технического прогресса, расширением промышленного производства и подъемом сельского хозяйства.

В докладах товарищей Н. С. Хрущева и П. А. Булганина совершенно правильно указано на особую важность всемерного увеличения производства синтетических химикатов из нефтепродуктов и природных газов для расширения выработки искусственных тканей, а также заменителей пищевых продуктов. В этом деле наша химическая промышленность сильно отстала.

Главную ответственность за это дело несет Министерство химической промышленности, которое мало уделяет внимания развитию этой важной отрасли народного хозяйства. Кроме того, использование природных газов и продуктов нефтепереработки, как химического сырья, до последнего времени тормозилось также Министерством нефтяной промышленности. Руководители некоторых нефтеперерабатывающих заводов не понимают государственной важности этого дела и поэтому весьма ценное для химической переработки сырье предпочитают сжигать или выпускать в атмосферу. Так, например, Сулганский завод синтетического каучука долгое время работал с перебоями из-за плохой работы газа Ново-Балхиским нефтеперерабатывающим заводом.

В проекте Директив намечено резко повысить использование нефтяных и природных газов для производства различных синтетических химикатов.

Химия и нефтяники вместе со строителями должны приложить все силы к тому, чтобы успешно выполнить это важное задание партии.

Богатые ресурсы ценного сырья для выработки разнообразных химических продуктов содержатся в газах, получаемых при производстве кокса. Однако эти ресурсы используются у нас также в крайне недостаточных размерах.

Так, например, в 1955 году из 15 млрд. кубометров коксового газа было направлено на химическую переработку для получения аммиака и органических химикатов только 5,3 процента. Остальное количество этого газа было использовано металлургическими заводами просто как топливо.

Между тем технически вполне возможно значительную часть коксового газа использовать в качестве сырья для химических производств, а потребность металлургических заводов в топливе покрыть за счет доменного, генераторного газа или жидкого топлива.

Особенно важно полнее использовать эти газы, содержащиеся в коксовом газе, для производства полиэтлена и синтетического спирта. Таким путем страна может получить дополнительно большое количество разнообразных органических химикатов, а также минеральных удобрений.

Министерство черной металлургии не считает своей обязанностью развивать химическую переработку коксовых газов и, более того, обычно возражает против проектирования новых химических заводов, где намечается использование коксового газа для производства химических продуктов.

Такой узковедомственный подход к решению межотраслевых вопросов является серьезным недостатком многих министерств и ведомств. Некоторые коммунисты — руководители министерств, хозяйственных организаций и предприятий — настолько увязли в узковедомственных интересах, что ничего не видят дальше своего носа и поэтому нередко к решению важнейших межотраслевых вопросов подходят по-делачески, не по-государственному.

Надо повести решительную борьбу с этим вредным явлением в работе государственного аппарата, очистить его от ржавчины ведомственного бюрократизма. Это устранит многие тормозы в развитии народного хозяйства и позволит быстрее, по-государственному решать смежные технические и хозяйственные вопросы.

Госплан СССР, министерствам химической промышленности и черной металлургии необходимо разработать план развития в шестой пятилетке химических про-

изводства на базе использования коксовых газов.

Серьезное развитие в новой пятилетке намечено и по другим отраслям химической промышленности, а именно по производству минеральных удобрений, азотамидов, серной кислоты, соды, красителей, автомобильных шин и других изделий.

В соответствии с поставленными перед химической промышленностью задачами намечено увеличить капиталозаботы в эту отрасль в 2,5 раза по сравнению с пятой пятилеткой. Целою части работников химической промышленности и строителей — осуществить эту большую и интересную программу развития химии Советского Союза.

Одной из важнейших задач, стоящих перед работниками промышленности, является всемерное улучшение качества продукции.

Вопросы повышения качества продукции были широко обсуждены в связи с известным письмом ЦК КПСС, а также на июльском Пленуме.

Многие предприятия добились после этого значительных успехов и приняли ряд мер к усовершенствованию конструкций машин и оборудования, внедрению в производство новой, более совершенной технологии, усилению контроля за соблюдением стандартов и повышению качества продукции.

Однако некоторые заводы продолжают выпускать оборудование с дефектами и недочетами, несмотря на наличие цехового и заводского технического контроля.

Особенно неудовлетворительно производится литье, сварка, а также окраска и другие отделочные операции. В результате этого готовая продукция оказывается ненадежной и зачастую имеет неприглядный и серый вид.

Приведу несколько примеров. Уральским заводом химического машиностроения были изготовлены для Славянского содового завода два вакуумшарата. Испытание этих аппаратов на месте установило их непригодность, так как трубные решетки были отлиты из крупнозернистого чугуна со множеством раковин. К сожалению, некоторые руководители заводов смотрят сквозь пальцы на такие дефекты и ограничиваются тем, что покрывают убытки от такого брака за счет государства.

Как указывал Владимир Ильич Ленин, советское социалистическое общество — самое прогрессивное в мире, самое бережливое общество.

Центральный Комитет, вся наша партия повседневно ведут борьбу за проведение строжайшего режима экономии во всех отраслях народного хозяйства как неперемennого условия, обеспечивающего внутрихозяйственные накопления, непрерывный рост производства, повышение производительности общественного труда.

Для осуществления исторической задачи дальнейшего подъема социалистической индустрии, сельского хозяйства, транспорта, а также для выполнения большой программы повышения материального и культурного уровня жизни народа в проекте Директив XX съезда намечен огромный объем капитальных вложений во все отрасли народного хозяйства. Правильное использование этих капитальных вложений, всемерная экономия в строительстве открывают большие дополнительные резервы для расширения социалистического производства и повышения материального благосостояния трудящихся.

Действительно! Экономия капитальных вложений только на один процент составляет значительную сумму — около 10 миллиардов рублей. На такие средства можно было бы соорудить еще одну мощную гидроэлектростанцию, аналогичную Куйбышевской ГЭС, или металлургический комбинат, равный по мощности Магнитогорскому, или же дополнительно построить 7,5 млн. квадратных метров благоустроенной жилой площади.

В речи на Пленуме ЦКосковского Совета в феврале 1921 года Владимир Ильич Ленин говорил: «На хозяйственной работе нужно — пусть это не совсем подходящее слово — известное «скопидомство» (Соч., т. 32, стр. 131).

Однако прошло с тех пор 35 лет, а некоторые руководители до сих пор еще не научились как следует «скопидомничать», т. е. повседневно соблюдать во всем строжайший режим экономии, беречь каждый рубль государственных средств, беречь каждую тонну угля, нефти, металла, цемента, каждый час рабочего времени, предотвращать неумолимо хозяйственный расчет и добиваться рентабельности работы всех предприятий и строек.

Возьмите, например, капитальное строительство. Мы допускаем здесь распыление капитальных вложений на большое количество объектов, что приводит к длительному сроку строительства и непропорциональному расходованию государственных средств. Многие проектные организации выпускают проекты с большими излишествами в архитектурно-планировочных и конструктивных решениях жилых и культурно-бытовых зданий. Надо сказать, что подобные излишества допускаются в проектах промышленных предприятий в отношении размера территории предприятий, площадей и объемов производственных зданий. Нередко предусматривается применение мелких малопродуманных агрегатов и устаревшая технология производства. Все это приводит к удорожанию строительства.

В конце прошлого года я был в Грузии, в городе Рустави. Хороший город, удачно расположен, он всем нравится, но при строительстве его допущено много излишеств.

Возьмем, к примеру, Дворец культуры. Сооружен здание больше, чем Московский Большой театр, а главный зал рассчитан только на 750 мест, зато к зданию пристроены никому не нужные колоннады, почти такие же, как у известного Казанского собора в Ленинграде.

Можно привести немало примеров подобного увлечения архитектурой прошлого, которое стоит государству слишком дорого. Пора нашим архитекторам и проектировщикам на деле перестроить свою работу.

Допущены излишества в проектировании и строительстве железнодорожных станций почти по всей Закавказской железной дороге, особенно по Черноморскому побережью. В Гагре, например, построено два вокзала — товарный и пассажирский, хотя в этом не было необходимости. В Новом Афонте был старый вокзал, построили между двумя тоннелями второй вокзал, а теперь строят третий, так как вокзал между тоннелями нельзя использовать. В небольшом населенном пункте — Гантали построены новый большой вокзал, который очень мало используется из-за отсутствия пассажиров.

Спрашивается: о чем же думали работники Закавказской железной дороги и Министерства путей сообщения, утверждая проекты этих вокзалов? Это — расточительное государственное средство, которое недопустимо в социалистическом государстве.

Когда задаешь вопрос, чем объяснить такие безобразия, то нередко слышишь в ответ: это, мол, было сделано по решению ЦК КПСС и Совета Министров по борьбе с излишествами. Как будто до решения ЦК по этому вопросу хозяйственники-коммунисты не обязаны были бережливо относиться к расходованию государственных средств.

Коммунисты, которые разрабатывали и утверждали эти проекты, потеряли партийное чутье, перестали быть коммунистами на деле, ибо для коммуниста, для советского человека бережливость — высший закон. Надо строить скромнее, но удобнее и дешевле и за счет этого построить больше предприятий, жилых домов, школ и больниц.

Неблагополучно обстоит дело с выполнением задания по снижению стоимости строительно-монтажных работ во многих строительно-монтажных организациях. За годы пятой пятилетки строители допустили свыше 9 миллиардов рублей убытков. При составлении проекта Директив в шестой пятилетке многие министерства вместо того, чтобы разобраться в громадных объемах невыполненного строительства, наметить пути скорейшего окончания, удешевления строительства, максимального использования действующих мощностей, стали на путь раздувания нового капитального строительства. Министерства и республики заявили, что им требуется сверх предусмотренных на пятилетие капиталовложений дополнительно около 250 млрд. рублей, в то время как им прекрасно известно, что объем капитального строительства определяется материально-техническими ресурсами и не может быть произвольно увеличен.

При строгом соблюдении режима экономии, правильном распределении средств, выделенных на капитальное строительство, все намеченные проектом Директив задания по развитию отдельных отраслей народного хозяйства, строительству жилых домов и культурно-бытовых учреждений могут быть безусловно выполнены без дополнительных капитальных вложений.

Товарищи! Огромный масштаб социалистического производства в новой пятилетке, переход народного хозяйства на более высокий технический уровень требуют от работников государственного аппарата и руководителей предприятий и учреждений дальнейшего углубления хозяйственного руководства. За последние время Центральный Комитет и Совет Министров провели ряд серьезных мероприятий по дальнейшему углублению работы государственного аппарата, по децентрализации хозяйственного руководства и усилению хозяйственно-оперативной деятельности предприятий.

Практиковалась ранее мелочная оценка, необходимость получения в центре санкции по многим хозяйственным вопросам сковывали инициативу и затрудняли работу Советов Министров союзных республик, министерств и предприятий. В основе такой системы управления лежал пережиток прежнего недоверия к местным органам, к руководителям предприятий.

Для того, чтобы усилить хозяйственную инициативу и повысить ответственность директоров предприятий за выполнение государственных планов, за внедрение новой техники и технологии производства, за нормирование, организацию и повышение производительности труда, а также снижение себестоимости продукции, принято решение о значительном расширении прав руководителей предприятий, а также начальников участков и мастеров. К сожалению, следует отметить, что некоторые центральные учреждения оказывают сопротивление в перестройке государственного аппарата и расширению прав предприятий и местных органов. В качестве примера можно указать на такой факт. Министерство финансов СССР только в январе 1956 года, с опозданием на пять месяцев, издало во исполнение решения Совета Министров СССР от 9 августа 1955 года «О расширении прав директоров предприятий» инструкции о порядке утверждения структуры и штатов предприятий и о порядке образования и расходования фонда предприятий. Поэтому до начала 1956 года это важное решение применялось далеко не полностью.

Проводя перестройку управления хозяйством страны, Центральный Комитет исходит из необходимости сочетания централизованного планового начала в интересах всего Советского Союза с повышением самостоятельности и инициативы в решении хозяйственных и культурных вопросов республик.

Мы много выносим решений по различным вопросам хозяйственной деятельности, однако нередко эти решения выполняются плохо и несвоевременно. Одной из причин такого положения яв-

ляется прежде всего неудовлетворительная, неумелая организация дела, некорректное руководство, а также малоэффективный контроль за выполнением принятых решений со стороны министерств и ведомств.

Контроль за деятельностью хозяйственных и советских органов как снизу, со стороны трудящихся масс и партийных организаций, так и сверху, со стороны центральных партийных и советских органов, — это не выражение недоверия к руководителям, а неотъемлемая часть большевистских организационных принципов управления страной. Однако некоторые руководители министерств и ведомств не понимают значения контроля и зачастую сводят его к бумажным решениям и писанию больших докладов с констатацией фактов. Таким же бумажным методом, к сожалению, ведет свою работу в большинстве случаев и Министерство государственного контроля СССР.

Следует напомнить, что в письме «К вопросу о задачах Рабкрин» Владимир Ильич Ленин писал:

«Задача Рабоче-Крестьянской инспекции — не только и даже не столько «ловить», «облаполачивать» (это задача суда, с которым Рабкрин сопрягается близко, но отнюдь не тождественен). — сколько уметь поправить. Умелое исправление во-время — вот главная задача Рабкрин» (Соч., т. 33, стр. 21).

Контроль Советского государства за производственной, хозяйственной и финансово-хозяйственной деятельностью государственных организаций и предприятий является непрерывным условием правильного руководства гигантским хозяйством нашей страны. Однако Министерство государственного контроля СССР и его местные органы еще не стали важнейшим рычагом в деле борьбы за своевременное и точное выполнение решений Центрального Комитета и Совета Министров СССР. В органах Министерства государственного контроля СССР работает огромная армия квалифицированных людей, которые при правильной постановке контроля могут оказать существенную повседневную помощь правительству и ЦК. Между тем в Министерстве государственного контроля СССР губоко укоренилась порочная практика погоня за большим количеством проверок, которая привела к распылению сил, к снижению действительности контроля. Проверки и ревизии, как правило, проводятся сугубо канцелярскими методами, часто без привлечения работников партийных и профсоюзных организаций, а также рабочих проверочных предприятий.

Вместо того, чтобы всячески добиваться действительного контроля, умело и вовремя предупреждать и исправлять недостатки, добиваться, чтобы по результатам проверок соответствующими министерствами и предприятиями принимались немедленные меры к устранению вскрытых пробелов и недостатков, Министерство государственного контроля СССР ограничивается посылкой в правительство обобщенных докладов.

Приведу один пример, характеризующий стиль работы этого министерства. В июне — июле 1955 года Министерство госконтроля СССР производило проверку выполнения решения Совета Министров СССР и ЦК КПСС об увеличении производства и заготовок мяса в колхозах и совхозах. В этой проверке участвовало 125 контролеров, которые проверили 150 колхозов, 46 МТС, 38 совхозов и представили в Министерство государственного контроля СССР акты и справки на 786 листах. Заместитель главного контролера по Министерству сельского хозяйства СССР, выезжавший во главе бригады контролеров в Пензенскую область, побывал за один день в двух колхозах Кузнецкого района. Вся его проверка была сведена к сбору статистических материалов. Будучи в этих колхозах, он составил «акты проверок», в которых записаны установленные колхозам задания по маслосеменованию, количеству голов крупного рогатого скота, свиней, овец, а в заключении записал, что колхозам до конца года следует сдать государству столько-то центнеров мяса. (Оживление в зале).

На основании таких канцелярских проверок Министерство государственного контроля СССР представило в Совет Министров СССР записку с двумя ничем не значащими предложениями.

Первый пункт: «Обратить внимание Министерства сельского хозяйства СССР на неудовлетворительное выполнение постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР об увеличении производства и заготовок мяса в колхозах».

Второй пункт: «Обязать Министерство сельского хозяйства СССР и Совет Министров РСФСР, Украинской ССР, Казахской ССР и Латвийской ССР рассмотреть состояние дел с производством и сдачей мяса государству колхозами и принять дополнительные меры, обеспечивающие выполнение постановления ЦК КПСС и Правительства по этому вопросу». (Смех). Вот и весь результат такой большой проверки. Как говорят на Украине: «Велка хмара, та малий дощ». (Смех, аплодисменты).

К чему, спрашивается, такие проверки и записки. Они никакой пользы не приносят, только отвлекают людей от работы. Министерство государственного контроля СССР выпустило из рук главное звено своей работы — действительную проверку исполнения обеспечения выполнения принятых правительством и ЦК решений.

Товарищи! Величественная программа дальнейшего мощного подъема хозяйственного и культурного строительства нашей страны, намеченная проектом Директив по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР, с новой силой демонстрирует перед всем человечеством миролюбивую политику нашего государст-

ва. Важный раздел нового пятилетнего плана, каждая его цифра — это убедительное свидетельство миролюбивых намерений нашей страны, занятой сознательным трудом. Шестой пятилетний план — это план огромного роста экономической мощи нашей Родины, подъема ее сельского хозяйства и значительного повышения благосостояния народа.

Новый пятилетний план является ярким примером коренных преимуществ социалистической системы хозяйства, развивающейся в интересах все более полного удовлетворения материальных и культурных потребностей народа, в интересах укрепления мира во всем мире.

Осуществление программы шестого пятилетнего плана настолько тесно связано с коренными интересами советского народа, что не может быть сомнения в его успешном выполнении.

Многое зависит от нас, коммунистов, руководителей партийных, советских и хозяйственных организаций и особенно от нашего умения организовать выполнение планов каждым предприятием, каждым совхозом и колхозом и обеспечить технический прогресс на базе внедрения новой техники во все отрасли хозяйства.

Осуществление грандиозных задач новой пятилетки, внедрение новой техники и передового опыта в основном будут зависеть от работы партийных организаций, от активности коммунистов.

За истекший период XIX съезда первой нашей партии, ЦК проделал большую работу по подъему сельского хозяйства, углублению работы промышленности и укреплению обороноспособности страны. Возросла экономическая мощь Советского Союза и еще выше поднялся его международный авторитет.

Эти успехи объясняются прежде всего тем, что наш ЦК проводит правильную внутреннюю и внешнюю политику, основанную на великом учении марксизма-ленинизма.

После XIX съезда партии и особенно в последние годы ЦК последовательно проводит линию на развитие внутрипартийной демократии, на неуклонное осуществление ленинских принципов партийной жизни. Пленумы Центрального Комитета партии заняли надлежащее место в руководстве партией и страной. На Пленумах ЦК обсуждаются все важнейшие вопросы как внутренней жизни страны, так и международного положения.

Центральный Комитет последовательно проводит линию на укрепление коллективного руководства в партии, ибо в этом — наша сила, сила Советского государства, сила нашей Коммунистической партии как руководящего ядра всего советского народа.

Мысленно оглядываясь на пройденный нашей партией путь, еще яснее видишь величие и прозрачность нашего вояжа и учителя Владимира Ильича Ленина. Более полувек назад он с особой силой подчеркнул, что мало призывать марксизм и его проповедать, что его нужно творчески развивать. Для обеспечения победы пролетариата в борьбе с капитализмом необходимо иметь коммунистическую партию — передовой отряд рабочего класса, который не только подготовит массы и организует победу пролетарской революции, но и повест трудящихся в их дальнейшей борьбе за построение коммунистического общества.

XX съезд Коммунистической партии войдет в историю рабочего революционного движения как выдающееся политическое событие. Съезд утвердит грандиозную программу коммунистического строительства и обогатит марксизм-ленинизм новыми теоретическими положениями, основанными на громадном опыте борьбы за коммунизм и глубоком анализе современного международного положения.

На нашу долю выпало большое счастье жить и трудиться в эпоху строительства коммунизма, бороться за осуществление идей марксизма-ленинизма, за претворение их в жизнь. В этой сознательной борьбе мы видим, как неизмеримо растут и крепнут силы, могущество и таланты народа, сброшенного иго капиталистической эксплуатации и свободно строящего свое счастливую жизнь. Учение марксизма-ленинизма, которым все шире и глубже овладевают народы мира, стало такой великой силой, которая преодолевает сопротивление капиталистического строя и в каждом длеме завоевывает все новые и новые позиции.

Нет сомнения в том, что шестой пятилетний план развития народного хозяйства СССР будет выполнен так же успешно, как и все предыдущие пятилетние планы.

Поручкой этому — сознательный трудовой героизм советского народа и его беспредельное доверие в своей Коммунистической партии, к великой партии, которая твердо и неуклонно ведет Советский Союз по ленинскому пути вперед, к коммунизму. (Бурные аплодисменты).

ИЗВЕЩЕНИЕ
24 февраля 1956 года, в 7 часов вечера, в зале заседаний облисполкома состоится городской семинар пропагандистов и комсуплантов.
Горком КПСС.

Редактор Ф. Е. ДЕМИН.

ОБЛДРАМТЕАТ
24 февраля — СЛУГА ДВУХ ГОСПОД.
25 февраля — Новый спектакль КОВАРСТВО И ЛЮБОВЬ.

КИНОТЕАТР «МОСКВА»
С 24 февраля — Гость с Кубани (10, 11, 30, 1, 2, 30, 4, 5, 30, 7, 8, 35, 10-15). Земля и люди (10, 12, 2, 4, 6-15, 8-15, 10-15). Чужая родня (10, 12, 2, 4, 6, 10-15). На гостеприимном ямле Бирмы (8, 9-10).

Адрес редакции и издательства: г. Кемерово ул. Сталина, № 66. ТЕЛЕФОНЫ: редактора 2-24, заместителя редактора 8-05, секретаря 2-53, секретаря 4-85, отделов редакции: партийной жизни 8-83, пропаганды 4-57, обзор местной печати 15-36, промышленности и транспорта 2-37, сельскохозяйственного 4-57, культурно-бытового 15-36, информация 14-21, отдела пасем 11-52, отдела объявлений 8-89, ночной прием информации 1-21, бухгалтерии 6-83, технического секретаря 15-67, директора типографии 3-96.

Типография «Кузбасс» облоблиграфиздата
Тираж 110.000. Заказ № 1176.

ОП16650.