

XX СЪЕЗД КПСС О РЕШЕНИИ ОСНОВНОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЗАДАЧИ СССР

Советский народ под руководством Коммунистической партии, выполняя заветы Великого Ленина, первым в истории человечества построил социализм и успешно идёт вперёд по пути строительства коммунизма, на знамени которого начертано: «От каждого по его способностям каждому по его потребностям». Решение этой возвышенной и благородной задачи зависит прежде всего от уровня производства, от степени развития производительных сил, являющихся источником всего общественного богатства.

Коммунистическое общество, в котором жизненные блага льются полным потоком и человек черпает эти блага в соответствии со своими потребностями, можно осуществить лишь при исключительно высоком уровне развития производительных сил, позволяющем производить всех видов продукции на душу населения в размерах, полностью обеспечивающих потребности всесторонне развитой личности.

Важнейшей предварительной задачей, которую нам предстоит решить на пути к коммунизму, является задача: довести производство важнейших видов промышленной продукции на душу населения до уровня, превышающего размеры производства любой капиталистической страны, даже самой высокоразвитой.

В этом и состоит основная экономическая задача СССР: догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны в экономическом отношении, то есть по размерам производства на душу населения. На необходимость решения этой задачи указывал В. И. Ленин еще до Октябрьской революции. В сентябре 1917 года Владимир Ильич писал:

«Революция сделала то, что в несколько месяцев Россия по своему политическому строю догнала передовые страны.

Но этого мало. Война неумолима, она ставит вопрос с беспощадной резкостью: либо погибнуть, либо догнать передовые страны и перегнать их также и экономически...

Погибнуть или на всех парах устремиться вперёд. Так поставлен вопрос историей» (Соч., т. 25, стр. 338).

Сама постановка такого вопроса обусловлена чрезвычайной отсталостью царской России, которая оставила нам в наследие весьма убогую промышленность, основанную на примитивной технике.

Великая Октябрьская социалистическая революция открыла невиданные перспективы для развития производительных сил. За годы Советской власти Коммунистическая партия, руководствуясь всепобеждающим учением марксизма-ленинизма, последовательно проводила и проводит курс на первоочередное развитие тяжёлой индустрии, являющейся материально - технической базой социализма и коммунизма. И несмотря на две разрушительные войны, сильно задержавшие развитие народного хозяйства нашей страны, советский народ добился огромных успехов в хозяйственном и культурном строительстве. За период с 1929 по 1955 год объём промышленного производства в СССР вырос более чем в 20 раз, в то время как в Соединённых Штатах Америки — наиболее высокоразвитой капиталистической стране — он возрос немногим более чем в два раза, а промышленность всех других стран капитализма в целом не дала даже и такого прироста.

Следовательно, за 26 лет среднегодовой темп прироста промышленной продукции составлял в СССР 12,3 процента, а в США — всего лишь 3,3 процента. Если же исключить период войны и взять только годы мирного экономического соревнования двух систем, то мы получим ещё более резкий контраст: в СССР среднегодовой темп роста промышленного производства составит в этом случае 18 процентов, в США — 2,8 процента, в Англии — 3,5 процента, во Франции — 2,5 процента.

Отсюда видно, что темпы роста промышленного производства в СССР являются поистине рекордными, не доступными для промышленности

капиталистических стран. В этом ярко проявляются преимущества социалистической системы хозяйства. По темпам своего развития СССР уже давно не только догнал, но и перегнал все капиталистические страны и занимает первое место в мире.

По уровню промышленного производства, то есть по общему объёму выпускаемой продукции, Советский Союз ещё до войны, в результате осуществления первых двух пятилеток, обогнал все капиталистические страны, за исключением США. Создание мощной социалистической индустрии позволило партии в марте 1939 года на своём XVIII съезде выдвинуть основную экономическую задачу в качестве практической задачи советского народа. В решениях съезда записано:

«Теперь, когда СССР сложился как социалистическое государство, закончил в основном техническую реконструкцию народного хозяйства и по уровню техники производства в промышленности и сельском хозяйстве стоит впереди любой капиталистической страны Европы, — теперь мы можем и должны во весь рост практически поставить и осуществить решение основной экономической задачи СССР: догнать и перегнать также в экономическом отношении наиболее развитые капиталистические страны Европы и Соединённые Штаты Америки» (КПСС в резолюциях, ч. II, стр. 884, изд. 1953 г.).

За годы, прошедшие после XVIII съезда партии, несмотря на огромный ущерб, причинённый войной, мы продвинулись далеко вперёд в решении основной

экономической задачи СССР и по общему объёму промышленного производства продолжаем прочно удерживать за собой первое место в Европе и второе место в мире. В настоящее время наша страна производит важнейших видов промышленной продукции — чугуна, стали, угля, электроэнергии — значительно больше, чем такие развитые страны Европы, как Англия и Франция, вместе взятые.

Однако основной экономической задачи мы ещё не решили. По размерам промышленной продукции на душу населения мы ещё отстаём не только от США, но и от Англии и Франции. Естественно, что при той отсталости техники, которая имела место в России до Октябрьской революции, мы не могли в короткий срок экономически догнать наиболее развитые капиталистические страны, которым потребовалось примерно полтора столетия для того, чтобы достигнуть современного уровня промышленного развития.

В каком же состоянии находится в настоящее время решение проблемы—догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны в экономическом отношении?

Ниже приводятся данные о размерах промышленного производства в СССР и в США за 1955 год.

Выше уже отмечалось, что СССР производит важнейших видов промышленной продукции значительно больше, чем Англия и Франция, вместе взятые. Поэтому данные по этим странам нами не приводятся.

Производство важнейших видов промышленной продукции

| Наименование продукции | США 1955 г. | СССР | |
|--------------------------------|----------------|---------|----------------|
| | | 1955 г. | План на 1960г. |
| Чугун (в млн. тонн) | 70 | 33 | 53 |
| на душу населения (в кг) | 427 | 165 | 243 |
| Сталь (в млн. тонн) | 106 | 45 | 68,3 |
| на душу населения (в кг) | 640 | 225 | 313 |
| Уголь (в млн. тонн) | 444 | 391 | 593 |
| на душу населения (в кг) | 2657 | 1955 | 2720 |
| Электроэнергия (в млрд. квтч.) | 620 | 170 | 320 |
| на душу населения (в квтч.) | 3782 | 850 | 1467 |

Как видно из таблицы, СССР пока ещё отстаёт от США не только по размерам промышленной продукции на душу

населения, но также и по общему объёму промышленного производства.

Прежде чем говорить о путях решения основной экономической задачи и тех возможностях, которыми располагает Советский Союз, хотелось бы обратить внимание читателя на то обстоятельство, что наше отставание от США имеет своё объективное историческое оправдание. Дело в том, что из 39 лет своего существования Советская страна 18 лет потратила на навязанные ей войны и последующее восстановление разрушенного хозяйства. Войны стоили советскому народу колоссальных жертв, причинили огромные разрушения и на несколько пятилеток задержали развитие его экономики. Соединённые же Штаты Америки в этом отношении находились в неизмеримо более благоприятных условиях. В течение последнего столетия ни одна бомба, ни один снаряд не падал на территорию США и абсолютно никаких разрушений США не претерпели. Более того. Войны, на которых наживались американские капиталисты, приводили к оживлению и росту промышленного производства в США. Как показывают расчёты, если бы не вторая мировая война, то Советская страна по многим отраслям промышленного производства уже в 1955 году достигла бы уровня, намечаемого шестым пятилетним планом на 1960 год. Если бы не война, то к концу шестой пятилетки мы могли бы достигнуть современного уровня промышленного производства США.

XI съезд КПСС, наметивший величественную программу дальнейшей борьбы за построение коммунизма с особой силой подчеркнул, что быстрейшее решение основной экономической задачи СССР является для советского народа делом первостепенной важности:

«XX съезд Коммунистической партии Советского Союза считает,— говорится в решениях съезда, — что Советская страна располагает теперь всеми необходимыми условиями для того, чтобы на путях мирного экономического соревнования решить в исторически кратчайшие сроки основную экономическую задачу СССР — догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения».

На чём зиждется наша уверенность, что мы, несмотря на пока что значительное отставание от США, сможем в короткий исторический

срок догнать и перегнать их в экономическом отношении? В чём состоят наши возможности? Реальны ли они?

На все эти вопросы материалы и решения XX съезда КПСС дают исчерпывающий ответ.

1. Наше главное преимущество перед любой капиталистической страной — в способе производства, в наличии социалистических производственных отношений, дающих широкий простор для развития производительных сил и обеспечивающих высокие темпы роста производства.

Капиталистические производственные отношения уже давно стали тормозом развития производительных сил. Однако, будучи тормозом развития производительных сил, они всё же не могут полностью приостановить дальнейший рост и расширение производства. Поэтому производство капиталистических стран, хотя и медленно, с перебоями, со скрипом, но всё же тихонько ползёт вперёд.

Социалистические же производственные отношения не только не являются тормозом развития производительных сил, но и служат их могучим двигателем. Поэтому наша промышленность не ползёт, а семимильными шагами, твёрдой поступью идёт вперёд и уверенно догоняет производство США. В этом величайшая жизненная сила и преимущество социалистической системы хозяйства.

Мы далеко обогнали США и другие капиталистические страны не только по темпам общего роста промышленного производства, но также и по темпам роста промышленной продукции на душу населения. Так, с 1913 по 1955 год размеры всей промышленной продукции на душу населения в СССР возросли в 19,1 раза, а в США — лишь в 2,3 раза, в Англии — в 1,6 раза, во Франции — в 1,8 раза. Высокие по сравнению с капиталистическими странами темпы экономического развития закономерно, с неотвратимой неизбежностью ведут к тому, что мы не только догоним, но и далеко перегоним в экономическом отношении самую высокоразвитую страну капитализма — США. В этом у советского народа нет ни малейшего сомнения.

Однако нельзя упрощённо приписывать социалистическим производственным отношениям какую-то чудодейственную, магическую силу, которая сама по себе, автоматически, без усилий и активной творческой деятельности народа может

обеспечить быстрый рост производства. Возможности, заложенные в социалистическом способе производства, надо умело использовать. Действие объективных законов социализма находится в соответствии с интересами трудящихся. Это вытекает из самой природы социалистического способа производства. В самом деле. Цель производства, пути достижения этой цели, основной принцип распределения — всё это определяется тем, кому принадлежат средства производства. Естественно, что в социалистическом обществе, где средства производства являются общественной, народной собственностью, цель производства и пути её достижения соответствуют интересам народа. Распределение продуктов тоже осуществляется в соответствии с интересами тех, кто является хозяином производства, то есть в соответствии с интересами трудящихся. В этом преимущества объективных законов социализма перед экономическими законами капитализма. Важнейшим преимуществом социализма является наличие закона планомерного, пропорционального развития народного хозяйства. Этот закон позволяет осуществлять учёт экономических ресурсов и возможностей развития народного хозяйства, позволяет делать расчёты на будущее, своевременно подмечать и устранять образовавшиеся диспропорции в народном хозяйстве и т. д. Экономические законы социализма способствуют непрерывному росту производства быстрыми темпами.

Однако объективные законы социалистического общества так же, как и законы природы, хотя и действуют независимо от воли и сознания людей, не могут автоматически вести к изобилию материальных благ. Законы физики, химии, астрономии, биологии действовали и две тысячи лет назад. Однако, до тех пор пока человечество не познало эти законы и не научилось их применять, их действие не облегчало труда человека, не давало материальных благ. То же самое надо сказать и об объективных законах социалистического общества. Мало одного лишь только знания этих законов. Необходимо их использовать, повседневно ими руководствоваться в практической деятельности. Мероприятия Коммунистической партии, направленные на дальнейший подъём промышленности, сельского хозяйства, материального

благополучия и культуры советского народа, служат ярким образцом творческого применения и использования экономических законов социализма.

Преимущества социалистической системы хозяйства — это первое важнейшее положение, из которого исходит наша уверенность в решении основной экономической задачи СССР.

2. Эта уверенность подкрепляется тем, что сейчас мы опираемся на более мощную материально-техническую базу, чем имели в период 1939 года, когда основная экономическая задача была поставлена практически. В 1955 году объём промышленного производства СССР уже в 3,5 раза превысил уровень 1939 года. Это создало основу для значительного увеличения масштабов роста промышленного производства по сравнению с довоенным временем.

3. Важным фактором, благоприятствующим быстрейшему решению основной экономической задачи, является то, что теперь Советский Союз в историческом соревновании с капитализмом уже не одинок. Он опирается на экономическую мощь и взаимную поддержку всех стран социализма, которые строят свою экономику на основе единого народнохозяйственного плана, общего для всего социалистического лагеря. Это обстоятельство исключает необходимость в каждой стране развивать все отрасли народного хозяйства и позволяет развивать лишь те отрасли, которые экономически более выгодны для данной страны, соответствуют её природным и другим условиям.

4. Природные богатства нашей страны практически неисчерпаемы. Только разведанные запасы железных руд, важнейших цветных металлов, нефти, гидроэнергии, химического сырья в СССР превышают соответствующие запасы любой капиталистической страны. При этом следует иметь в виду следующее обстоятельство. Природные богатства нашей страны выявлены ещё далеко и далеко неполно. Каждый год советские геологи делают всё новые и новые открытия огромных запасов полезных ископаемых. Недр же капиталистических стран Европы и особенно США интенсивно изучаются уже давно и не только хорошо изучены, но и в значительной степени истощены, природные же богатства нашей

страны значительно менее использованы, чем, например, в тех же США.

Это означает, что мы имеем более богатые, более широкие перспективы для дальнейшего экономического развития, чем США, что у США и других капиталистических стран сырьевая и энергетическая база значительно уже, чем у нас. Возьмём для иллюстрации запасы гидроэнергии. В СССР эти запасы почти равны гидроэнергоресурсам США, Европы и Канады, вместе взятым. При этом характерно, что все крупнейшие источники гидроэнергии США уже почти полностью использованы, в то время как, например, в восточных районах СССР они ещё почти не тронуты. Достаточно сказать, что одна лишь только сибирская река Енисей, если на ней построить каскад гидроэлектростанций, может ежегодно давать стране 130 миллиардов киловатт-часов электроэнергии. Это немногим меньше, чем дали все электростанции Советского Союза в 1955 году. И это только одна река! А сколько в нашей великой стране могучих рек, несущих в своих водах колоссальные запасы энергии! А как богат наш Восток, наша родная земля сибирская! В восточных районах страны у нас сосредоточено до 70 процентов всех имеющихся в СССР запасов угля, около 80 процентов гидроэнергии, огромные лесные богатства, запасы алмазов, цветных и редких металлов, атомного сырья, огромные земельные массивы, пригодные для развития сельского хозяйства.

Таким образом, природные богатства Советского Союза неисчислимы. Они вполне достаточны для создания изобилия продуктов, для решения основной экономической задачи СССР в самые кратчайшие исторические сроки.

И чем быстрее мы мобилизуем все эти природные богатства, особенно в восточных районах страны, чем быстрее мы втянем их в общесоюзный народохозяйственный оборот, тем быстрее догоним Соединённые Штаты Америки.

5. Было бы ошибочным полагать, что при наличии всех вышеперечисленных условий решение основной экономической задачи придёт само собою, без особых усилий, в порядке самотёка. Нет, для её решения потребуются большие усилия всего советского народа — рабочих, колхозников, интеллигенции, потребуется усиление организаторской деятельности всех

партийных, советских, хозяйственных, профсоюзных и других организаций.

Марксизм-ленинизм учит, что творцом истории является народ, трудящиеся массы, то есть непосредственные производители всех материальных благ и создатели духовных богатств человечества. Наша уверенность в том, что мы решим основную экономическую задачу в кратчайший срок, исходит из того, что у нас имеются огромные запасы прекрасных человеческих сил. Советские люди способны на героический, самоотверженный труд во имя славы и процветания Родины. Сила нашего народа—в его морально-политическом единстве, гранитной основой которого служит нерушимый союз рабочего класса и крестьянства. Советский народ под руководством Коммунистической партии прошёл славный боевой путь, закалился в борьбе и приобрёл богатейший опыт строительства коммунизма. В нашей стране воспитаны десятки миллионов высококвалифицированных рабочих и колхозников, инженеров и техников, агрономов и зоотехников, хорошо владеющих своим производством и умеющих двигать его вперёд. По подготовке инженерно-технических кадров Советский Союз занимает первое место в мире, а успех всякого дела, как известно, решают кадры. Мы располагаем огромной армией учёных, которые в тесном содружестве с рабочими и колхозниками решают задачи коммунистического строительства.

Главную уверенность в решении основной экономической задачи мы черпаем в руководстве Коммунистической партии, которая ярким светом марксизма-ленинизма освещает путь вперёд. Коммунистическая партия вырабатывает свою политику на научной основе. Эта политика полностью соответствует жизненным интересам советского народа, поэтому народ воспринимает политику партии как свою собственную политику и активно, сознательно претворяет её в жизнь.

Мы видим, что Советская страна действительно располагает всеми необходимыми условиями и возможностями для того, чтобы в исторически кратчайшие сроки догнать и перегнать наиболее развитые страны капитализма в экономическом отношении. Все усилия советского народа

Коммунистическая партия направляет сейчас на то, чтобы реализовать эти возможности.

Крупнейшим вкладом в дело решения основной экономической задачи СССР будет выполнение плана шестой пятилетки, которая по своим масштабам и размаху промышленного строительства явится самой крупной советской пятилеткой.

Общий объём промышленного производства за пятилетие намечается увеличить на 65 процентов. Производство средств производства возрастёт примерно на 70 процентов, а производство предметов потребления— примерно на 60 процентов. При этом следует иметь в виду, что на каждый процент прироста в шестой пятилетке будет приходится продукции почти в два раза больше, чем приходилось на один процент в пятой пятилетке. Наглядное представление о масштабах шестой пятилетки даёт сравнение абсолютных размеров роста производства важнейших видов промышленной продукции. Если за три довоенных пятилетки годовая выплавка чугуна увеличилась на 11 млн. тонн, то за одну лишь шестую пятилетку она увеличится на 20 млн. тонн. Годовая выплавка стали за годы довоенных пятилеток возросла на 14 млн. тонн, а за шестую пятилетку она возрастёт более чем на 23 млн. тонн.

Особенно быстро возрастают темпы добычи нефти. Так, за 12 предвоенных лет годовая добыча нефти увеличилась на 19 млн. тонн, а теперь лишь за пять лет она возрастёт на 64 млн. тонн.

О темпах хозяйственного строительства в шестой пятилетке можно судить также по размерам капитальных вложений в народное хозяйство. В шестом пятилетии они составят 990 миллиардов рублей. Это больше, чем за четвертую и пятую пятилетки, вместе взятые, и в 2,3 раза больше, чем за все три довоенных пятилетки!

Отсюда видно, каким гигантским скачком вперёд в решении основной экономической задачи явится шестая пятилетка. Совершенно ясно, что успешное выполнение шестого пятилетнего плана создаст такую материально-техническую базу или, образно выражаясь, такой трамплин, который позволит осуществить ещё более крупный, ещё более грандиозный прыжок вперёд и в самые короткие сроки догнать Соединённые Штаты Америки.

Характерной особенностью шестого пятилетнего плана является то, что в нём, как никогда, резко ставится вопрос о необходимости настойчивой борьбы за технический прогресс, за внедрение в производство новой, более совершенной техники, передовой технологии, за улучшение организации производства. Партия берёт курс на технический прогресс, на высшую технику, исходя из требований основного экономического закона социализма, из указаний великого Ленина на то, что главным и решающим условием для построения коммунизма является достижение высокой производительности труда, которая немыслима без создания новейшей техники.

Борьба за прогресс науки и техники—это борьба за решение основной экономической задачи СССР, борьба за построение коммунизма. Вот почему В. И. Ленин призывал коммунистов овладевать новейшей техникой и всеми знаниями и опытом, которые накоплены человечеством. Коммунистическая партия указывает, что в экономическом соревновании с капитализмом необходимо использовать достижения не только советской, но и зарубежной науки и техники. Этого требуют интересы социализма. Зазнайство и хвастовство, пренебрежительное отношение отдельных работников к научно-техническим достижениям зарубежных стран могут нанести серьёзный ущерб техническому прогрессу в нашей стране.

Основой технического прогресса является машиностроение, ибо судьбу любого современного производства решают машины. От степени механизации производственных процессов и качества машин зависит уровень промышленного производства, рост производительности труда. Необходимо подчеркнуть, что роль производительности труда в деле увеличения объёма выпускаемой продукции особенно сильно возрастает в шестой пятилетке. Это видно из того, например, что увеличение объёма промышленного производства, которое предусмотрено планом шестой пятилетки, на 85 процентов должно быть обеспечено за счёт роста производительности труда. Решение этой большой и сложной задачи может быть осуществлено лишь при наличии самой высокой техники, комплексной механизации всех звеньев технологического процесса, автоматизации производства. Не случайно поэтому идея технического прогресса,

механизации и автоматизации производства является главной идеей плана шестой пятилетки, красной нитью пронизывающей все разделы Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану. В Директивах говорится:

«В целях обеспечения дальнейшего технического прогресса, повышения производительности и облегчения условий труда резко усилить темпы механизации работ и внедрить в промышленность в широких масштабах автоматизацию производственных процессов...

Перейти от автоматизации отдельных агрегатов и операций к автоматизации цехов, технологических процессов и созданию полностью автоматизированных предприятий» («Директивы XX съезда КПСС», стр. 26—27). В шестой пятилетии намечается также широкое внедрение телемеханизации, то есть управления механизмами и оборудованием на расстоянии.

Мощный технический прогресс, автоматизация производства — это важнейшие факторы, ускоряющие решение основной экономической задачи СССР и ведущие к созданию материально-технической базы коммунизма. Насколько большое значение придают автоматизации производства Коммунистическая партия и Советское правительство, видно из того, что у нас в стране создано министерство, которому специально поручено заниматься данным вопросом, — это Министерство приборостроения и средств автоматизации СССР.

Автоматизация производства повышает производительность труда в 5—10 и более раз. Это закономерно ведёт к увеличению размеров производства на душу населения. Автоматизация позволяет также решить важнейшую проблему коммунистического строительства — проблему ликвидации существенных различий между умственным и физическим трудом: на автоматизированных предприятиях человеческая рука не прикасается к обрабатываемым изделиям — там всё, вплоть до приёмки сырья, упаковки и погрузки готовой продукции, выполняют машины. Роль рабочего (который должен быть высококвалифицированным специалистом) здесь сводится лишь к наблюдению за контрольно-измерительными приборами и управлению механизмами с помощью приборов.

В шестом пятилетии намечается осуществить внедрение комплексной механизации и автоматизации и в ряде отраслей промышленности Ставропольского края, в частности на шахтах краевого управления топливной промышленности и в промышленности по добыче строительных материалов. В течение пятилетки расширится и реконструируется ставропольский завод «Красный металлист», в механическом цехе которого будет установлено 8 поточных линий. На конвейерах будут производиться такие операции, как сборка основных узлов, монтаж и окраска станков. Автоматическими линиями будут оборудованы пятигорский и кисловодский молзаводы. Введение автоматических линий на этих заводах даст возможность довести скорость налива до 12 тысяч бутылок молока в час.

Таким образом, шестая пятилетка — это пятилетка новой техники, пятилетка мощного технического прогресса и широкого внедрения механизации и автоматизации.

Большие задачи ставит новый пятилетний план в области реконструкции железнодорожного транспорта, где внедрение новой техники примет особенно крупные масштабы.

Предусмотрено осуществить замену паровозной тяги тепловозной и электровозной с таким расчётом, чтобы уже в 1960 году тепловозами, электровозами было выполнено 40—45 процентов всего грузооборота. Это будет крупный шаг на пути технического прогресса, ибо преимущества тепловозов и электровозов перед паровозами огромны. Коэффициент полезного действия паровоза составляет всего лишь 6—7 процентов, в то время как у тепловоза и электровоза он достигает 18—24 процентов. Следовательно, внедрение тепловозов и электровозов даст колоссальную экономию топлива. Применение тепловозов и электровозов позволит автоматизировать процесс управления одновременно несколькими локомотивами, соединёнными вместе. Это даст возможность перейти на вождение тяжёловесных поездов и, таким образом, увеличить провозную способность железных дорог. Внедрение тепловозов предусмотрено и на железных дорогах, проходящих по территории Ставропольского края.

Важнейшим условием технического прогресса и роста производительности труда, а следовательно, и роста производства

продукции на душу населения является дальнейшее развитие электроэнергетики. Ещё В. И. Ленин указывал, что электричество должно явиться основной энергетической базой социалистической индустрии и сельского хозяйства. Он говорил, что «коммунизм—это есть советская власть плюс электрификация всей страны». Без электрификации невозможен технический прогресс, невозможна автоматизация производства, ибо почти все современные автоматические устройства основаны на применении электричества.

От роста электровооружённости труда непосредственно зависит его производительность. А чтобы представить себе, какое значение имеет производительность труда для решения основной экономической задачи СССР, достаточно сказать, что увеличение производительности труда в угольной промышленности СССР всего лишь на один процент приводит к увеличению добычи угля на несколько миллионов тонн. Один процент повышения производительности труда в текстильной промышленности даёт дополнительно десятки миллионов метров тканей. В электропромышленности один процент роста производительности труда даёт увеличение производства электроэнергии более чем на один миллиард киловатт-часов.

Отсюда ясно, что, если мы хотим быстрее догнать Соединённые Штаты Америки, мы должны прежде всего заботиться о повышении производительности труда. А для повышения производительности труда необходим непрерывный рост его электровооружённости. Вот почему в Директивах XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану вопросам дальнейшей электрификации народного хозяйства страны уделяется исключительно большое внимание.

Производство электроэнергии в 1960 году должно составить 320 миллиардов киловатт-часов, то есть почти вдвое больше, чем в 1955 году. Такой рост производства электроэнергии даст возможность поднять электровооружённость труда в промышленности на 65 процентов, а это, в свою очередь, обеспечит рост производительности труда за пятилетие на 50 процентов.

В шестой пятилетке намечено завершить строительство и пустить на полную мощность Куйбышевскую и Сталинградскую

гидроэлектростанции на Волге мощностью 1 миллион киловатт. К концу пятилетки будет введена в действие первая очередь крупнейшей в мире Братской гидроэлектростанции на Ангаре, полная мощность которой составит 3 миллиона 200 тысяч киловатт. Намечается приступить к сооружению Красноярской гидроэлектростанции на Енисее мощностью 3 миллиона 200 тысяч киловатт и осуществить сооружение других крупных гидро- и теплоэлектростанций.

Обращают на себя внимание размеры строящихся гидравлических и тепловых электростанций: в шестой пятилетке строятся по преимуществу крупные электростанции. Кстати сказать, это относится не только к электростанциям, но и к другим промышленным объектам. В шестой пятилетке партия взяла курс на строительство крупных промышленных объектов. Возьмём к примеру чёрную металлургию. Если в 1955 году средний полезный объём доменных печей составлял около 750 кубометров, то в шестой пятилетке будут строиться доменные печи более крупных размеров: объёмом 1500—2000 кубометров. Строительство и эксплуатация крупных промышленных объектов дешевле, производительность труда на крупных предприятиях выше, а себестоимость продукции ниже, чем на мелких и средних предприятиях. Но главное преимущество крупных объектов состоит в том, что строительство таких объектов обеспечивает быстрое наращивание производственных мощностей, быстрый рост всего производства и таким образом даёт возможность ускоренными шагами догонять наиболее развитые капиталистические страны в экономическом отношении.

В шестом пятилетии широкий размах получит строительство атомных электростанций, мощность которых должна составить в 1960 году 2—2,5 миллиона киловатт, то есть в 400—500 раз больше мощности ныне действующей атомной электростанции в СССР. Широкое применение атомной энергии в мирных целях — в народном хозяйстве, науке, медицине и т. д. — является ярким свидетельством миролюбивых устремлений советского народа, миролюбивой внешней политики Коммунистической партии.

Большое количество гидроэнергетических сооружений будет создано и в нашем крае в

связи со строительством Кубань-Калаусской обводнительной системы, а также завершением строительства Право-Егорлыкского, Терско-Кумского, Кумо-Манычского каналов и Чограйского водохранилища. Уже в текущем году начинаются работы по строительству первой очереди Егорлыкской ГЭС. Кроме того, в г. Невинномысске на базе природного газа будет построена одна из крупных в Советском Союзе тепловых электростанций, которая даст ток промышленным предприятиям и колхозам края.

XX съезд КПСС обратил особое внимание на необходимость увеличения топливных ресурсов страны за счёт нефти и природного газа, как наиболее дешёвых, удобных и высококалорийных видов топлива по сравнению с углем. Кроме того, нефть и газ являются хорошим сырьём для химической промышленности. В шестой пятилетке берутся более высокие темпы развития нефтяной и газовой промышленности, чем угольной. Особенно быстрыми темпами будет развиваться газовая промышленность. Добыча газа увеличится за пятилетие в 4 раза. До сего времени природный газ у нас использовался главным образом для бытовых нужд. В шестой пятилетке ставится задача широкого использования газа в промышленных целях.

Ставропольскому краю, обладающему богатейшими запасами природного газа, будет принадлежать большая роль в деле снабжения газом нашей страны. Из 40 миллиардов кубометров газа, которые будет добывать страна в 1960 году, одна четверть падает на долю Ставрополя. Таким образом, Ставрополь внесёт значительный вклад в решение основной экономической задачи СССР. К числу наиболее крупных газопроводов, намеченных к строительству в шестом пятилетии, относятся газопроводы; Ставрополь—Москва, Ставрополь—Невинномыссск — Минеральные Воды—Грозный, а затем Грозный—Тбилиси и другие. Ставропольский газ получают крупнейшие промышленные центры нашей страны—Ростов н-Д, Таганрог, Харьков, Москва, Грозный, Тбилиси и другие города СССР.

Наличие огромных запасов природного газа в нашем крае открывает широкие перспективы для развития промышленности и сельского хозяйства Ставрополя. В шестой пятилетке почти все действующие промышленные предприятия края переводятся на газовое

топливо. Будет построено много новых предприятий: сажевый и шинный заводы, три завода железобетонных конструкций. Крупное строительство намечается осуществить в г. Невинномысске. На базе ставропольского природного газа здесь будет построен азотно-туковый завод, который снабдит колхозные поля удобрениями, пластмассовый завод и ряд других предприятий по химической переработке газа. За годы пятилетки в Невинномысске будут построены десятки пятиэтажных жилых домов, возрастет численность рабочего класса. Невинномыссск превратится в благоустроенный современный социалистический город — крупный промышленный центр Ставропольского края.

Всего за пятилетку в крае будет завершено строительство 22 и начато строительство более 30 предприятий лёгкой и пищевой промышленности.

В Будённовском и Левокумском районах, Ставропольского края, обнаружены промышленные запасы нефти. В настоящее время в районе села Прасковее (Будённовский район) фонтанирует нефтяная скважина мощностью приблизительно в 400—500 тонн нефти в сутки. Так что Ставрополье будет давать стране не только газ, но и нефть.

Ускоренный рост промышленности даёт возможность обеспечить крутой подъём сельского хозяйства, поднять материальное благосостояние и культурный уровень советского народа.

В 1956—1960 гг. намечено поставить сельскому хозяйству страны примерно 1 миллион 650 тысяч тракторов (в переводе на 15-силы), 560 тысяч зерновых комбайнов, 180 тысяч жаток и много другой техники.

На основе повышения механизации сельского хозяйства, улучшения агротехники возделывания сельскохозяйственных культур, расширения посевных площадей за счёт целинных и залежных земель, улучшения руководства сельским хозяйством и других мероприятий наша страна получит возможность довести валовой сбор зерна в 1960 году до 11 миллиардов пудов (180 миллионов тонн), а также увеличить производство продуктов животноводства в два-два с лишним раза.

В 1953 году в США произведено 130 миллионов тонн зерна. Учитывая, что многие области, края и даже республики нашей страны берут обязательства выполнить задания пятилетки в области сельского

хозяйства в один-два, максимум в три года, мы можем рассчитывать на то, что уже в шестом пятилетии догоним и перегоним Соединённые Штаты Америки по производству зерна (тем более, что посевные площади США из года в год сокращаются).

В завоевании этой победы примет большое участие и Ставрополье, Строительство ирригационных сооружений в Ставропольском крае, создание разветвлённой сети каналов даст возможность обводнить миллионы и оросить сотни тысяч гектаров земель в безводных и засушливых районах Ставрополья. Это позволит резко увеличить производство зерна, овощей и продуктов животноводства.

Перед тружениками сельского хозяйства Ставрополья поставлена почётная и ответственная задача: увеличить за пятилетие производство зерна более чем в три раза по сравнению с 1953 годом—одним из наиболее урожайных в пятой пятилетке. В 1960 году колхозы и совхозы края должны произвести 328,6 миллиона пудов зерна. Рост производства зерна будет обеспечен за счёт увеличения посевов озимой пшеницы, кукурузы и повышения урожайности. Уже в 1956 году на Ставрополье в 17 совхозах организовано производство гибридных семян кукурузы. Значительно (в 2—3 раза против 1955 г.) увеличиваются площади плодовых садов, виноградников, ягодников. Е концу шестой пятилетки производство овощей в колхозах Ставрополья должно возрасти в 5,2 раза.

Но всего больше Ставропольский край славится своим тонкорунным овцеводством. Более половины всего общесоюзного производства тонкой шерсти дают колхозы и совхозы нашего края. За пятилетие намечено увеличить поголовье овец в колхозах Ставрополья почти в 2 раза, а производство шерсти—почти в 3 раза по сравнению с 1954 годом.

Широкий размах принимает в крае строительство механизированных птицеферм. К концу пятилетки за счёт перевода птицы на клеточное содержание производство яиц возрастёт в девять раз и валовой сбор яиц в колхозах края составит 756 миллионов штук в год.

Воодушевлённые историческими решениями XX съезда КПСС труженики сельского хозяйства Ставрополья уже в текущем году добились замечательной

победы. Выступив инициаторами социалистического соревнования за успешное проведение уборки урожая и сдачи хлеба государству, они досрочно, первыми в стране выполнили план хлебозаготовок, а к 1 октября 1956 года сдали государству 101 миллион пудов хлеба, на 50 миллионов пудов больше, чем в 1955 году. Этот первый крупный успех вдохновляет колхозников и колхозниц, рабочих МТС и совхозов, специалистов сельского хозяйства края на дальнейшую борьбу за крутой подъём сельского хозяйства, за создание обилия продуктов, за построение коммунистического общества.

Выполнение величественных задач шестого пятилетнего плана приведёт к тому, что в 1960 году страна получит и промышленной и сельскохозяйственной продукции на душу населения значительно больше, чем в 1955 году, и будет близка к решению основной экономической задачи СССР. На основе мощного подъёма производительных сил возрастёт материальное благосостояние и культурный уровень советского народа. Объективным показателем повышения материального благосостояния народа является рост национального дохода. За пятилетие национальный доход в СССР возрастёт на 60 процентов, причём, как известно, три четверти этого дохода идёт на удовлетворение личных потребностей трудящихся. Реальная заработная плата рабочих и служащих увеличится на 30 процентов, а доходы колхозников—на 40 процентов.

Осуществление шестого пятилетнего плана укрепит экономическое могущество и обороноспособность Советской Отчизны, явится крупным вкладом в дело построения коммунистического общества, в дело решения основной экономической задачи СССР. Жизнь советских людей сделается ещё богаче, краше, ещё радостнее и веселее.

В докладе на XX съезде партии Н. С. Хрущёв говорил: «...Мы поднялись на такую гору, на такую высоту, откуда уже зримо видны широкие горизонты на пути к конечной цели—коммунистическому обществу».

Советский народ смело смотрит в будущее. Он не боится мирного экономического соревнования с капитализмом, ибо уверен, что в этом соревновании он окажется победителем.