N COBETOB DELL'ALOR LANDRING LOS SOUNDER OF THE CONTROL CONTROL OF THE CONTROL OF **Რ**ᲘᲚᲘᲡᲘᲡ ᲙᲝᲛᲘᲒᲔᲒᲘᲡᲐ ᲚᲐ ᲡᲐᲥᲐᲠᲗᲕᲔᲚᲝᲡ ᲡᲡᲠ ᲛᲒᲠᲝᲛᲔᲚᲗᲐ ᲚᲔᲞᲔᲒᲐᲒᲔᲑᲘᲡ ᲡᲐᲑᲭᲝᲔᲑᲘᲡ ᲝᲠᲒᲐᲜᲝ

Nº 49 (9549)

Вторник, 28 февраля 1956 г.

Вчера состоялся Пленум Центрального Комитета КІ ДС, избранного XX съездом Коммунистической партии Советского Союза. Пленум избрал Президиум ЦК КПСС и Секретариат ЦК КПСС.

Да здравствует Центральный Комитет Коммунисти ческой партии Советского Союза!

чеют огромное историческое значение. держку XX съезда КПСС. и решения являются программой дальпенх идей марксизма-ленинизма.

ратились к съезду делегации братских выросла мощь Советского государства». миунистических и рабочих партий, при-

ванонной Комиссии товарища И. Г. Москава о работе Центральной Ревизионной миссии, доклад Председателя Совета инистров СССР товарища Н. А. Булганио Директивах по шестому пятилетнему ану развития народного хозяйства СССР, инял постановления о подготовке новой ограммы партии и о частичных измене-ях в Уставе КПСС, избрал Центральный митет и Центральную Ревизионную Ко-

Единодушно, в обстановке большого поитического подъема съезд принял решене: целиком и полностью одобрить полиическую линию и практическую деятельность Центрального Комитета КПСС,

по международного положения, правильтавляет выход социализма за рамки одной потребления. траны и превращение его в мировую систала еще более неустойчивой, общий кри- водства и благосостояния народа. зис капиталистической системы продолжает углубляться. Никакая милитариза-1030рной системы

В результате важнейших внешнеполиических мероприятий Советского Союза, Китайской Народной Республики и других держанных всеми миролюбивыми силами, достигнуты крупные успехи в деле ослабмеждународной напряженности. Полностью одобрив миролюбивую внешнюю политику, последовательно проводимую КИСС и Советским правительством, ХХ съезд партии поставил перед Центральным Комитетом задачу — и впредь неукмирного сосуществования государств, неза- рабочий день. Висимо- от их социального строя, активно бороться за дело мира и безопасности народов, развивать и укреплять братские связи советского народа с трудящимися всех стран, добиваться превращения достигнутого смягчения международной напряженности в прочный мир. Вместе с тем съезд обязал Центральный Комитет партии блительно следить за происками врагов мира, принимать необходимые меры для укрепления оборонной мощи Советского го-Сударства и обеспечения безопасности на-

выводы — о мирном сосуществовании практической работе».

25 февраля закончил работу XX съезд двух систем, о возможности предотвращеимунистической партии Советского Сою- ния войн в современную эпоху, о формах ществленные Центральным Комитетом парперехода различных стран в социализму-Работа съезда, принятые им решения получили единодушное одобрение и под-

В резолюции по отчетному докладу Ценшей борьбы за построение коммунисти- трального Комитета съезд с глубоким удокого общества в нашей стране, за упро- влетворением отметил дальнейшее упрочеяне мира во всем мире, за торжество ве- ние внутреннего положения Советского Союза. «В результате последовательного Съезд продемонстрировал несокрушимое проведения Центральным Комитетом КПСС инство Коммунистической партии Совет- генеральной линии партии, — говорится в ого Союза, ее сплоченность вокруг сво- резолюции, — за отчетный период доиспытанного коллективного руководи- стигнут значительный рост всех отраслей она во всей своей внутренней и внешней я — ленинского Центрального Комите- общественного производства, материальноее неразрывную связь с народными го благосостояния и культурного уровня сами. Весь ход съезда, принятые им народа, еще более окрепло морально-полиния, теплые приветствия, с которыми тическое единство советского общества,

Все выступавшие на съезде делегаты вшие со всех концов земного шара, отмечали правильность и своевременность вь и вновь подтверждают пронивновен- мер, принятых Центральным Комитетом не ленинские слова о том, что наша пар- партии в области промышленности и сельпя есть ум, честь и совесть нашей эпохи. ского хозяйства. Подведя итоги огромной Съезд заслушал и обсудил доклад Пер-от секретаря ЦК КПСС товарища Н. С. тией по руководству хозяйственным и ущева о работе Центрального Комитета культурным строительством, съезд сосреммунистической партии Советского Сою- доточил главное внимание на тех задачах,

> жать со всей настойчивостью борьбу за неразрывной связи нашей партии с нарорешение на путях мирного экономического дом. Все эти годы партия высоко держасоревнования главной экономической задачи Советского Союза, заключающейся в том, чтобы, опираясь на преимущества социалистической системы хозяйства, в исторически кратчайший срок догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения.

Основой основ всей социалистической экономики было и остается преимущественное развитие тяжелой индустрии. Коммунистическая партия будет и впредь обеспечивать опережающие темпы роста произдобрить предложения и выводы Централь- водства средств производства, прежде всего ного Комитета, содержащиеся в его отчет- металла, угля, нефти, энергетики, продукции машиностроения, химических продук-Отчетный доклад Центрального Комите- тов, строительных материалов. Вместе с ва КПСС вооружил партию и советский тем съезд указал, что достигнутый в наварод марксистским анализом современно- стоящее время уровень общественного производства позволяет развивать быстрыным пониманием перспектив мирового раз- ми темпами производство не только средств вития. Главную черту нашей эпохи со- производства, но и предметов народного

Решающим условием дальнейшего ростему. В странах, избравших социалисти- ста нашей промышленности является ее Комитету продолжать работу по совершенческий путь, происходит уверенный и непрерывный технический прогресс. Съезд ствованию организационной структуры и мощный подъем экономики, развиваются и подчеркнул необходимость настойчивого и форм деятельности партийных и советских крендяются равноправное сотрудничество планомерного внедрения в промышлен- органов в соответствии с изменяющейся братская взаимономощь этих стран. Что ность и транспорт новейших достижений обстановкой. Партийные организации долже касается капиталистического мира, 30- науки, техники и передового опыта, добина которого значительно сузилась, то здесь, ваясь на этой основе быстрого новышения производительности труда, как основы ным строительством, усилить изучение водства в послевоенные годы, экономика дальнейшего роста общественного произ-

Полностью одобрив принятые Центральция экономики и гонка вооружений не в ным Комитетом действенные меры по оростоянии помочь современному капита- ганизации крутого подъема сельского холизму: он неотвратимо движется навстре- зяйства, и прежде всего зернового хозяй-У новым экономическим и социальным по- ства, как основы всего сельскохозяйственгрясениям. Под напором национально- ного производства, XX съезд КПСС поруосвободительной борьбы народов трещит чил ЦК «с неослабевающей энергией пропо всем швам и распадается колониальная должать работу по подъему сельского хоистема империализма, в порядке дня зяйства, мобилизуя партию и весь советстоит вонрос о полной ликвидации этой ский народ на борьбу за создание обилия продовольствия для населения и сырья для легкой промышленности».

Единодушную поддержку съезда встретитран народной демократии, активно под- ры по дальнейшему повышению материального благосостояния и культурного уровня народа. Среди этих мер важнейшее политическое и народнохозяйственное значение имеет решение ЦК КПСС о переходе в течение шестой пятилетки на 7-часовой рабочий день, а для рабочих велущих профессий в угольной и горнорудной промышленности, занятых на подземных работах, понно проводить ленинскую политику а также для подростков — на 6-часовой

ХХ съезд КПСС отметил как один из сти. важнейших итогов работы Коммунистической партии дальнейшее укрепление советского общественного и государственного строя, еще большее упрочение союза рабочего власса и колхозного крестьянства, дружбы и братского сотрудничества всех народов СССР. Огромное принципиальное значение имеет указание съезда, что партия в своей национальной политике исходила и исходит из ленинского положения о том, что социализм не только не устраняет национальных различий и особенно-В отчетном докладе Центрального Ко- стей, а, наоборот, обеспечивает всесторонмитета были сделаны выводы, представ- нее развитие и расцвет экономики и кульдяющие собой дальнейшее творческое раз- туры всех наций и народностей. «Пар-основе нового исторического опыта. Эти учитывать эти особенности во всей своей

тии меры по укреплению советской законности, по строгому соблюдению прав граждан, гарантированных Советской Конституцией. Съезд обязал все партийные и советские органы бдительно стоять на страже законности, решительно и сурово пресекать всяческие проявления беззакония, произвола, нарушения социалистического правопорядка.

Коммунистическая партия достигла новых больших успехов благодаря тому, что политике, во всей своей практической деятельности руководствуется всенобеждающим учением марксизма-ленинизма твердо и последовательно осуществляет курс на построение коммунизма в нашей стране и укрепление международного социалистического дагеря, высоко держит знамя пролетарского интернационализма и

Съезд подчеркнул, что успешная деятельность ЦК КПСС основывалась на творческом применении марксистско-ленинского учения, строжайшем соблюдении ленинских принципов коллективного руководства и внутрипартийной демократии, неук-Съезд подчеркнуй необходимость продол- лонном выполнении ленинских указаний о ла великое знамя бессмертного Ленина.

> Единодушное одобрение деятельности Центрального Комитета прошло красной нитью во всей работе XX съезда КПСС Особо важное теоретическое и практическое значение имеет следующий пункт резолюции съезда по отчетному докладу

> «Съезд считает, что Центральный Комитет совершенно правильно выступил против культа личности, распространение которого умаляло роль партии и народных масс, принижало роль коллективного руководства в партии и нередко приводило к серьезным упущениям в работе, и поручает Центральному Комитету не ослаблять борьбы против пережитков культа личности, во всей своей деятельности исходить из того, что подлинными творцами новой жизни являются народные массы, руководимые Коммунистической партией».

ХХ съезд КИСС поручил Центральному жны совершить кругой поворот к вопросам конкретного руководства хозяйствентехники и экономики промышленных предприятий, колхозов, МТС и совхозов, чтобы руководить их работой с глубоким знанием дела. Особое внимание съезд уделил задаче дальнейшего укрепления районного звена опытными и способными кадрами, подчержнув, что от уровня работы районных организаций сейчас в решающей степени зависит успех всенародного дела крутого подъема сельского хозяйства.

Большое место в работе съезда заняли вопросы идеологической деятельности партии. Задача состоит в том, чтобы быстрее преодолеть отрыв пропаганды от практики коммунистического строительства, поли изложенные в отчетном докладе ЦК ме- кончить с чуждыми творческому духу марксизма-ленинизма догматизмом и начетничеством в пропагандистской работе. Отметив, что Центральный Комитет своевременно выступил против попыток отступления от генеральной линии партич и путаницы в некоторых вопросах теории, съезд поручил ЦК и впредь, как зеницу ока, беречь чистоту марксистсколенинской теории, творчески развивая ее на основе обобщения нового исторического опыта и фактов живой действительно-

Решения съезда воодушевляют партию и советский народ на борьбу за новые успехи в хозяйственном и культурном строительстве, за выполнение и перевыполнение шестой пятилетки. Эти решения дают всем советским людям ясные перспективы и непоколебимую уверенность в торжестве того великого дела, которому посвящена вся жизнь, вся работа нашей славной партии, созданной бессмертным Лениным, — дела коммунизма.

Ла здравствует Конмунистическая партия Советского Союза!

Да здравствует победоносное знамя на-

Передовая статья «Правды» — 27 февраля.

Выход в свет сборников "В. И. Ленин о развитии тяжелой промышленности и электрификации страны" и "В. И. Ленин о производительности труда"

произволительности труда».

шающую роль тяжелой промышленности щественного строя — коммунизма. Ленин ков и пропагандистов. (ТАСС).

«В. И. Ленин о развитии тяжелой про- В сборник «В. И. Ленин о производитель- укрепление трудовой дисциплины и прамышленности и электрификации страны», ности труда» включены статьи, речи и дру- вильная организация труда, развертывасодержатся гениальные ленинские указа- гие важнейшие документы В. И. Ленина о шие социалистического соревнования.

Вышли в свет сборники «В. И. Ленин и электрификации в создании материально- разъясняет, что важнейшими условиями развитии тяжелой промышленности и производственной базы коммунизма, ха- роста производительности труда являются эдектрификации страны» и «В. И. Ленин о рактеризует великое международное зна- развитие тяжелой промышленности, обесчение социалистической индустриализа- печение технического прогресса, повышепроизведениях, вошедших в сборник ции и электрификации Советской страны. ние жультурного уровня трудящихся,

ния о том, что тяжелая индустрия являет- производительности и организации труда. Сборники выпущены Госполитиздатом ся базой социализма, составляет основу Ленин учит, что производительность тру- тиражом 100 тысяч экземпляров каждый всего народного хозяйства, технико-эконо- да — это, в последнем счете, самое важ- и рассчитаны на широкие круги партийности страны. В. И. Ленин раскрывает ре- ное, самое главное для победы нового об- ных, советских и хозяйственных работни-

## Пленум Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

27 февраля 1956 года состоялся Пленум Центрального Комитета КПСС, избранного ХХ съездом Коммунистической партии Советского Союза.

Пленум избрал ПРЕЗИДИУМ ЦК КПСС в следующем составе:

Члены Президиума: тт. Булганин Н. А., Ворошилов К. Е., Каганович Л. М., Кириченко А. И., Маленков Г. М., Микоян А. И., Молотов В. М., Первухин М. Г., Сабуров М. З., Суслов М. А., Хрущев Н. С.;

Кандидаты в члены Президиума: тт. Жуков Г. К., Брежнев Л. И., Мухитдинов Н. А., Шепилов Д. Т., Фурцева Е. А., Шверник Н. М.

Пленум избрал СЕКРЕТАРИАТ ЦК КПСС в следующем составе: тт. Хрущев Н. С.—Первый секретарь ЦК КПСС, Аристов А. Б., Беляев Н. И., Брежнев Л. И., Поспелов П. Н., Суслов М. А., Фурцева Е. А., Шепилов Д. Т.

Пленум избрал Председателем КОМИТЕТА ПАРТИЙНОГО КОНТРОЛЯ при ЦК КПСС т. Шверника Н. М., заместителем Председателя Комитета, Партийного Контроля т. Комарова П. Т.

#### В Центральной Ревизионной Комиссии Коммунистической партии Советского Союза

27 февраля 1956 года состоялось заседание Центральной Ревизионной Комиссии Коммунистической партии Советского Союза.

Центральная Ревизионная Комиссия избрала председателем Комиссии т. Москатова П. Г.

в УЛАН-БАТОР.

#### Председателю Президиума Великого Народного Хурала Монгольской Народной Республики товарищу САМБУ

Премьер-Министру Монгольской Народной Республики товарищу ЦЕДЕНБАЛУ и, о. Министра Иностранных Дел Монгольской Народной Республики товарищу РАВДАНУ

По случаю 10-й годовщины подписания Договора • пружбе и взаимной помощи и Соглашения об экономическом и культурном сотрудничестве между Союзом Советских Социалистических Республик и Монгольской Народной Республивой Президиум Верховного Совета СССР, Совет Министров Союза ССР и Министерство Иностранных Дел Советского Союза шлют Президиуму Великого Народного Хурала МНР, Совету Министров МНР, Министерству Иностранных Дел МНР и братекому монгольскому народу самые дружеские приветствия и поздравления.

Великая сила дружбы, взаимной помощи и сотрудничества наших народов нашла яркое проявление в тех замечательных успехах, которых добился монгольский народ в политическом и экономическом развитии своей республики. Монгольский народ, идя по избранному им пути социа-

лизма, своим творческим и созидательным трудом вносит вклад в дело всеобщего мира и пропресса человечества. В день десятой годовщины советско-монгольского Договора и Соглашения советский народ искрение желает дружественному монгольскому народу дальнейших успехов в строительстве и укреплении своего народно-демократическо-

го государства. Пусть и впредь крепнут и процветают братская дружба и сотрудничество народов Советского Союза и Монгольской

Народной Республики. Председатель Президнума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ Председатель Совета Министров Союза ССР Н. БУЛГАНИН Министр Иностранных Дел СССР В. МОЛОТОВ

г. Москва 26 февраля 1956 года

MOCKBA

Председателю Президиума Верховного Совета СССР товарищу ВОРОШИЛОВУ К. Е. Председателю Совета Министров СССР товарищу БУЛГАНИНУ Н. А. Первому Заместителю Председателя Совета Министров и Министру Иностранных Дел СССР товарищу МОЛОТОВУ В. М.

По случаю 10-й годовщины со дня подписания Договора е дружбе и взаимной помощи, а также Соглашения об экономическом и культурном сотрудничестве между Монгольской Народной Республикой и Союзом Советских Сопиалистических Республик, разрешите передать Вам, Советскому правительству и великому советскому народу наш горячий привет и сердечные поздравления.

Подписанные между нашими странами Договор и Соглашение являются символом нерушимости братской дружбы наших народов, олицетворением равноправного сотрудничества и взаимопомощи больших и малых народов, объединенных общей целью борьбы за социализм и коммунизм.

За истекшие десять дет наша страна, опираясь на всестороннюю братскую номощь Советского Союза, сделала крупный шаг вперед по пути к социализму. Значительные успехи достигнуты в развитии нашей национальной промышленности и транспорта. Заново создана горнорудная промышленность, расширяется энергетическая база всей промышленности республики, начаты добыча и переработка нефти, развернута широкая работа по изысканию и использованию природных богатетв страны. Построена и сдана в эксплуатацию железнодорожная магистраль, пересекаюшая всю страну с севера на юг и имеющая огромное значение в политическом, экономическом и культурном раз-

витии МНР и в укреплении ее связей с нашими великими соседями — Советским Союзом и Китайской Народной Республикой, а также с другими народно-демократическими

Неуклонно развивается важнейшая отрасль нашей экономики — животноводство. Опираясь на разнообразную помощь могучего индустриального Советского Союза, МНР, начала осуществлять социалистическое преобразование распыленных индивидуальных аратских хозяйств.

Успешно развертывается культурное строительство, растет благосостояние трудящихся.

Знаменательные достижения МНР являются результатом самоотверженного труда монгольского народа, плодом великой всесторонней помощи советского народа. Наш народ от всего сердца приносит горячую благодарность великому советскому народу и его Правительству за эту бескорыстную подлинно братскую помощь, которая с каждым днем возрастает на благо трудящихся нашей страны.

Позвольте нам от души пожелать народам Советского Союза дальнейших новых великих побед в строительстве коммунизма и в борьбе за укрепление мира во всем мире, успешного претворения в жизнь исторических решений XX

Да здравствует вечная нерушимая монголо-советская

Премьер-Министр МНР Ю. ЦЕДЕНБАЛ

Исполняющий Обязанности Министра Иностранных Дел МНР. С. РАВДАН

съезда КИСС. Председатель Президиума Великого Народного Хурала МНР Ж. САМБУ

26 февраля 1956 г.

# ХХ съезд Коммунистической партии Советского Союза

# Прения по докладу товарища Н. А. Булганина: Директивы ХХ съезда КПСС по эщестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы по предоставителя пр Речь товарища М. Г. ПЕРВУХИНА

бокий анализ пути, пройденного Совет- ние, металлургия и химия. ским Союзом за истекшее пятилетие, и Какие же главные задачи должны быть четко определены на основе теории мар- решены по отдельным отраслям тяжелой всизма-ленинизма главные задачи и пер- промышленности, чтобы обеспечить усдективы развития народного хозяйства цешное выполнение новой пятилетки? СССР на современном этапе коммунистического строительства.

госостояние народа. Мы сделаем значи- тизация процессов производства. тельный 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 выпол-

В проекте Директив предусмотрен рост производства средств производства на 70 вые нужды населения. процентов, а производства 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 пятилетве будет обеспечен мощный рост всех отраслей народного хозяйства, крутой подъем сельского хозяйства и — на этой основе-значительное повышение материального благосостояния и культурного уровня советского народа.

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

глубоко и обстоятельно показано, что только мощная тяжелая индустрия, элек- оружение крупных гидравлических и трификация всей страны и непрерывное тенловых электростанций. развитие техники могут быть прочной основой роста социалистического хозяйства. ращивания энергетических мощностей в педостаточных количествах. Отсутствие вала этому учению и решительно боролась является принятое в свое время непра-

и борется против враждебных духу лениния- вильное решение о строительстве районма взглядов, заключающихся в проти- ных электростанций ограниченной мощвопоставление дегкой промышленности ности с малыми агрегатами. Средняя тяжелой в в том, что будто бы на каком- мощность одного турбоагрегата, установто этапе социалистического строительства денного на районных тепловых электропреимущественное развитие тяжелой про- станциях в 1938—1942 гг., составила мышленности перестанет быть главной 26 тыс. квт, в 1946—1950 гг. она снизадачей и что темпы роста легкой про- зилась до 24 тыс. квт, а в пятой нятимышленности станут опережать темпы летке увеличилась только до 34 тыс. квт. роста тяжелой индустрии. Враждебно настроенные по отношению

к нам буржувзная печать и радио пытаются всячески очернить благородные задачи, которые поставлены перед советским народом в шестом пятилетии.

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

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

всех отраслей народного хозяйства и на ней агрегатов. непрерывное улучшение материального блатосостояния народа

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

Без опережающего развития тяжелей промышленности мы не будем иметь в нужных количествах топлива, металла, электроэнергии, машин, без этого невозможно иметь в необходимых объемах промышленное и 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 скаемых турбин возрастет в 2,5 раза.

езного повышения всех качественных по- центов меньше, чем для изготовления казателей на базе внедрения новой техни- 4 турбогенераторов по 25 тыс. квт. ки во всех отраслях народного хозяйства. средств производства.

ке будет определяться совершенствовани-

В шестом пятилетии выпуск промыш-На основании Директив, которые утвер- за счет ввода в действие новых мощно- основном в существующих зданиях путем ленной продукции будет расти не только дит XX съезд КПСС, будет разработан щестей, но в значительной степени и за счет небольних перестроек и частичной замены фикации городов и промышленности, а нестой пятилетний план развития народного полько заменяют ныне применяемые принего использования имеющегося обо- котлов и турбин низкого давления агрегатовко заменяют ныне применяемые принего использования имеющегося обо- котлов и турбин низкого давления в строительства атомных электро- полько заменяют ныне применяемые принего использования имеющегося обо- котлов и турбин низкого давления в строительства атомных электро- полько заменяют ныне применяемые принего использования имеющегося обо- котлов и турбин низкого давления в строительства атомных электро- полько заменяют ныне применяемые принего использования имеющегося обо- котлов и турбин низкого давления в строительства атомных электро- полько заменяют ныне применяемые принего использования имеющегося обо- котлов и турбин низкого давления в строительства атомных электро- полько заменяют ныне применяемые принего использования имеющегося обо- котлов и турбин низкого давления в строительства атомных электростой пятилетний план развития народного дучшего использования имеющегося обо- котлов и турбин низкого давления агрегахозяйства Советского Союза. Это будет рудования, замены устаревшего более проплан дальнейшего движения нашей стра- изводительным и интенсификации техно- ность электростанций будет увеличена В результате осуществления шестой пя- дет осуществляться дальнейшая механиза- затрат на водоснабжение и топливоподачу приятий составит около 100 млн. тонн, тилетки наша Родина неузнаваемо преоб- ция основных и вспомогательных трудо- и без дополнительного персонала. Расход или 17 процентов всей добычи угля в разится, станет еще богаче и сильнее, емких работ. Шировое развитие получит топлива на производство электроэнергии

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

> электрификации железнодорожного транспорта, а также сельского хозяйства. Значительно возрастет использование

электроэнергий на коммунальные и быто-

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 же-фикации СССР в нопезнодорожном транспорте — в 2,3 раза. вой пятилетке долж-

Отсюда вытекает, что главной задачей энергетики является обеспечение опережающих темпов строительства электро-

Капитальные вложения в строительство электростанций и электросетей в пестем пятилетии увеличатся примерно на динения к энергоси-90 прец. по сравнению с затратами в пя- стемам новых облатой пятилетке. Мощности электростанций стей, районов и городов. возрастут в 2,2 раза при увеличении производства электроэнергии на 88 проц. При этом возрастут резервы мощностей в основных энергосистемах, что значи- мые сырьевые ресурсы и рабочую силу, тельно повысит надежность электро-В трудах Владимира Ильнча Ленина снабжения народного хозяйства.

В шестой пятилетке предусмотрено со-

В предыдущих пятилетках планы на-Наша партия всегда неукловно следо- недовыполнялись. Одной из причин этого

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 потребной 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.

При выборе мощностей самих электростанций нужно исходить из масштабов развития энергетики, перспектив объеди-Результаты выполнения предыдущих нения энергосистем, потребности района пятилетних планов убедительно подтвер- в электроэнергии и в каждом отдельном ждают правильность линии нашей партии случае определять в соответствии с этим на преимущественное развитие тяжелой проектную мощность электростанции и промышленности, обеспечивающей рост единичную мощность устанавливаемых

При этом надо иметь в виду, что повышение мощностей тепловых электро-600 тыс. квт нозволит снизить затраты ний в области электротехники. на один установленный киловатт на электростанций мощностью 1.200 тыс.

квт — на 25-30 процентов. Поэтому в проекте Директив совершенно них крупных агрегатов по 100, 150, 200 н даже 300 тыс. квт и котлов соответствление строительства по наиболее технически совершенной блочной схеме котел — турбина.

Применение на электростанциях таких крупных агрегатов тем более целесообразно, что оно позволит увеличить мощности заводов по производству турбин, котлов и электрических машин. Так, на Ленинградском металлическом заводе при нереходе с производства турбин мощностью по 25 тыс. квт на производство турбин по 100, 150 и одной тонны угля. 200 тыс. квт суммарная мощность выпу-

На заводе «Электросила» для изготовле-Шестая пятилетка будет пятилеткой ния одного турбогенератора 100 тыс, квт и обоснована линия Центрального Ко- Повышение скоростей, интенсификация небывалого технического прогресса, серь- требуется станко-часов на 25-30 про-

Решение этой задачи также невозможно пятилетке необходимо устанавливать обо- прежде всего, в районах европейской ча- или при помощи обычных приборов стано- му. без опережающего развития производства рудование еще более высоких параметров сти СССР, так как в эти районы страны вится невозможным. Управление такими нара по сравнению с применяемым сейчас. мы вынуждены завозить уголь с востока. процессами осуществляется с помощью этим вредным явлением в работе государ- ставлено слабо. В цехах машиностроитель-Что это означает экономически — видно Предусмотренное увеличение добычи угля электронных приборов. Технический прогресс в новой пятилет- на следующих данных: новышение давле- в Донецком, Печорском Достигнутый уровень техники телевиде- чины ведомственного бюрократизма. Это ст. в качестве технологов, мастеров, нания пара у турбин с 90 атмосфер до 135 бассейнах позволит резко сократить к ния позволяет широко внедрять телевиде- устранит многие тормозы в развитии на- чальников участков и даже начальников ем оборудования, которое должно будет атмосфер и температуры с 500 градусов 1960 году завоз дальнепривозного угля. ние в промышленность, транспорт и энервыпускать машиностроение, производством до 535 градусов Пельсия сокращает удельновых химических материалов, развитием ный расход топлива на выработку элек- пользования угля и сокращения его пере- ционного управления и диспетчеризации. производства цветных и редких металлов, троэнергии на 10 — 12 проц.; при перехо- возок крупные тепловые электростанции, Уже в текущем году Министерством ра-

Н. С. Хрущева и Н. А. Булганина дан глу- будут решать прежде всего машинострое- 14—15 проц. Вот какие большие выгоды добычи низковалорийного топлива, а вы- народном хозяйстве. может получить государство от внедрения работанную электроэнергию — передавать новой техники в энергетику.

Наряду с сооружением новых высокоэко- линиям электропередачи. номичных электростанций в шестой пятицию ряда электростанций, построенных в

произведенные по 25 электростанциям, по- гранспорта. казывают, что мощность этих электростанций может быть

после реконструкции повышена более чем на 1,5 млн. киловатт, или на 35 проц., вимоножия Будет осуществлена большая программа 3 млн. тонн, а дополнительные затраты на реконструкцию действующей

части окупятся в течение двух, максимум четырех лет. но идти не только в направлении обеспегней крупных промышленных центров,

но и путем присое-

ных энергетических систем ряд областных и районных городов, имеющих необходимедленно развивается из-за недостатка электроэнергии. Например, такие областные центры, как Вологда, Балашов, Кировоград, Херсон, Гродно и многие другие, получают от мелких коммунальных и промышленных электростанций электроэнергию дорогую и 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 сельскорешению этой задачи.

дальних электропередач необходимо смелее задачи. пойти на применение постоянного электрипри этом облегчается обеспечение боль- станции современными турбоагрегатами. шей устойчивости работы езиной энергои уменьшается расхол цветных металлов.

Рост электрификации страны и повышение технического уровня электроэнер-

производство турбогенераторов мощностью рий. до 300 тыс, киловатт и мощных гидрогенераторов, а также крупных трансфорратуры на сверхвысокие напряжения и мировые запасы топлива. большие разрывные мощности. Эта задача

15-20 процентов, а при сооружении промышленности Центральный Комитет и энергии в несколько раз больше, чем при Совет Министров СССР исходили из эко- расщеплении урана. номической целесообразности развития добычи отдельных видов топлива с учетом всемерно усилить научные исследования в правильно предусмотрено строительство канитальных затрат, себестоимости добы- области получения регулируемых термомощных электростанций с установкой на чи и сокращения дальности перевозок.

имущественное развитие добычи нефти и что разрешение такой проблемы по плествующей мощности и намечено осуще- газа, как наиболее экономически выгодных чу советским ученым и что она будет видов топлива. В 1960 году будет добыто ими безусловно решена. Это будет велиудельный вес нефти и газа в топливном ческой базы будущего коммунистического балансе страны возрастет в 1960 году до общества. 30,5 процента. Такое повышение роли газа и нефти в топливном балансе вполне ного хозяйства в новой пятилетке, нельзи целесообразно, так как себестонмость до- умолчать об особой роли в этом деле рабычи одной тонны газа ниже в 8 раз, а диотехники и электроники. Радиотехника дуктов. нефти в 3 раза, чем себестоимость добычи и электроника не только применяются в

> труд шахтеров гораздо сложней и тяже- дургическую, нефтяную, химическую пролей, чем работа нефтяников, то станет со- мышленность, машиностроение, энергетивершенно ясным, насколько правидьна ку и другие отрасли народного хозяйства.

в места потребления по высоковольтным редных задач шестой пятилетки предус- Серьезное развитие в новой пятилетка

ния на тепловых электростанциях, тепло- легкой промышленности. Общее снижение потребности в топливе

логических процессов. Одновременно бу- практически без больших дополнительных в результате проведения указанных меро-1960 году, в том числе 20 млн. тонн за и смежных с ней областях шировое расзначительно повысится культура и блавысшая ступень механизации — автомапространение получили ферриты, являюпространение получили ферриты пространение получили ферриты, являюпространение получили ферриты пространение получили ферриты пространение получили прост

Предусмотренный в проекте Директив

и уменьшения потреливном балансе стра- зяйства. этого важного об-Наша Партия

Правительство настойчиво и последова-В настоящее время при наличии круп- тельно ведут борьбу за запрещение атомного и водородного оружия и использование атомной энергии в мирных целях.

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 несколько атомных электростанций на общую мошность до 2.5 млн, квт в основном в районах, пользующихся дальнепривозным топливом. Это - очень серьезное отраслей науки и промышленности больших усилий для его осуществления.

хозяйственные районы. Создание единой для электростанций и разработки атомных пускать в атмосферу. Так, например, Сумнергетической системы европейской части силовых установок для транспорта потре- гантский завод синтетического каучука СССР будет, безусловно, способствовать буется, как сказал в своем выступлении долгое время работал с перебоями из-за академик Курчатов, решить в короткие плохой подачи газа Ново-Бакинским неф-При разработке планов строительства сроки сложные научные и технические теперерабатывающим заводом.

ческого тока взамен переменного. Особен- но будет построить такие атомные реак- родных газов для производства различных но целесообразно применить постоянный торы, которые давали бы возможность по- синтетических химикатов. ток для линий передач, соединяющих от- лучать пар высокого давления и, следо- "Химики и нефтяники вместе со строидельные крупные энергосистемы, так как вательно, оборудовать атомные электро-

Металлургическая промышленность енетемы, а кроме того сокращаются по- должна обеспечить производство высокотери энергии при передаче на 3-4 прод. прочных конструкционных материалов, требующихся для изготовления атомных реакторов.

Энергетическое использование атомной гетики ставят серьезные задачи перед энергии, как известно, основано на применашей эдектротехнической промышлен- нении в атомных реакторах природного или обогащенного урана, плутония, а кубометров коксового газа было направле-В этой пятилетке необходимо освоить также урана-233, получаемого через то-

Количество энергии, заключенное природном уране и тории, таящихся в маторов и высоковольтной электроаппа- недрах земли, во много раз превышает

Однако человечество сможет иметь знаможет быть успешно решена только на чительно большие источники энергии, есстанций, например, с 300 тыс. квт до основе применения последних достиже- ли будут найдены способы регулирования термоядерного процесса синтеза легких При определении заданий по топливной элементов. При этом процессе выделяется

Советские ученые и инженеры должны ядерных реакций и найти пути разреше В проекте Директив предусмотрено пре- ния этой величайшей проблемы. Я думаю, нефти почти в 2 раза, а газа — в 4 раза чайшая победа в науке. Будут заложены больше, чем в 1955 году. В связи с этим основы создания неиссякаемой энергети-

Говоря о техническом прогрессе народобласти связи, радиовещания и телевиде-Если к этому добавить, что подземный ния, но и широко внедряются в металотраслях приводят иногда к таким слож-В шестей пятилетке намечено также ным и быстропротекающим, динамическим

вачественных стадей и жаропрочных де к еще более высокому давлению в 220 предназначенные только для выработки диотехнической промышленности будет из-

В проекте Директив в числе первооче- вых газов.

иниям электропередачи. матривается значительное развитие хи- намечено и по другим отраслям химиче- Топливный баланс страны составлен с мической промышленности. В настоящее ской промышленности, а именно по произлетке необходимо произвести реконструк- учетом снижения потребности в угле за время трудно переоценить роль и значе- водству минеральных удобрений, ядохи. счет увеличения выработки гидроэлек- ние химии в усовершенствовании техноло- микатов, серной кислоты, соды, краситетроэнергии, электрификации транспорта, гических процессов и улучшении каче- лей, автомобильных шин и других изде-Реконструкция может осуществляться в внедрения высокоэкономичного оборудова- ства изделий во всех отраслях тяжелой и дий.

родные, часто дефицитные материалы, но, эту отрасль в 2,5 раза по сравнению с обладая особыми качествами, дают воз- пятой пятилеткой. Дело чести работников производство на более высокий техниче- лей — осуществить эту большую и интеский уровень. Например, в радиотехнике щиеся новой группой магнитных материалов. Применение ферритов при изготовлеобъем добычи угля нии радиоприемников и телевизоров позволяет резко улучшить их качество, снитребность в нем на-родного хозяйства, но зить размеры и вес, уменьшить на 20-можно быто быто быто быто не качество, сни

Можно было бы привести сотни примепри условии обяза- ров, показывающих незаменимую роль хительного выполнения мической промышленности в обеспечении заданий по развитию технического прогресса в различных отдобычи нефти, газа раслях народного хозяйства.

Теперь почти все отрасли предъявляют бления угля за счет к химии требования о поставке новых хиперечисленных выше микатов во все возрастающих количемероприятий. Поэто- ствах. Однако наша химическая промышму, чтобы избежать денность пока не удовлетворяет эти быдиспропорции в топ- стро растущие потребности народного хоны, работники неф- В проекте Директив предусмотрены

таной и газовой про- ускоренные темпы развития химической мышленности, а так- промышленности, особенно тех ее отрасже энергетики, ме- лей, которые связаны с обеспечением таллурги, хамики и технического прогресса, расширением прожелезнодорожники не мышленного производства и подъемом забывать сельского хозяйства.

В докладах товарищей Н. С. Хрущева и н. А. Булганина совершенно правильно и указано на особую важность всемерного ским заводом химического машиностроения увеличения производства синтетических химикатов из нефтепродуктов и природ- вого завода два вакууманнарата. Испыных газов для расширения выработки тание этих аппаратов на месте установискусственных тканей, а также замените- ки выявило их непригодность, так как Как известно, в июне 1954 года в Со- дей пищевых продуктов. В этом деле на- трубные решетки были отлиты из крупноветском Союзе вступила в эксплуатацию ша химическая промышленность сильно зернистого чугуна со множеством раковин. отстала.

несет Министерство химической промышленности, которое мало уделяет внимания крывают убытки от такого брака за счет развитию этой важной отрасли народного хозяйства. Кроме того, использование намечает построить в шестом пятилетии природных газов и продуктов нефтенере- ков на одну из претензий Славянского соследнего времени тормозилось также Ми-Руководители некоторых нефтеперерабадело, требующее от работников различных тывающих заводов не понимают государственной важности этого дела и поэтому весьма ценное для химической переработ-В процессе создания атомных реакторов ки сырье предпочитают сжигать или вы-

В проекте Директив намечено резко по-Машиностронтелям и энергетикам нуж- высить использование нефтяных и при-

телями 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 нелостаточных размерах.

Так, например, в 1955 году из 15 млрд. но на химическую переработку для получения аммиака и органических химикатов только 5,3 процента. Остальное количество этого газа было использовано металлургическими заводами просто как тонливо. 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 этилен, содержащийся в коксовом газе, для производства полиэтилена и синтетического спирта. Таким путем страна может получить дополнительно большое количество разнообразных органических химикатов, а также минеральных удобре-

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 про-

Такой узковедомственный подход в решению межотраслевых вопросов является в качеству некоторых товаров широкого серьезным недостатком многих министерств и ведомств. Некоторые коммунисты — руководители министерств, хозяйственных организаций и предприятийнастолько увязли в узковедомственных митета в развитии тепливной промышлен- процессов в металлургии, химии и других интересах, что ничего не видят дальше своего носа и поэтому нередко к решению важнейших межотраслевых вопросов под-На тепловых электростанциях в этой дальнейшее развитие добычи угля и, процессам, что управлять ими вручную ходят по-делячески, не по-государственно- руководителей заводов.

родного хозяйства и позволит быстрее, по- цехов. Такое положение сложилось, в чаческие и хозяйственные вопросы.

сплавов. Следовательно, задачу техниче- атмосфер и температуре 600 градусов электроэнергии, намечено сооружать готовлена партия приемно-передающих те- дургии необходимо разработать план раз-

Товарищи! В докладах товарищей ского прогресса наряду с электрификацией удельный расход топлива сократится на главным образом непосредственно у мест девизионных установок для применения в вития в шестой пятилетке химических

В соответствии с поставленными перел ресную программу развития химии Советского Союза.

Одной из важнейших задач, стоящих перед работниками промышленности, яв. ляется всемерное улучшение качества

Вопросы повышения качества продукции были широко обсуждены в связи с известным письмом ЦК КИСС, 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.

Олнаво некоторые заволы пролоджают выпускать оборудование с дефектами н нелоделками, несмотря на наличие пехо вого и заводского технического контроля Особенно неудовлетворительно произво-

дятся 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. Уральбыли изготовлены для Славянского содо-К сожалению, некоторые руководители за-Главную ответственность за это дело водов смотрят сквозь нальцы на такне безобразия и ограничиваются тем, что поrocylabctba.

Директор Уралхиммашзавода т. Шестадового завода спокойно ответил, что в течение ноября и первой половины декабря 1955 года будут изготовлены и отправлены новые детали взамен забракованных.

Такое отношение к делу заставляет вспомнить небезызвестного Бывалова из кинофильма «Волга-Волга», который при предъявлении ему возмущенными покупателями претензии на негодные балалайки изготовленные в его «системе», невозмутимо отдал распоряжение своей секретар me: «Возьмите у них этот брак и выдай

те им другой». (Оживление в зале, смех) Имеется немало фактов выпуска недоброкачественной продукции предприятиями Министерства электротехнической про-

ленинградский завои «Электрик» старейший завод по выпуску электросварочного оборудования — имеет много опытных специалистов, высококвалифицированных мастеров и рабочих, то есть, имеет все для изготовления первоклассного, высоковачественного оборудования. Между тем нередко выпускает изделия с большим количеством дефектов. Например, в 1955 году при очередной проверке продукции было обнаружено на 28 машинах и аппаратах, изготовленных заводом по заказам Министерства внешней торговли и принятых отделом технического контроля завода, 440 дефектов, в результате чего это оборудование было признано непригодным.

Предприятия Министерства пветной металлургин поставляют эдектротехнической промышленности метные слитки-вайербарсы неудовлетворительного качества. На заводах Главмеди производство вайербарсов осуществляется по несовершенной н устаревшей технологии, вследствие чего поверхностный слой этих слигков имеет ряд дефектов, которые снижают пластические свойства меди и приводят к повышенному браку готовых изделий.

Угольная промышленность нередко поставляет народному хозяйству уголь с повышенным против нормы процентом зольности, с большим содержанием влаги и нестандартными размерами кусков; обогащение угля производится в недостаточных размерах.

Министерство лесной промышленности СССР поставляет значительное количество древесины пониженных кондиций, неразделанной, что приводит к большим потерям древесины при ее использовании.

Серьезный счет предъявляет население потребления.

Основными причинами выпуска машиностроительными заводами недоброкачественной продукции являются отсталая технология, нарушение технологической дисциплины, захламленность цехов и невнимание к качеству продукции со стороны инженерно-технического персонала п

Техническое руководство производством Надо повести решительную борьбу с в цехах на некоторых предприятиях по-В целях наиболее рационального ис- гетику для визуального контроля, дистан- государственному решать смежные техни- стности, потому, что в наших высших учебных заведениях неправильно воспи-Госплану СССР, министерствам хими- тывают нашу молодежь. Некоторые окон-

(Окончание на 3-й стр.).

# ХХ съезд Коммунистической партии Советского Союза

### Окончание речи товарища М. Г. ПЕРВУХИНА

извшие вузы молодые специалисты счи- побережью. В Гагра, например, построено руководителям, а неотъемлемая часть будин производства, своими руками пощу- за отсутствия пассажиров. ать орудия производства, прочувствовать, что такое производство. Только тот мологом, который пройдет школу производства. необходимо строго придерживаться устаповленного Правительством порядка и направлять молодых инженеров и техников непосредственно на производство. Это повысит техническое руководство в цехах, принесет пользу предприятию и самим моподым специалистам.

Наряду с этим мы должны всемерно расширять подготовку инженеров и техиков из числа рабочих и мастеров без отрыва от производства в заочных и вечерних учебных заведениях.

Интересы дальнейшего развития народного хозяйства, интересы народа требуют, чтобы мы ликвидировали в кратчайший срок выпуск недоброкачественной и некомплектной продукции.

Партийные организации предприятий и ки плохо изготовленной продукции. Мы полжны добиваться такого положения, чтобы каждый рабочий, инженер, директор понял, что выпуск недоброкачественных материалов, машин и товаров широкого потребления несовместим с достоинством советского человека -- строителя воимунизма.

Товарищи, социалистическая плановая система народного хозчиства открывает широкие возможности наиболее полной, научно обоснованной экономии, средств производства и труда.

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 непременного условия, обеспечивающего внутрихозяйственные накопления, непрерывный рост производства, повышение производительности общественного труда.

Пля осуществления исторической задачи дальнейшего подъема социалистической индустрии, сельского хозяйства, шой программы повышения материального и культурного уровня жизни народа в проекте Директив XX съезда намечен от-

бинат. равный по мощности Магнитого скому, или же дополнительно построить предприятий. 7,5 млн. квадратных метров благоустроен-

ной жилой площади. (Соч., т. 32, стр. 131).

Однако прошло с тех пор 35 лет, а срганам, в руководителям предприятий. некоторые руководители до сих пор еще

всех предприятий и строек. лых и культурно-бытовых зданий. Надо сказать, что подобные излишества допусваются в проектах промышленных предприятий в отношении размера территории предприятий, площадей и объемов производственных зданий. Нередко предусматривается применение мелких малопроизводительных агрегатов и устаревшая технология производства. Все это приводит в удорожанию строительства.

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

Возьмен, к примеру, Дворец культуры. Снаружи 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 Казан-

ского собора в Ленинграде. Можно привести немало примеров подобного увлечения архитектурой прошло- тивный контроль за выполнением приня- культурных потребностей народа, в интего, которое стоит государству слишком до- тых решений со стороны министерств и ресах укрепления мира во всем мире. рого. Пора нашим архитекторам и проек- ведомств. тировщикам на деле перестроить свою ра-

тырт, что они должны работать только в два вокзала-товарный и нассажирский, большевистских организационных принциваучно - исследовательских институтах, хотя в этом не было необходимости. В пов управления страной. Однако некотоонструкторских бюро, а если уж на заво- Новом Афоне был старый вокзал, постро- рые руководители министерств и ведомств де, то в заводоуправлении. Считается, или между двумя туннелями второй вок- не понимают значения контроля и зачато направленному в цех не повезло. Эти зал, а теперь строят третий, так как стую сводят его к бумажным ревизиям полодые специалисты не понимают, что воказл между туннелями нельзя использодя того, чтобы хорошо усвоить техноло- вать. В небольшом населенном пунктечно производства, создавать хорошие кон- Гантиади построен новый большой воктрукции, надо своими глазами увидеть все зал, который очень мало используется из-

Спрашивается: о чем же думали работники Закавказской железной дороги и 10й специалист станет квалифицирован- Министерства путей сообщения, утверным инженером, конструктором, техноло- ждая проекты этих вокзалов? Это-расточительство государственных средств, которое недопустимо в социалистическом государстве.

Когда задаешь вопрос, чем объяснить такие безобразия, то нередко сдышишь в во-время — вот главная задача Рабкриответ: это, мол, было сделано до решения ЦК КПСС и Совета Министров по борьбе излишествами. Как будто до решения ЦК по этому вопросу хозяйственники-ком- нансовой деятельностью государственных мунисты не обязаны были бережливо относиться в расходованию государствен-

утверждали эти проекты, потеряли партийное чутье, перестали быть коммунистами на деле, ибо для коммуниста, для советского человека бережливое отношение к государственным средствам-высший закон. Надо строить скромнее, но органах Министерства государственного иннистерств не должны мириться с фактаить 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 по шестой иятилетке многие министерства вместо того, чтобы разобраться в громадных объемах незавершенного 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 мард. рублей, в то время как им прекрасно известно, что объем каматериально-техническими ресурсами не может быть произвольно увеличен.

При строгом соблюдении режима экономий, правильном распределении средств, поле пило година проверку вы-выделенных на капитальное строитель- контроля СССР производило проверку вы-партии и всего советского народа, не оставляет ни тени сомнения в правильнотранспорта, а также для выполнения боль- задания по развитию отдельных отраслей и НК КПСС об увеличении производства сти и реальности этой программы, в пранародного хозяйства, строительству жилых домов и культурно-бытовых учреж- В этой проверке участвовало 125 контро- в докладе тов. Н. С. Хрущева ряда вопродений могут быть безусловно выполнены деров, которые проверяли 150 колхозов, сов огромного принципиального вначеромный объем капитальных вложений во без дополнительных капитальных вло-

тельстве открывают большие дополнительные резервы для различных стран к социализму,
нее высокий технический уровень требуческого производства и повышения материального благосостояния трудящихся.

Пойствивной предприятий и учрата и руководителей предприятий и учрата и руководителей предприятий и учшевской ГЭС, или металлургический ком- хозяйственного руководства и усилению овец, а в заключение записал, что колхо- ного развития.

Практиковавшаяся ранее мелочная опева, необходимость получения в центре В речи на Иленуме Московского Совета санкции по многим хозяйственным вопров феврале 1921 года Владимир Ильич сам сковывали инициативу и затрудняли Ленин говорил: «На хозяйственной работе работу Советов Министров союзных реснужно — пусть это не совсем подходя- публик, министерств и предприятий. В щее слово — известное «скопидомство» основе такой системы управления лежал Министерства сельского хозийства СССР

Для того, чтобы усилить хозяйственне научились как следует «скопидомни- ную инициативу и повысить ответствен- товок мяса в волхозах». чать», т. е. повседневно соблюдать во ность директоров предприятий за выподвсем строжайший режим экономии, беречь нение государственных планов, за внедре- сельского хозяйства СССР и Советы Мн- го роста социалистической экономики. каждый рубль государственных средств, ние новой техники и технологии произ- нистров РСФСР, Украинской ССР, Казахрасчет и добиваться рентабельной работы принято решение о значительное продвижение важнейших промышленных продуктов. Высожую ступень планирования и управрении прав руководителей предприятий, полнение постановления ЦК КПСС и Правнеред в решении основной экономичетельному сроку строительства и непроиз- сударственного аппарата и расширению менты). водительному расходованию государствен- прав предприятий и местных органов. В к чему, спрашивается, такие проверки качестве примера можно указать на тазации выпускают проекты с большими кой факт. Министерство финансов СССР носят, только отвлекают людей от рабогуста 1955 года «О расширении прав ди-ректоров предприятий» инструкции о по-рядке утверждения структуры и штатов рядке утверждения структуры и штатов предприятий и о порядке образования и ние применялось далеко не полностью.

> исходит из необходимости сочетания цен- ства. Каждый раздел нового пятилетнего довоенных пятилеток выплавка чугуна своей есть экономика мирная, что для о принимаемых мерах по улучшению натрализованного планового начала в ин- плана, важдая его цифра — это убеди- увеличилась более чем на 11 миллионов успешного осуществления великих задач роднохозяйственного планирования. тересах всего Советского Союза с новы- тельное свидетельство миролюбивых нашением самостоятельности и инициативы мерений нашего народа, занятого созида- увеличение составит около 20 миллионов нужны войны. Развитие нашей экономи- де своей является плановой экономикой:

ности, однако нередко эти решения вы- повышения благосостояния народа. полняются плохо и несвоевременно.

Допущены излишества в проектирова- стороны трудящихся масс и нартийных да, что не может быть сомнения в его по размерам производства промышленной ность ежегодно увеличивала продукцию порции в народном хозяйстве и обеспечиных и советских органов как снизу, со с коренными интересами советского наронии и строительстве железнодорожных организаций, так и сверху, со стороны успешном выполнении. станций почти по всей Закавказской же- центральных партийных и советских ор- Многое зависит от нас, коммунистов — еще и по общему объему промышленного США—всего на 2 процента. Если же взять

и писанию больших докладов с констатацией фактов. Такими же бумажными методами, в сожалению, ведет свою работу в больщинстве случаев и Министерство государственного контроля СССР.

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

«Задача Рабоче-крестьянской инспекции — не только и даже не столько «ловить», «изобличить» (это задача суда, которым Рабкрин соприкасается близко, но отнюдь не тождественен), - сколько уметь поправить. Умелое исправление на» (Соч., т. 33, стр. 21).

Контроль Советского государства, за производственной, хозяйственной и фиорганизаций и предприятий является непременным условием правильного руководства гигантским хозяйством нашей Коммунисты, которые разрабатывали и страны. Однако Министерство государ-гверждали эти проекты, потеряли пар-ственного контроля СССР и его местные органы еще не стали важнейшим рыча-гом в деле борьбы за своевременное и точное выполнение решений Центрального Бомитета и Совета Министров СССР, В контроля СССР работает огромная армия квалифицированных людей, которые при сил, к снижению лейственности контроля. Лей социалистической экономики, Проверки и ревизии, как правило, прово-

ся действенного контроля, умело и во-вре- строительства коммунизма. мя предупреждать и исправлять недостатки, лобиваться, чтобы по результатам проверок соответствующими министерствами и предприятиями принимались немедлеяные меры к устранению вскрытых проверкой недостатков, Министерство государственного контроля СССР ограничипитального строительства определяется вается посылкой в правительство объеми- плану развития народного хозяйства СССР. стых ловлалов.

тельности зам до конца года следует сдать государ- В представленном на рассмотрение на-

ление в зале). На основании таких канцелярских прозначащими предложениями.

Первый пункт. «Обратить внимание пережиток прежнего недоверия к местным на неудовлетворительное выполнение по-СССР об увеличении производства и заго-

Второй пункт. «Обязать Министерство

вадинествами в архитектурно-планировочных и конструктивных решениях жи- на пять месяцев, издало во исполнение троля СССР выпустило из рук главное

> дальнейшего мощного подъема хозяйствен-Проводя перестройку управления хо-демонстрирует перед всем человечеством ственного развития оставляет далеко позазяйством страны, Центральный Комитет миролюбивую политику нашего государ- ди довоенные пятилетъи. Так, за все годы щества, по существу своему, по природе Прежде всего я хочу доложить съезду

Новый пятилетний план является яр-Одной из причин такого положения ким примером коренных преимуществ соявляется прежде всего неудовлетворитель- пиалистической системы хозяйства, разная, неумелая организация дела, некон- вивающегося в интересах все более полкретное руководство, а также малоэффек- ного удовлетворения материальных и

Осуществление программы шестого пл-Контроль за деятельностью хозяйствен- тилетнего плана настолько тесно связано 64 миллиона тонн.

ству столько-то центнеров мяса. (Ожив- стоящего съезда проекте Директив пред-

Но сравните абсолютные размеры притонн, а за одну шестую пятилетку добы- тории. ча угля увеличится на 202 миллиона Это не пропатанда, товарищи, это несоответствий и диспропорций. тони. Наконец, за довоенные пятилетки непреложная историческая истяна. Срав- Объективные законы развития социа-

продукции на душу населения, так пока на 18,6 процента, а промышленность вать быстрое развитие всех его отраслей.

зяйственных организаций и особенно от нумах ЦК обсуждаются все важнейшие новыми теоретическими положе

Пентральный Комитет последовательно проводит линию на укрепление коллективного руководства в партии, ибо в этом — Осуществление грандиозных задач новой наша сила, сила Советского государства, пятилетки, внедрение новой техники и пе- сила нашей Коммунистической партии как редового опыта в основнем будут зависеть руководителя всего советского народа.

Мысленно оглядываясь на пройденный наша партия, ЦК проделали большую ра- учителя Владимира Ильича Ленина. Бооту по подъему сельского хозяйства, лее полувека назад он с особой силой подулучшению работы промышленности и черкнвал, что мало признавать марксизм укреплению обороноспособности страны. и его пропагандировать, что его нужно Возросла экономическая мощь Советского творчески развивать. Для обеспечения Союза и еще выше поднялся его между- победы пролетариата в борьбе с капигализмом необходимо иметь коммунистиче-Эти успехи объясняются прежде всего скую партию — передовой отряд рабочетем, что наш ЦК проводит правильную го власса, который не только подготовит внутрениюю и внешнюю политику, осно- массы и организует победу предетарской ванную на великом учении марксизма- революции, но и поведет трудящихся в ленинизма. После XIX съезда партин и их дальнейшей борьбе за построение ком- планы. особенно в последние годы ЦК последова- мунистического общества.

трипартийной демократии, на неуклонное войдет в историю рабочего революционв руководстве партией и страной. На Пле- тельства и обогатит марксизм-ленинизм мунизму. (Бурные апледисменты).

нашего умення организовать выполнение вопросы как внутренней жизни страны, основанными на тометно долого основанными на тометно долого основанными на тометно долого основанными на тометно основанными на том

менного международного положения.

На нату полу выпало большое сельстве жить и групптвел в эполу стои тельства коммунизма, бороться за осуществление идей марксизма-ленинизма, за претворение их в жизнь. В этой созидательной борьбе мы видим, как неизмеримо растут и крепнут силы, могущество и нашей партией путь, еще яснее видишь таланты народа, сбросившего иго капита-За истекший после XIX съезда период величие и прозорливость нашего вождя и листической эксплуатации и свободно строящего свою счастливую жизнь. Учение марксизма-ленинизма, которым все шире и глубже проникаются народы мира, стало такой великой силой, которая преодолевает сопротивление каниталистического строя и с каждым днем 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

Порукой этому — сознательный трутельно проводит линию на развитие вну- ХХ съезд Коммунистической партии довой героизм советского народа и его беспредельное доверие в своей Коммуниосуществление ленинских принципов пар- ного движения как выдающееся полити- стической партии, к великой партии, котийной жизни. Пленумы Центрального Ко- ческое событие. Съезд утвердит грандноз- горая твердо и неуклонно ведет Советский митета партии заняли надлежащее место ную программу коммунистического строи- Союз по денинскому пути вперед, к ком-

#### Речь товарища М. З. САБУРОВА

шей партии прошел сравнительно неболь- роста промышленности США, позволяют рушений, нанесенных войной, не могла шой срок, но за это время в нашей стране нам преодолеть это отставание в кратчай- увеличить выпуск продукции, и он соправильной постановке контроля могут осуществлены крупные политические и ший исторический срок. Весь опыт мир- ставил в 1945 году по отношению в оказать существенную повседневную по- экономические мероприятия, которые еще ного хозяйственного строительства являет- 1940 году лишь 92 процента, в то времощь правительству и ЦК. Между тем больше укрепили могущество Советского ся свидетельством того, что Советский мя как промышленность США за этот пев Министерстве государственного контро- государства, возвысили его международ- Союз успешно решает свою главную эко- риод увеличила свою продукцию на 60

совхозом и колхозом и обеспечить техни-

ческий прогресс на базе внедрения новой

от работы партийных организаций, от ак-

техники во все отрасли хозяйства.

тивности коммунистов.

народный авторитет.

дятся сугубо канцелярскими методами, успешного выполнения пятого пятилетне- периода около 18 лет у нас отняли вой- вала вышуск продукции ежегодно на 16,6 часто без привлечения работников пар- го плана, экономическую мощь страны, ны, которые были нам навязаны, и вос- процента, а промышленность США-всего тийных и професоюзных организаций, а партия ставит перед народом новые задатакже рабочих проверяемых предприятий. чи, осуществление которых позволит нам Вместо того, чтобы всячески добивать- значительно продвинуться вперед по пути

Эти задачи сформулированы в докладах товарищей Н. С. Хрущева и Н. А. Булганина, а также в опубликованном для всенародного рассмотрения и обсуждения проекте Директив XX съезда Коммунистической партии по шестому пятилетнему

То единодушное одобрение, с которым Приведу один пример, характеризую- была встречена изложенная в докладах щий стиль работы этого министерства. В товарищей Хрущева и Булганина обширномии, правильном распределении средств, июне-июле 1955 года Министерство гос- ная программа будущей работы нашей и заготовок мяса в колхозах и совхозах. вильности и своевременности постановки 46 МТС, 38 совхозов и представили в ния — о сосуществования социалистичевсе отрасли народного хозяйства. Пра-вильное использование этих капитальных вильное использование этих капитальных виспользование этих капитальных вильное использование этих капитальных видентирование объементальных в

Действительно! Экономия капитальных реждений дальнейшего улучшения хозяйвложений только на один процент соста- ственного руководства. За последнее время стических материалов. Будучи в этих колвит значительную сумму—около 10 мил- Центральный Комитет и Совет Министров хозах, он составил «акты проверок», в зарубежных стран правильно ориентиро-

стров СССР записку с двумя ничего не зяйственного производства и значительное пятилетке при намечаемых проектом Ди- партийных, советских, хозяйственных, повышение материального благосостояния ректив темпах роста мы уже смогли бы профсоюзных и комсомольских организаи культурного уровня жизни советского достигнуть современного уровня производ- ций состоит в том, чтобы обеспечить народа. Особое внимание уделяется при ства в США по общему объему промыш- успешное осуществление пятилетнего плана нездовлетворительное выполнение по-становления ЦК КПСС и Совета Министров ского прогресса и повышения производи- уровень по ряду важнейших видов про- строительства, всеми предприятиями, тельности общественного труда, как важ- дукции. нейшего условия непрерывного и быстро-

Мы в настоящее время располагаем все- 14,0 миллиона тонн. ми необходимыми условиями и возможностями для решения этой задачи в сравнительно короткий исторический срек.

лезной дороге, особенно по Черноморскому ганов. — это не выражение недоверия к руководителей партийных, советских и хо- производства. Но наши темпы развития, годы второй мировой войны, то промыш-

Товарищи! Со времени XIX съезда на- которые во много раз превосходят темпы ленность СССР в результате огромных раз-



хозяйства.

Вторая мировая война, как известно, задержала развитие нашей промышленности примерно на две пятилетки. Произведенные расчеты показывают, что если бы 1955 году дала бы около 75 миллионов мирные условия развития в дальнейшем. усматривается дальнейшее всестероннее тонн стали, 560 миллионов тонн угля, 125 Советский народ одобряет и единодушразвитие народного хозяйства на основе миллионов тони нефти, 250 миллиардов но поддерживает проект Директив по раз-

экономическом соревновании с капитали- нам нужно ускорить технический про-Предусмотренные в проекте Директив стической системой является то, что тя- гресс, обеспечить дальнейшее значительберечь каждую тонну угля, нефти, металда, цемента, каждый час рабочего време- повышение производительности труда, а состояние дел с производства во обтонять главные капиталистические стра- серьезно повышение производства во

Так, например, за последние пять лет ления производством. Возьмите, например, капитальное стро- а также начальников участков и масте- вительства по этому вопросу». (Смех). ской задачи СССР — догнать и перегнать выплавка чугуна в США выросла на 10,6 Возьмите, например, капитальное спровода на 10,6 выпосна думать, что преимувтельство. Мы допускаем здесь распылевтельство. В пред западноевреней в пр не капитальных вложений по большому некоторые центральные учреждения ока-не капитальных вложений по большому некоторые по себе могут обеспечить усние капитальных вложений по большому некоторые центральные учреждения ока-зывают сопротивление перестройке го-количеству объектов, что приводит к дли-населения.

Ная Германия), вместе взятых, — на пешное выполнение наших планов. Опыт населения.

Томара, та малий дощ». (Смех, аплодис-населения.

Термания), вместе взятых, — на пешное выполнение наших планов. Опыт населения.

> в указанных выше трех западноевропей- нешное выполнение планов. вратили нашу страну из ранее отсталой в ских странах, вместе взятых, на 16.7 Центральный Комитет партии и Пра-

> тонн, а за пять лет шестой пятилетки это социалистического строштельства нам не Социалистическая экономика по приро-

ля СССР глубоко укоренилась порочная ный авторитет, упрочили союз рабочего немическую задачу. У нас нет ни малей- процентов. Закончилась война, наступил практика погони за большим количеством класса и крестьянства, создали условия шего сомнения в том, что мы скоро ре- период мирного строительства, и снова проверов, которая привела в распылению для нового мощного подъема всех отрас- шим ее, если нам не будут мешать. А наша промышленность по темпам развимешают нам прежде всего войны. Совет- тип вырывается вперед. За 1948-Опираясь на возросшую, в результате ский Союз существует 38 лет. Из этого 1955 гг. промышленность СССР увеличина 4,1 процента.

Не ясно ли после этого, что миру социализма войны не нужны, что они выгодны только капиталистическим монополиям, что в милитаризации экономики видят сейчас империалистические круги Америки и Англии единственное средство предотвратить кризисы, подмержать достигнутый уровень промышленного произ-

Не ясны ли вздорность и клеветнический характер утверждений, распространяемых некоторыми кругами в США, Англии и других странах, об имеющейся якобы военной угрозе со стороны Советского Союза?

Может ли быть более убедительным доказательство противоположности интересов социализма и капитализма. Разве не можем мы на основании этих данных утверждать, что нашим устремлениям, нашим целям и задачам чужды и ненавистны захватнические вейны, ибо они тормозят наше движение вперед в мирном экономическом соревновании с капитализстановление разрушенного этими войнами мом, в строительстве коммунистического

Товарищи! Внесенный Центральным Копроведия об соорудить еще едну мощную гид
было бы соорудить еще едну мощную гид
было бы соорудить еще едну мощную гидроэлектростанцию, аналогичную Куйбы- ственного аппарата, по децентрализации поста производства, достиг- при темпах роста при темпах роста производства, достиг- при темпах роста производства, достиг- при темпах роста при становления, промышленность СССР в ства в послевоенные годы и рассчитан на

верок Министерство государственного кон- преимущественного роста тяжелой про- киловатт-часов электроэнергин, 40 мил- витию народного хозяйства в шестом пятроля СССР представило в Совет Мини- мыниленности, крутой подъем сельскохо- лионов тони цемента. При этом в шестой тилетии. Наша общая задача, задача всех стройками, колхозами, совхозами. Для то-Особенно важным моментом в нашем го, чтобы успешно решить эту задачу, ни, проводить неуклонно хозяйственный также снижение себестоимости продукции, мяса государству колхозами и принять до-

Было бы ошибочно думать, что преимулизации всех сил, без непрерывного совер-Выплавка стали за последние пять лет шенствования всей нашей организаторской выросла в США на 17,0 миллиона тонн, и хозяйственной работы невозможно ус-

передовую, из аграрной в индустриальную миллиона тонн, а в СССР почти на 18,0 вительство за последнее время приняли державу. Важно подчержнуть при этом, что эко- всей нашей работы по руководству хозяйроста промышленного производства за го- номика социализма, главным движущим ством, в том числе по улучшению планирасходования фонда предприятий. Поэтому до начала 1956 года это важное решено приностью на променялесь дажно не полностью по пестому пятилетнего плана. Вы убедетесь, по пестому пятилетнего плана. Вы убедетесь по пестому пятилетнего плана променяльного производства на пестому производства на пестому пятилетнего плана променяльного производства на пестому пятилетнего производства на пестому пятилетнего плана променяльного производства на пестому пятилетнего производства на пестому патилетнего патилетнего производства на пестому патилетнего народного хозяйства СССР, с новой силой что шестая пятилетка по темпам хозяй- рение непрерывно растущих материаль- ванием, на недостатках в этом деле и ме-

в решении хозяйственных и культурных тельным трудом. Шестой изтилетки выплавка ки шло и идет быстрыми темпами имен- ей чужды стихийные законы развития план — это план огромного роста эконо- стали в СССР увеличилась на 14 мил- но в мирные годы, тогда как развитие капиталиетического хозяйства с прису-Мы много выносим решений по раз- мической мощи нашей Родины, подъема лионов тонн, а за одну шестую пятилетку экономики США в значительной мере пи- щими ему скачками и спадами, кризисадичным вопросам хозяйственной деятель- ее сельского хозяйства и значительного прирост выплавки стали составит 23 мил. тается войнами, тем более, что в текущем ми и потрясениями. Но из этого не следует, лиона тонн. За довоенные пятилетки до- столетии все войны, в которых участво- что в развитии нашего народного хозяйбыча угля увеличилась на 130 миллионов вали США, происходили не на их терри- ства ни при каких условиях невозможно возникновение трудностей, возникновение

> добыча нефти увеличилась более чем на ните показатели развития нашей промыш- листического производства автоматически 19 миллионов тонн, а за одну шестую пя- ленности и промышленности США в годы не действуют. Только всестороннее изучетилетку прирост добычи нефти составит войны и мира. Если взять довоенные го- ние требований этих законов и правильды мириого хозяйственного строительства вый учет их в наших планах позволяет Правда, мы еще не догнали США как (1927-1940 гг.), то наша промышлен- предупреждать несоответствия и диспро-

> > (Окончание на 4-й стр.)

# ХХ Съезд Коммунистической партии Советского Союза

# Окончание речи товарища М. З. САБУРОВАЛ

Многое в этом отношении зависит от уровень нашей статистики, обеспечить публик дополнительные ре- жение имело место и при составлении пла- отраслей промышленности и на большин- рым и малериалоги на производиобщегосударственных нлановых органов, улучшение работы статистических орга- сурсы и тем самым повышает их заинтере- на на 1956 год, то есть представленные стве предприятий может быть значи- дия, Это было бы нереальным и могло бы которые обязаны при подготовке и про- нов. верке выполнения планов обеспечивать в них планомерное, пропорциональное развитие всех отраслей народного хозяйства. Насколько это важно, мы могли убедиться в ходе выполнения пятого пятилетнего плана, итоги выполнения которого показывают, что успехи нашего хозяйственного строительства в истекшей пятилетке могли бы быть еще большими, если бы при составлении плана и его осуществлении были полностью обеспечены указанные требования. В доказательство этого я позволю себе привести только один пример. Со второй половины пятой пятилетки обнаружилось отставание в развитии ных между собой сторонах планирования. угольной промышленности от более быстро возрастающих потребностей народного хозяйства. Топливоемкие отрасли промышленности, расположенные в Европейской части СССР, начали испытывать затруднения из-за недостатка топлява.

тых ЦК КИСС и Правительством, добыча нашего развития, помогающую улучшать. угля была значительно увеличена в кон- совершенствовать, видоизменять наши плацу пятилетки, и это позволило в целом ны с тем, чтобы они выполнялись скорее, обеспечить текущие потребности народно- чем назначено. Без учета этих двух стого хозяйства в топливе. В принятии этих рон не может быть настоящего научного мер не было бы необходимости, если бы планирования. при разработке пятилетнего плана и его осуществлении были предусмотрены доста- тет партии и Правительство приняли ряд точные резервы топлява, обеспечивающие мер, осуществление которых обеспечивает не только выполнение, но и перевыполне- значительное улучшение дела планирование заданий топливопотребляющими от- ния и руководства хозяйством. раслями народного хозяйства.

но правильное установление пропорций в ки и ошибки, которые были допущены планах и своевременное предупреждение нами в области планирования сельского несоответствий и диспропорций, так как хозяйства и которые сводились к чрезмерустранение диспропорций после того, как ной централизации планирования с больони возникнут, связано обычно с боль- шим количеством показателей, устанавлишими потерями и дополнительными затра- ваемых-для колхозов, МТС и совхозов. Татами для народного хозяйства. Чем боль- кое планирование не вызывалось необхоше масштабы производства, тем более димостью и не диктовалось ни интересаопасны диспропорции, тем более научно обоснованным должно быть наше планирование: в этом деле особенно велико значение перспективного планирования.

С учетом опыта планирования в по-Центральный Комитет КПСС и Совет Ми- зами высоких доходов. нистров СССР в июне 1955 года приняли Постановление о мерах по улучшению государственного планирования и о СССР в начале 1955 года, направлен на перестройке работы Госплана СССР. На развязывание инициативы колхозов, совхобазе бывшего Госплана СССР были обра- зов. МТС и является важнейшим рычагом вованы Государственная комиссия Совета в деле дальнейшего крутого подъема сель-Министров СССР по перспективному пла- скохозяйственного производства. Уже в нированию народноге хозяйства (Госплан первый год применения этого порядка пла-СССР) и Государственная экономическая нирования хозяйственная инициатива колкомиссия Совета Министров СССР по те- хозов проявилась в улучшении структуры кущему планирований народного хозяй- посевных площадей, более правильном исства (Госокономкомиссия СССР).

Создание Государственной комиссии по перспективному планированию должно поднять уровень всей работы по составлению и проверке выполнения перспективных планов. Разработка перспективных планов как в целом по народному хозяйству, так и по отдельным отраслям и обявательно по каждому предприятию, стройке, колхозу и совхозу будет иметь большое организующее значение. Это позволит определить направление развития каждого предприятия в перспективе ближайших лет, его специализацию, наиболее рациональные связи между предприятиями и на втой основе выявить дополнительные ревервы роста производства.

Образование Государственной экономической комиссии по текущему планированию создало необходимые условия для ственным органам на местах. Оно вместе улучшения разработки годовых планов, с тем требует серьезного улучшения рабоусиления контроля за холом их выполнения, выявления дополнительных резервов СССР по перспективному и текущему плароста производства, предупреждения и нированию развития сельского хозяйства, устранения возникающих несоответствий правильному размещению сельскохозяйи лиспропорний.

После реорганизации Госплана прошло восемь месяцев, и мы можем сказать, что проведенные мероприятия в этой области вполне себя оправдывают.

В результате того, что Госплан СССР мог сосредоточить все свое внимание и силы на разработке проекта Лиректив по шестому пятилетнему плану, а Госокономкомиссия СССР — на разработке проекта плана на 1956 год, тот и другой проекты готовились параллельно и были представлены в ПК КПСС и Совет Министров СССР в несравненно более сжатые сроки.

Своевременная подготовка проекта годового плана Госэкономкомиссией позволила Президиуму Совета Министров СССР тщательно рассмотреть его с участием заинтересованных республик, министерств и ведомств и утвердить за полтора месяца до начала 1956 года.

В результате было обеспечено доведение основных заданий государственного плана до предприятий и строек до начала планируемого года, что, как известно, имеет огромное значение для организации вормальной их работы с самого начала года.

Указанный положительный опыт планирования в новых условиях мы, естественно, рассматриваем как первые шаги в направлении серьезного улучшения планового руководства хозяйством. Задача Госплана СССР и Госэкономкомиссии СССР заключается в том, чтобы неустанно совершенствовать дело государственного планирования как перспективного, так и текушего, обеспечивая всестороннюю координацию и тесную связь во всей своей работе по планированию народного хозяйства. плана. Этот порядок предоставляет в рас-

Товарищи!

Улучшение дела общегосударственного планирования предполагает необходимость всемерного повышения роли и ответственности союзных и союзно-республиканских министерств. республиканских и местных органов в руковоистве хозяйством, непрерывного совершенствования отраслевого планирования и планирования непосредственно на предприятиях, стройках, г колхозах и совхозах.

Мы ни в какой мере при этом не должны забывать о двух неразрывно связан-Великий Ленин, характеризуя существо планирования, говорил, что наши планы есть государственные планы, то есть задание трудящимся массам, закон, обязательный к выполнению. В то же время, го ворил он, планирование должно опираться на творческую инициативу масс, вы В результате оперативных мер, приня- являющую новые возможности ускорения

В последнее время Пентральный Коми-

Как известно, Партией и Правитель-Этот факт показывает, насколько важ- ством были вскрыты серьезные недостатми государства, ни интересами колхозов и колхозников, сковывало инициативу колхозов и МТС, ослабляло их ответственность и заинтересованность в развитии сельскохозяйственного производства, не стимулировало увеличение выхода продукции с заслевоенное время и в целях его дальней- крепленных за колхозом земельных угодий шего укрепления и совершенствования и снижало возможности получения колхо-

Новый порядок планирования, установленный ЦК КПСС и Советом Министров пользовании сельскохозяйственных угодий и увеличении продукции сельского хозяй-

Важным мероприятием в деле улучше ния планового руководства сельским хозяйством является также утвержление плана заготовок сельскохозяйственных пролуктов не на один год. как это было раньше, а на два года-на 1956 и 1957 гг., что дает возможность колхозам. МТС и совхозам своевременно составить годовые производственно-финансовые планы, широко обсулить их среди колхозников, рабочих МТС и совхозов, специалистов сельского хозяйства.

Осуществление нового порядка планирования сельскохозяйственного производства предъявляет новые, повышенные требования к местным, партийным, советским организациям, к плановым и сельскохозяйты Госплана СССР и Госэкономкомиссии ственного производства и специализации отдельных районов.

Товариши!

изменениями в практике планирования сельскохозяйственного производства по инициативе Центрального Комитета партии серьезно повышена роль республиканских органов в руководстве промышленностью.

\* \* \*

В 1954 и 1955 гг. в республиканское полчинение было передано свыше 11 тысяч промышленных предприятий. В Украинской, Казахской, Азербайджанской союзных республиках были созданы новые союзно-республиканские министерства.

Планирование производства и распределение всех видов продукции, выпускаемой предприятиями республиканской промышленности, передано в непосредственное веление Советов Министров союзных

По фондируемой продукции, производимой предприятиями республиканских министерств и промысловой кооперации, в государственных планах снабжения народного хозяйства СССР распределяется лишь та часть, которая не используется на нужды республиканского хозяйства. По ряду важных видов фондируемой продукции, производимой на предприятиях общесоюзных и союзно-республиканских министерств, в распоряжении Советов Министров союзных республик оставляется 25 процентов, а по некоторым видам — 50 процентов продукции, вырабатываемой по республике в целом сверх квартального союзно-республиканских министерств.

Доходы, дополнительно выявленные и полученные при исполнении государственного бюджета союзной республики, используются Советом Министров этой республики на финансирование жилищно-коммунального хозяйства и социально-культур ных мероприятий. включая и капиталовложения. Это позволило союзным республикам в 1955 году за счет перевыполнения доходной части бюджета дополнительно направить на финансирование своего хозяйства свыше 700 миллионов рублей сверх сумм, предусмотренных в государственном бюджете.

При подготовке плана на 1956 год Госэкономкомиссия СССР тщательно рассмотрела совместно с представителями Советов Министров союзных республик проекты планов по республиканскому хозяйству в увязке с заданиями по развитию союзнореспубликанского и союзного хозяйства на герритории каждой республики. При этом были более полно учтены потребности республиканского хозяйства в финансовых средствах и материальных ресурсах.

Государственные капиталовложения, направляемые на развитие республиканского хозяйства, в плане на 1956 год увеличены по сравнению с 1955 голом на 26 процентов при росте общего объема капитальных работ по народному хозяйству СССР на 14 процентов. Значительно увеличен өбъем материальных ресурсов, выделяемых из централизованного фонда на нужды республиканского хозяйства.

дальнейшее повышение роли союзных республик в руководстве хозяйством и улучшении практики планирования республиканского хозяйства. Наша задача состоит в том, чтобы тщательно изучать новую практику планирования и на основе этого изучения идти дальше в этом направлении.

данной республики, имея в виду, что от- в 1955 году. сутствие такого контроля и организационного воздействия со стороны Советов Министров союзных республик, как показывает опыт, порождает серьезные недостатки в этом леле.

Значительная работа проведена в направлении расширения прав министров, начальников главных управлений и директоров предприятий в руководстве ко зяйственной леятельностью. Значительно сокращен круг показателей. задания по ко-**УТВЕРЖЛАЮТСЯ** В ГОСУЛАРСТВЕННОМ плане. Планирование произволства и рас пределения многих видов продукции передано в непосредственное ведение министерств и ведомств.

Опыт подтвердил положительное значение проведенных мероприятий в этой области. Однако нужно сказать, что мы тели министерств и ведомств недостаточно используют предоставленные им права, Средствах и материальных ресурсах. уходят от самостоятельного решения вопро сов по руководству хозяйством, пытаются под тем или иным предлогом прикрыться проектами постановлений и мероприятий, которые все еще в изобилии вносятся на рассмотрение Совета Министров СССР, хотя не всегда есть нужда в них. Я лумаю, что эти недостатки имеют временный характер и будут постепенно преодолеваться руководителями министерств и ведомств.

Принимая решения о значительном расширении прав министров и руководителей ведомств в руководстве хозяйством, ЦК КПСС и Совет Министров СССР имели в виду, что одновременно должна быть повышена и ответственность этих руковоли-Наряду с указанными принципиальными тедей за порученное им дело. Только при этом условии возможно наиболее правильное сочетание общегосуларственного планирования с планированием отраслей народного хозяйства, предприятий, строек, колхозов и совхозов. При этом как госуларственные планы, так и планы развития отлельных отраслей народного хозяйства должны в полной мере отражать обшегосуларственные интересы и интересы максимального использования имеющихся резервов роста социалистического произволства.

> Однако нужно отметить, что отдельные руководители министерств и ведомств неправильно понимают свои задачи в области планирования и руководства хозяйством, направляя усилия своего аппарата при разработке планов и их осуществлении на то, чтобы добиться получения завышенных средств и ресурсов от государства, вместо того, чтобы вскрывать и использовать имеющиеся внутренние резервы и тем самым обеспечивать выполнение принятых планов при максимальной экономии государственных средств.

Чтобы не быть голословным, я позволю себе привести отдельные примеры. Так, при разработке плана на 1955 год некоторые министерства и ведомства предлагали установить по промышленности рост производительности труда в среднем тельных затрат государственных средств на 4 процента. Правительство поправило или могут быть осуществлены при незнаэти проектировки, и фактически рост производительности труда за 1955 год соста-

сованность в выполнении и перевыполне- министерствами проектировки были занинии планов предприятиями союзных и жены против возможностей роста производительности труда, где Партии и Правительству вновь пришлось вмешаться в это дело и исправить его.

Принятие предложений министерств по труду и себестоимости вызвало бы необ-2 млн. человек, увеличения фонда заработной платы по народному хозяйству более чем на 20 млрд. рублей и новышения себестоимости продукции на 18 миллиарлов рублей. Спрашивается, можно ли расценивать эти проектировки министерств иначе, как проявление узковедомственных тенденций? Занижая задания по-росту производительности труда и в связи с этим требуя увеличения численности рабочей силы и фонда заработной платы, министерства и ведомства в ряде случаев стремились преуменьшать свои возможности по росту объема производства.

В качестве примера можно привести Министерство черной металлургии СССР которое при обсуждении плана на 1956 год настойчиво отстаивало проектировки по стали на 1,3 миллиона тони и по прокату-на 1,7 миллиона тонн меньше, чем это принято Правительством. Следует отметить, что это министерство и при разработке плана на 1955 год требовало установить ему более низкие задания по производству металла. Правительство отвергло это предложение и приняло более высокий лать уже в 1956 году. план, который был не только выполнен, но и перевыполнен: по выплавке стали — на 570 тысяч тонн и по производству проката — более чем на 200 тысяч тонн. Проведенные мероприятия обеспечивают Заниженные проекты планов были представлены также Министерством угольной промышленности СССР, Министерством промышленности строительных материалов СССР и некоторыми другими.

Наряду с этим министерства и ведомства представили непомерно раздутые заявки на бы эти мероприятия не были осущегосударственные капиталовложения, кото-Видимо, назрела необходимость передачи рые не вяжутся ни с имеющимися ресур-Советам Министров союзных республик бо- сами народного хозяйства, ни с потребнолее широких функций по контролю за стью этих министерств. Чтобы делегаты развитием всего хозяйства, размещенного съезда знали, насколько руководители ряна территории данной республики, незави- да министерств не считаются с возможносимо от подчиненности предприятий. Я стями и ресурсами народного хозяйства. имею в виду, в частности, контроль за достаточно сказать, что сверх принятого в осуществлением союзными и союзно-рес- плане на 1956 год объема капиталовложепубликанскими министерствами мероприя- ний министерства требовали дополнительтий по размещению, специализации и ко- но выделить 60 млрд. рублей, или более оперированию предприятий на территории одной трети общего объема, выполненного

> При заниженных проектировках по производству промышленной продукции на 1955 год министерства и ведомства представили заявки на материально-техниче ское обеспечение этого производства в значительно больших размерах, чем это вытекало из их потребности. Так, заявки по прокату черных металлов были завышены

Я думаю, что выполнение и перевыполнение ежеголных планов и планов пятилетки, утвержденных Партией и Правительством, лает нам право осудить лей ствия этих министерств, представляющих заниженные показатели в проектах планов. Как показывает практика, утвержденные Правительством задания по росту произволства, повышению произволитель ности труда и снижению себестоимости имеем случаи, когда отдельные руководи- продукции будут выполнены и перевыполнены при выделенных государственных

Товариши!

Советское государство ежегодно направляет на развитие народного хозяйства огромные средства. На шестую пятилетку объем капитальных вложений определен в сумме 990 млрд. рублей.

Мы обязаны максимально эффективно использовать эти средства и не допускать, чтобы построенные предприятия работали не на полную мощность.

Между тем, опыт показывает, что в планах мы далеко не полностью, учитываем возможности расширения произволства на действующих предприятиях. Об этом, в частности, свидетельствуют итоги выполнения пятого пятилетнего плана. В истекшей пятилетке при значительном невыполнении плана ввода в действие новых производственных мощностей план производства в важнейших отраслях промышленности был перевыполнен. Так, при невыполнении заданий по вводу в действие прокатных станов на 4,8 млн. тонн план производства проката был перевыполнен на 0,7 млн. тонн; при невыполнении заданий по вводу в действие угольных шахт и разрезов на 21 млн. тонн план добычи угля был перевыполнен на 18 млн. тонн. Аналогичное положение имело место и в ряде других отраслей промышленности.

Наряду с необходимостью серьезного улучшения работы строительных организаций, в целях ускорения сроков строительства и полного выполнения установленных заданий по вводу в действие новых производственных мощностей, мы должны не ослаблять, а усиливать работу по улучшению использования наличных мощностей. Нужно прежде всего использовать имеющиеся возможности роста производства за счет проведения мероприятий, которые не требуют дополничительных затратах. А возможности в тельно повышен.

в Министерстве угольной промышленности водства. Мы вовсе не намерены СССР практику освоения проектных мощностей угольных шахт. Вель это же факт. что на большинстве крупных шахт проект- устойчивости в снабжении и, в частности ные мощности полностью осваиваются об увеличении текущих материальных заходимость в 1956 году дополнительного лишь через пять-шесть, а иногла и более пасов в народном хозяйстве. Речь идет набора рабочих и служащих примерно лет после ввода их в действие. Например, том, чтобы на базе технического прогресшахта № 12-18 имени «Правды» тре- са и совершенствования технологии и орста «Буденновскуголь» проектной мощностью 1.000 тонн угля сутки, сданная в эксплуатацию в 1949 ми затратами. году, в настоящее время, т. е. через семь лет после ввода в действие, освоила эту мощность лишь на 42 процента. выполнена и перевыполнена, если кадом Шахта № 17-17-бие треста «Красно- наших конструкторов и технологов, нардлучуголь» мощностью 3.000 тонн угля в ду с поисками наиболее высоких эксплуасутки, сданная в эксплуатацию в 1950 тационных показателей выпускаемой пив году, освоила мощность в 1955 году продукции, обязательно будут находить и лишь на 39 процентов. Аналогичное положение и на ряде других шахт Донецко- зрения расхода сырья и материалов. го и других бассейнов.

> Большую работу в шестом пятилетии зерв, который нужно всемерно использодолжны провести хозяйственные и пла- вать в интересах дальнейшего роста проновые органы в области расширения и изводства и экономии в народном хозяйупорядочения специализации и коопери- стве. Вместе с тем с полным основанием рования предприятий. Проблема эта во необходимо здесь заявить, что испытываевесь рост поставлена июльским Пленумом мые народным хозяйством частичные за-ПК КПСС. О ней говорили в своих докла- труднения в снабжении металлом, а такдах товарищи Хрущев и Булганин. Я хо- же большой перерасход металла у почу сказать, что мы многое обязаны сде- требителей в значительной мере объясняет-

> щему работали в этой области, добились производству экономичных профилей проуже неплохих результатов. Например, в ката и допускает многочисленные наруитоге проведения специализации турбин- шения планов поставок металлов по ных заводов, уменьшения количества сортаменту. типо-размеров машин и увеличения мощности в одном агрегате выпуск паровых турбин на тех же производственных площадках вырос за истекшую пятилетку более чем на 1 миллион киловатт. Если ствлены, потребовалось бы построить новый турбинный завод стоимостью 400-500 миллионов рублей. В плане на 1956 год предусмотрен ряд

> мероприятий в области специализации и, потребителями топлива в нашей стране, а в частности, по ограничению номенилатуры изделий, выпускаемых заводами, и ленности, которое дает потребителям устранению нерационального дублирова- уголь в таком виде, что его трудно исния производства однородных изделий на пользовать без потерь. различных заволах. Это, прежде всего, относится к производству запасных частей, автомобилей, тракторов, сельскохозяйственных машин, дизелей, турбогенераторов, гидрогенераторов, крупных электрических машин, силовых трансформаторов, электродвигателей и некоторых других видов оборудования и машин.

Злейшим врагом специализации и кооперирования является ведомственность наших хозяйственных органов, нежелание министерств считаться с общегосударственными интересами и стремление обязательно «втиснуть» межзаводскув кооперацию в узкие ведомственные рамки, что приводит к различного рода уродствам. Эта негодная практика должна быть искоренена и чем скорее, тем лучше.

В прошлом году Госэкономкомиссия СССР совместно с Госпланом СССР и с участием местных партийных и советских органов проведа комплексную проверку важное общегосударственное деле, что мы работы 68 предприятий, размещенных в районах Восточной Сибири и Дальнего наших хозяйственных и партийных оргапроизводственных мощностей этих предприятий, их специализации и коопериро вания. Проверка показала, что министер ства и ведомства, в ведении которых нахолятся указанные предприятия, планируют их загрузку без всякого учета возможностей их спепиализапии и кооперирования и удовлетворения потребности в их продукции близлежащих районов. Подготовленные по этому вопросу предложения были одобрены ЦК КПСС и по ним приняты соответствующие решения.

Такую работу по комплексной проверке сложившейся специализации и кооперирования предприятий и разработке соответствующих предложений по их улучшению Госэкономкомиссия совместно с Тос планом организуют по ряду крупных промышленных центров и экономических районов и прежде всего по Ленинграду и Уралу. Указанная работа поможет нам навести порядок в этом деле.

Одновременно мы должны, как это предусмотрено. в проекте Директив, приступить к разработке перспективных планов развития специализации и кооперирования предприятий в пределах крупных промышленных центров и экономических районов.

Несколько слов о таком важном резерве роста производства, как экономия матернальных ресурсов. В проекте Директив по шестому пятилетнему плану предусмотрены серьезные задания по экономии сырья, материалов и топлива. За годы пятилетки удельный расход металла должен быть снижен в среднем не менее чем на 22 процента. Выполнение этого задания поставлено в прямую связь с намеченным увеличением производства продукции машиностроения и металлообработки. Только при таких размерах экономин может быть обеспечен рост продукции машиностроения и металлообработки примерно на 80 процентов в условиях, когда производство стали и проката увеличивается на 51-52 процента.

Понятно, что предусмотренная эконоэтой области имеются не малые. Уровень мия не может быть обеспечена за счет Необходимо также поднять экономический поряжение Советов Министров союзных ресвил в процентов. Примерно такое же половистей в большинстве простого ужесточения норм расхода сы-

привести только к диспропорции и к сры-Вот возьмите, например, сложившуюся ву намечаемых заданий по росту произчать условия материального снабжения. Наоборот, речь идет о создании большей в Донбассе ганизации производства осуществить пятилетний план с меньшими материальны.

Поставленная задача по экономии материальных ресурсов может быть успешно наиболее экономичные решения с точки

Уменьшение веса и габаритов машин и оборудования при одновременном повышении их производительности-важный реся тем, что Министерство черной ме-Те министерства, которые по-настоя- таллургии не уделяет должного внимания

> Общеизвестно, насколько велико народнохозяйственное значение экономии топлива. Между тем многие министерства не уделяют необходимого внимания этому важнейшему делу. Это, прежде всего, относится к Министерству путей сообщения, Министерству электростанций, Министерству черной металлургии, Министерству промышленности строительных материалов, которые являются основными также к Министерству угольной промыш-

Паровозный парк железных дорог снабжается у нас рядовым углем вместо грохоченного угля или брикета. Это приводит к тому, что железные дороги теряют до 10 миллионов тонн угля в год. Пора потребовать от Министерства угольной промышленности СССР, чтобы оно быстрее осуществило перевол потребителей на снабжение сортовыми углями и брике-

Значительные резервы по вкономии топлива имеются и на электростанциях. Освоение нового оборудования на электростанциях Министерства электростанций чрезмерно затягивается. Только по этой причине на электростанциях высокого лавления пережигается ежеголно 1 мыллион тонн условного топлива.

Экономия и рациональное использование материальных ресурсов настольке должны привлечь к нему внимание всех низации.

Товарищи! Шестой пятилетний пязи является новым ярким доказательством неуклонного подъема социалистической экономики, роста народного благосостоя-

ния, расцвета культуры и науки. Этот план получил единолушное одобрение всего нашего народа. Все советские люди полны уверенности в том, что план новой пятилетки будет так же успешно выполнен, как и предыдущие планы. Успехи великого Советского Союза зна-

менуют собой торжество мирного созидательного трука имя блага нарона, иля счастливой и радостной жизни советского человека. Этот факт является самым могучим нашим союзником в экономическом соревновании двух систем хозяйства социалистической и капиталистической. Под его воздействием множатся ряды друзей Советского Союза. Сейчас уже не только население стран народной демократии, но и народы других стран поддерживают нас, сочувственно относятся в нашему лелу.

Выражая заветные чаяния своего народа и всех простых и честных людей мира, Коммунистическая партия и Советское Правительство проводили и впредь будут неуклонно проводить политику мира во всем мире, политику экономического процветания своей страны и мирного сотруйничества со всеми государствами, желающими жить с нами в мире.

Товарищи! В шестом пятилетнем плане воплощены стремления всего многомиллионного советского народа-творца и строителя коммунистического общества. Перед великим советским народом план шестой пятилетки открывает новые перспективы дальнейшего роста могущества и богатства нашей Родины, первой в мире страны победившего социализма. Этн перспективы вдохновляют советских дюдей на новые трудовые подвиги во ныя торжества коммунизма. (Аплодисменты).

Редактор И. ЧХИКВИШВИЛИ.