

Г. Исаакян

Главная экономическая задача СССР

XX съезд КПСС открыл новую замечательную веху в истории Коммунистической партии и советского общества.

В директивах съезда по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР отражена грандиозная программа нового мощного подъема народного хозяйства нашей страны, роста материального благосостояния и культурного уровня советского народа.

В решениях съезда намечаются величественные перспективы и указаны конкретные пути создания материально-производственной базы коммунизма.

Открывается новый этап в экономическом соревновании двух систем — социализма и капитализма, подымается на более высокую ступень борьба советского народа за решение главной экономической задачи СССР.

Сущность этой задачи состоит не только в обеспечении превосходства нашей страны над наиболее развитыми капиталистическими странами по абсолютным размерам производства промышленной продукции, но и в обеспечении превосходства по количеству выпускаемой продукции на душу населения.

Постановка этой задачи обусловлена всем ходом развития нашей страны. Корни этой проблемы заложены в глубокой исторической отсталости всего общественно-экономического строя дореволюционной, помещичье-капиталистической России от передовых стран того времени.

Об экономической отсталости дореволюционной России можно судить из того, что в России в 1913 году производилось электроэнергии в 11,8 раза меньше, чем в США, 2,6 раза меньше, чем в Германии, чугуна в 7,9 раза меньше, чем в США, 2,5 раза меньше, чем в Англии, стали в 7,3 раза меньше, чем в США и почти в 2 раза меньше, чем в Англии.

Приведенные данные показывают, что в России производилось на душу населения в 1913 г. электроэнергии в 17 раз меньше, чем в США и в 5,5 раза меньше, чем в Германии; чугуна почти в 11 раз меньше, чем в США, в 7,6 раза меньше, чем в Англии, в 7 раз меньше, чем во Франции и в 6,7 раза меньше, чем в Германии; стали почти в 11 раз меньше, чем в США, в 7,6 раза меньше, чем в Германии, в 5,7 раза меньше, чем в Англии и в 5,5 раза меньше, чем во Франции; угля в 30,6 раза меньше, чем в Англии, в 25,6 раза меньше, чем в США, в 13,7 раза меньше, чем в Германии и в 5 раз меньше, чем во Франции.

Производство важнейших видов продукции на душу населения по странам в 1913 году¹

	Един. изм.	Россия	США	Англия	Франция	Германия
Электроэнергия	квтч	13,7	233	н. с.	н. с.	76
Чугун	кг	30	326	228	217	203
Сталь	.	30	329	171	167	229
Уголь	.	209	5356	6396	1057	2872

Впервые основная экономическая задача нашей страны была выдвинута В. И. Лениным еще накануне Великой Октябрьской социалистической революции. В своей статье „Грозящая катастрофа и как с ней бороться“ в сентябре 1917 г. Ленин 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 вперед. Так поставлен вопрос историей“².

Новые, социалистические производственные отношения, возникшие в нашей стране в результате победы социалистической революции, и окончательно окрепшие во всех сферах народного хозяйства благодаря победе социализма в СССР, открыли широкий простор для невиданно высоких темпов развития производительных сил СССР, а следовательно и ликвидации экономической отсталости нашей страны.

Однако эту задачу нельзя было разрешить на старой, отсталой технической базе.

В. И. Ленин в 1921 г. в самом начале перехода Советского государства к мирному строительству, разрабатывая гениальную программу строительства социалистического общества в нашей стране, указывал, что „единственной материальной основой социализма может быть крупная машинная промышленность, способная реорганизовать и земледелие“³.

В ленинском плане создания материально-производственной базы социализма и коммунизма особое место уделяется электрификации страны.

Ленин придавал исключительное значение осуществлению плана ГОЭЛРО, он его называл второй программой партии.

Выдвигая план переустройства народного хозяйства нашей страны на высшей технической базе, Ленин исходил из насущных по-

¹ Таблица составлена по данным статистического сборника „Социалистическое строительство Союза ССР“ (1933—1938). Госполитиздат, 1939, стр. 47, 50, 61.

² В. И. Ленин, Соч., т. 25, стр. 338.

³ В. И. Ленин, Соч., т. 32, стр. 434.

требностей социалистического строительства СССР. Именно в этом состояла прочная гарантия победы социалистической страны в мирном ее соревновании с капитализмом, от этого в конечном счете зависит исход соревнования между социализмом и капитализмом в международном масштабе.

Хотя советский народ под руководством Коммунистической партии добился крупных успехов в борьбе за восстановление народного хозяйства и по производству электроэнергии, добычи угля и других изделий промышленности уровень 1913 г. был превзойден в 1929 году, тем не менее, последствия первой мировой войны и гражданской войны продолжали еще сказываться.

С другой стороны, главные страны капитализма, преодолев послевоенный экономический кризис, вплоть до наступления нового экономического кризиса 1929 г. добились дальнейшего роста объема выпускаемой промышленной продукции.

В результате всего этого хотя экономическое отставание нашей страны от главных капиталистических стран по сравнению с 1920 г. намного сократилось, но все же это отставание, ввиду огромных разрушений, причиненных стране мировой и гражданской войнами, в 1929 г. по сравнению с 1913 годом еще больше возросло.

Приведенная ниже таблица показывает абсолютный размер главнейших видов продукции тяжелой промышленности на душу населения в 1929 г. в СССР и в главных странах капитализма.

Производство главнейших видов пром. продукции на душу населения в СССР и в главных странах капитализма в 1929 г.¹

	Един. Изм.	СССР	США	Англия	Германия	Франция
Электроэнергия	квтч	40	987	348	487	348
Чугун	кг	26	356	169	237	251
Сталь	"	31	472	214	282	235
Уголь	"	260	4536	6737	3332	1314

Сравнивая данные, приведенные в этой таблице, с данными предыдущей таблицы, не трудно установить, что в 1929 г. в нашей стране хотя было произведено на душу населения почти в 3 раза больше электроэнергии, свыше 50 кг больше угля, чем в 1913 г., но по остальным главным видам изделий промышленности СССР в 1929 г. едва достиг уровня 1913 г., тогда как в главных странах капитализма имело место дальнейшее увеличение, а по некоторым видам довольно-таки резкое увеличение продукции, выпускаемой на душу населения.

Сопоставление абсолютных размеров произведенной продукции в

¹ См. «Соц. строительство Союза ССР», стр. 47, 50, 61.

СССР и в главных странах капитализма на душу населения показывает, что в 1929 г. на душу населения в СССР производилось электроэнергии в 24,4 раза меньше, чем в США, в 8,7 раза меньше, чем в Англии, в 12 раз меньше, чем в Германии и в 9,7 раза меньше, чем во Франции; чугуна производилось в 13,7 раза меньше, чем в США, почти в 10 раз меньше, чем во Франции, в 9 раз меньше, чем в Германии и 6,5 раза меньше, чем в Англии. Стали в 15,2 раза меньше, чем в США, 6,9 раза меньше, чем в Англии, 7,6 раза меньше, чем во Франции, угля в 17,6 раза меньше, чем в США, 29,7 раза меньше, чем в Англии, 12,8 раза меньше, чем в Германии и 5,5 раза меньше, чем во Франции.

Таким образом, 1929 г. следует считать одним из тех годов, когда наша страна в экономическом отношении отставала от главных капиталистических стран в наибольшей степени.

В последующие годы, как это мы увидим ниже, экономическое отставание нашей страны от главных капиталистических стран заметно уменьшается, а в настоящее время и особенно после выполнения пятой пятилетки это отставание уменьшилось очень резко.

Развивая учение великого основоположника научного коммунизма К. Маркса о решающем значении преимущественного роста производства средств производства для развития всего общественного производства, В. И. Ленин указывал на необходимость обеспечения более ускоренных темпов развития таких отраслей тяжелой промышленности, как выработка электроэнергии, выплавка металла и добыча угля, которые являются настоящими средствами для производства средств производства.

Руководствуясь указаниями В. И. Ленина о роли тяжелой промышленности и электрификации страны в борьбе за создание материально-производственной базы социализма, Коммунистическая партия, начиная с XIV съезда, со всей решительностью взяла курс на индустриализацию СССР. Страна приступила к созданию мощной тяжелой индустрии и ее сердцевины — машиностроения.

Осуществление генеральной линии партии позволило нашей стране уже за первые две пятилетки перестроить всю промышленность на новой технической основе, создать и развернуть новые отрасли тяжелой промышленности и обеспечить экономическую независимость Советского Союза. За годы первой пятилетки сумма капиталовложений в народное хозяйство СССР составила 24,8 млрд. рублей, а за вторую пятилетку 58,6 млрд. руб., за годы первой пятилетки было построено 1500 крупных промышленных объектов, а за годы второй пятилетки — 4500.

В результате осуществления первых двух пятилеток Советский Союз превратился в передовую индустриальную державу и по объему производства промышленной продукции уже тогда выдвинулся на второе место в мире.

Победившая в СССР социалистическая система народного хо-

заяйства с каждым годом все более и более раскрывала свое огромное преимущество перед капиталистической системой.

Преимущество социалистической системы хозяйства прежде всего сказывалось в невиданно высоких темпах развития промышленности СССР.

Это позволило нашей стране сделать значительный шаг вперед по пути решения своей основной экономической задачи — сократить свое отставание от главных капиталистических стран по производству продукции на душу населения. Ниже приводятся данные об абсолютных размерах производства основных изделий промышленности по СССР и главным странам капитализма на душу населения в 1937 году.

Производство основных видов промышленной продукции на душу населения в СССР и в главных странах капитализма в 1937 г¹.

	Един. изм.	СССР	США	Англия	Германия	Франция
Электроэнергия	квтч	215	1160	608	735	490
Чугун	кг	86	292	183	234	180
Сталь	"	105	397	279	291	188
Уголь	"	757	3429	5165	3313	1065
Цемент	"	32	156	154	173	86

Приведенные данные ярко отражают колоссальные успехи осуществления первых двух довоенных пятилеток, которые дали возможность нашей стране в 1937 г. повысить выработку электроэнергии на душу населения по сравнению с 1929 г. в 5,3 раза, выплавку чугуна в 3,3 раза, выплавку стали в 3,4 раза, а добычу угля в 2,9 раза. В связи с этим, а также благодаря значительно опережающим по сравнению с главными странами капитализма темпам развития промышленности СССР, уже в 1937 г. экономическое отставание нашей страны резко сократилось.

По производству промышленной продукции на душу населения в 1937 г. СССР отставал от главных стран капитализма в следующих размерах: по выработке электроэнергии отставал от США в 5,4 раза, от Англии в 2,8 раза, от Германии в 3,4 раза, от Франции в 2,1 раза. По выплавке чугуна наша страна отставала от США в 3,4 раза, от Англии в 2,3 раза, от Франции в 2,2 раза, и от Германии в 2,7 раза. По выплавке стали СССР отставал тогда от США в 3,7 раза, от Англии в 2,6 раза, от Франции в 1,8 раза и от Германии в 2,7 раза. По добыче угля СССР отставал в 1937 г. от США в 4,5 раза, от Англии в 6,5 раза, от Германии в 4,3 раза и от Франции в 1,4 раза.

¹ См. „Соц. строительство Союза ССР“ (1933—1938). Статистический сборник, Госполитиздат, 1939, стр. 26.

В 1937 г. промышленная продукция на душу населения в СССР была почти в 4 раза меньше, чем в США, в 2,5 раза меньше, чем в Англии, в 2 с лишним раза меньше, чем в Германии и в 1,5 раза меньше, чем во Франции¹.

Успешное выполнение первой и второй пятилеток, огромные успехи в области технической реконструкции народного хозяйства позволили XVIII съезду нашей партии в марте 1939 г. поставить перед советским народом задачу — догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны в экономическом отношении, т. е. по производству промышленной продукции на душу населения.

Через два с лишним года после решения XVIII съезда партии началась Великая Отечественная война Советского Союза против гитлеровской Германии. Вся мощь нашей страны в связи с этим была использована для разгрома злейших врагов нашей Родины.

В результате огромных разрушений, нанесенных войной, Советский Союз в эти годы не мог увеличить выпуск продукции, а в 1945 г. объем выпускаемой продукции составил по отношению к 1940 г. лишь 92 проц., в то время как промышленность США за этот период увеличила объем выпускаемой промышленной продукции на 60 проц.

Все это не могло не привести к затруднениям в решении основной экономической задачи СССР.

Произведенные расчеты показывают, что если мирное хозяйственное строительство в СССР не было бы прервано войной, то при таких темпах роста производства, достигнутых нами после войны и периода восстановления, промышленность СССР в 1955 г. дала бы около 75 млн. т. стали, 560 млн. т. угля, 125 млн. т. нефти, 40 млн. т. цемента, 250 млрд. квтч электроэнергии.

При этом в шестой пятилетке при намеченных темпах роста мы уже смогли бы достигнуть современного уровня производства в США по общему объему перечисленного производства и превзойти этот уровень по ряду важнейших видов.

После победоносного завершения Отечественной войны, с переходом на мирное строительство с новой силой проявилось преимущество социалистической системы хозяйства. Советский союз в своем бурном развитии далеко оставил позади те экономические показатели, которыми характеризовалось наше народное хозяйство в предвоенный период.

Промышленность нашей страны снова набрала высокие темпы развития, значительно опережая темпы развития капиталистических стран. Так, например, за период 1948—1955 гг. промышленность СССР увеличила выпуск продукции ежегодно на 16,6 проц., а промышленность США — всего на 4,1 проц.².

Благодаря преимуществам социалистической системы хозяйства

¹ Экономическое соревнование социализма и капитализма, ОГИЗ, 1939, стр. 16.

² М. З. Сабуров, «Речь на XX съезде КПСС», «Правда» от 24.II.1956 г.

наша страна в экономическом соревновании с капитализмом обеспечивает значительно более высокие темпы роста производства, чем самые развитые страны капитализма. Так, например, среднегодовые темпы прироста продукции советской промышленности за истекшее пятилетие были в 3 с лишним раза выше, чем в США, и в 3,8 раза выше, чем в Англии¹.

Тем не менее, ставя задачу догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны в экономическом отношении, наша партия учитывает, разумеется, что в послевоенное время экономика этих стран тоже не стояла на месте.

Объем промышленного производства увеличился по сравнению с довоенным уровнем в США примерно вдвое. Выросло производство и в других капиталистических странах. Поэтому для решения основной экономической задачи СССР нам потребуются теперь значительно большие масштабы роста производства, чем те, которые намечались у нас до войны².

За годы пятой пятилетки Советский Союз одержал огромные успехи на всех фронтах хозяйственного и культурного строительства. Эти успехи обеспечили новый подъем всех отраслей народного хозяйства, рост материального благосостояния и культурного уровня народа.

В течение двух послевоенных пятилеток выпуск промышленной продукции превысил уровень 1940 г. в 3,2 раза, причем уровень производства средств производства более чем в 3,9 раза, а объем продукции машиностроения и металлообработки — в 4,7 раза. В то же самое время уровень производства средств потребления повысился в два раза. Такое соотношение в темпах роста между двумя подразделениями общественного производства полностью соответствует объективным законам расширенного социалистического воспроизводства и обеспечивает непрерывный рост всего общественного производства.

Непрерывный рост объема общественного производства обеспечивает систематическое увеличение производства продукции на душу населения.

Все это привело к тому, что наше отставание от высокоразвитых капиталистических стран по производству продукции на душу населения по сравнению с довоенным временем уменьшилось.

Это видно, например, из того, что в СССР производство стали на душу населения в 1955 г. по сравнению с 1940 г. увеличилось в 2,4 раза, а в США — на 38%, в Англии — на 43%.

Тем не менее в Советском Союзе в 1955 г. на душу населения производилось электроэнергии в 4,4 раза меньше, чем в США, в 2 раза меньше, чем в Англии и на 45% меньше, чем во Франции.

¹ Н. С. Хрущев, Отчетн. доклад ЦК КПСС XX съезду партии, 1956, стр. 48.

² Н. А. Булганин, Доклад о директивах XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР, 1956, стр. 12—13.

Чугуна у нас производилось в 2,5 раза меньше, чем в США, на 40% меньше, чем в Англии, в 1,9 раза меньше, чем Западной Германии и почти на 50% меньше, чем во Франции.

Стали производилось в 2,8 раза меньше, чем в США, на 70% меньше, чем в Англии, на 80% меньше, чем в Зап. Германии и на 20% меньше, чем во Франции.

Угля на 80% меньше, чем в США и в 2,5 раза меньше, чем в Англии и на 90% меньше, чем в Западной Германии.

Однако отставание нашей страны по производству продукции на душу населения от главных капиталистических стран к концу пятой пятилетки по сравнению с предвоенным периодом значительно сократилось.

Насколько велики успехи Советского Союза в этом отношении, как много сделано нашей страной для решения основной экономической задачи за минувшие две пятилетки, можно убедиться по данным сводной таблицы, приведенной ниже. В этой таблице показывается, как мы отставали от главных капиталистических стран по производству некоторых основных видов промышленной продукции на душу населения раньше и насколько мы отстаем в этом отношении теперь. Вместе с тем эти же данные свидетельствуют о том, как сильно наше отставание сократилось¹.

Показатели

	С Ш А					Англия				
	1913	1929	1937	1950	1955	1913	1929	1937	1950	1955
Электроэнергия	17	24,4	5,4	5,6	4,4	—	8,7	2,8	2,3	2,0
Чугун	11	13,7	3,4	4,0	2,5	7,6	6,5	2,3	1,8	1,4
Сталь	11	15,2	3,7	4,3	2,8	5,7	6,9	2,6	2,1	1,7
Уголь	25,6	17,6	4,5	2,5	1,8	30,6	29,7	6,5	3,1	2,5
	Германия ²					Франция				
Электроэнергия	5,5	12	3,4	1,3	1,8	—	9,7	2,1	1,7	1,4
Чугун	6,7	9	2,7	2,1	1,9	7	10	2,2	2,0	1,5
Сталь	7,6	9,1	2,7	1,9	1,8	5,5	7,6	1,8	1,5	1,2
Уголь	13,7	12,8	4,3	2,9	1,9	5	5,5	1,4	+0,9%	+30% ³

¹ При исчислении этих показателей для сопоставления взяты данные по СССР за 1950 г., а по капиталистическим странам—за 1951 г., так как опубликованных данных по капиталистическим странам за 1950 г. не имеется.

² По Германии данные за 1951—1955 гг., для сопоставления взяты по Зап. Герм.

³ Знак „плюс“ с соответствующей цифрой означает, что в указанном году в СССР на душу населения было выработано данной продукции в соответствующем размере больше, чем в означенной капиталистической стране.

• Несмотря на значительный рост объема общественного производства, а также рост производства продукции на душу населения, все же по уровню производства на душу населения, как это видно из приведенных выше данных, мы пока еще отстаем от главных капиталистических стран.

Об этом наглядное представление дают также приводимые ниже данные.

Производство важнейших видов продукции на душу населения в СССР и в главных странах капитализма в 1955 г.¹

	Единица измер	СССР	США	Англия	ФГР	Франция
Электроэнергия	квтч	861	3782	1735	1530	1151
Уголь	кг	1696	2707	4388	3157	1302
Чугун	„	169	427	247	330	252
Сталь	„	229	642	392	427	290
Цемент	„	114	313	248	375	248
Нефть	„	358	2015	1	63	20

Однако в настоящее время наша страна достигла такого уровня развития, когда создалась реальная возможность в кратчайший исторический срок решить главную экономическую задачу СССР.

Эти возможности нашли свое яркое отражение в директивах XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР.

Намечая программу нового мощного подъема народного хозяйства СССР, съезд отметил, что „главная задача шестого пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР состоит в том, чтобы на базе преимущественного развития тяжелой промышленности, непрерывного технического прогресса и повышения производительности труда обеспечить дальнейший мощный рост всех отраслей народного хозяйства, осуществить крутой подъем сельскохозяйственного производства и на этой основе добиться значительного повышения материального благосостояния и культурного уровня советского народа“².

Продукция промышленности СССР в целом за этот период увеличится на 65 проц. В соответствии с генеральной линией партии намечен более быстрый рост производства средств производства.

В целом за шестую пятилетку производство средств производства (группа „А“) увеличится примерно на 70 проц., а по сравнению с 1940 г. производство средств производства возрастет в 6,6 раза.

В 1960 г. намечено выплавить чугуна больше, чем в 1940 г., в 3,5 раза, стали в 3,7 раза, добыть больше угля в 3,6 раза, нефти примерно в 4,4 раза, выработать электроэнергии примерно в 6,7 раза больше.

В 1960 г., последнем году шестой пятилетки, в нашей стране будет производиться промышленной продукции в 3 раза больше, чем в 1950 г. и в 5,3 раза больше, чем в довоенном 1940 г.

¹ См. журн. „Коммунист“, № 6, 1956 г., стр. 18.

² Директивы XX съезда КПСС, Госполитиздат, стр. 5.

Уровень производства, который будет достигнут нашей страной в 1960 г., ускорит решение задачи — в исторически кратчайшие сроки догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения.

В 1960 г. наша страна будет добывать примерно столько угля, сколько добывает в настоящее время США и Англия вместе взятые. В 1960 г. мы превзойдем уровень производства цемента в США, почти дойдем¹ до объема производства проката и значительно сократим наше отставание по производству важных видов продукции на душу населения.

По выработке электроэнергии на душу населения СССР в 1960 г. значительно превысит уровень Западной Германии и Франции и почти в 2 раза сократит свое отставание от уровня США.

Наглядное представление о росте важнейших отраслей тяжелой промышленности дают следующие данные.

Рост производства важнейших видов продукции тяжелой промышленности в СССР¹

Наименование изделий	Един. изм.	1913	1929	1937	1940	1950	1955	1960 (план)
Электроэнергия	млрд. квтч	1,9	6,2	39,6	47,5	91	170	320
Чугун	млн. тн.	4,2	4,0	14,6	15	19	33	53
Сталь	„ „	4,2	4,9	17,7	18,3	27	45	68,3
Прокат	„ „	3,5	3,9	—	—	21	35	52,9
Нефть	„ „	9,0	6,9	26,5	31	38	71	135
Уголь	„ „	29	40,1	128	166	261	391	593
Тракторы	тыс. шт.	—	2,1	—	28,6	109	163,4	322
Автомшины	„ „	—	1,4	200	—	—	445,2	650
Цемент	млн. тн.	1,5	2,2	5,4	6	10	22	55
Мин. удобрен.	„ „	0,06	0,2	0,5	2,7	5,5	9,6	19,6

Приведенные данные представляют яркое доказательство неуклонного роста социалистического производства, а также о том резком скачке, который совершится в этом отношении в шестой пятилетке, согласно утвержденным XX съездом КПСС директивам по развитию народного хозяйства СССР.

О том, какими нарастающими темпами расширяется объем материального производства в СССР, свидетельствуют хотя бы следующие сравнительные данные:

За все годы довоенных пятилеток выплавка чугуна в СССР увеличилась больше чем на 11 млн. т., а за 5 лет шестой пятилетки это увеличение составит около 20 млн. т., за годы довоенных пя-

¹ Таблица составлена: а) за 1950, 1955 и 1960 гг. по материалам XX съезда КПСС, б) остальные данные за некоторыми исключениями приводятся из статистического сборника „Соц. строительство Союза ССР“, Госполитиздат, 1939 и „Развитие советской экономики“ (статистические материалы), Москва, 1946.

тилетов выплавка стали в СССР увеличилась на 14 млн. т, а за одну шестую пятилетку прирост выплавки стали составит 23 млн. т., за годы довоенных пятилеток добыча угля в СССР увеличилась на 130 млн. т., а за одну шестую пятилетку добыча угля увеличится у нас на 202 млн. т., за годы довоенных пятилеток добыча нефти в СССР увеличилась более чем на 19 млн. т., а за одну шестую пятилетку прирост добычи нефти составит 64 млн. т.

Что же касается производства электроэнергии, то в этом отношении предусматриваются значительно более быстрые темпы развития, вместо 170 млрд. квтч электроэнергии, выработанной в 1955 г., намечается в 1960 г. выработку электроэнергии довести до 320 млрд. квтч., т. е. увеличить за пятилетку на 150 млрд. квтч. по сравнению с 1955 г.

Таким образом, шестая пятилетка является новым крупным шагом в решении основной экономической задачи СССР.

Решить основную экономическую задачу СССР — значит также добиться обилия всех товаров народного потребления.

В этом отношении Россия значительно отстала от многих стран мира, особенно по производству на душу населения таких изделий, как ткани, обувь, мыло, бумага и т. д.

Осуществляя политику индустриализации СССР, партия и правительство основные средства и усилия страны направляли на обеспечение высоких темпов развития отраслей тяжелой промышленности.

Советский народ сознательно шел на жертвы, с тем, чтобы обеспечить экономическую независимость и поднять обороноспособность нашей Родины. Поэтому в 1937 г., к концу второй пятилетки, в нашей стране приходилось на душу населения значительно меньше промышленной продукции широкого потребления, чем в странах капитализма.

Об этом можно судить по приведенным ниже данным.

Производство некоторых видов продукции широкого потребления на душу населения в СССР и в главных капиталистических странах в 1937 г.¹

	Един. измер.	СССР	США	Англия	Герм.	Франция
Хл. бум. ткани	кв. мт.	16	58	60	н. с.	31
Шерстян. ткани	м.	0,6	2,8	7,4	н. с.	н. с.
Обувь	пар	1	2,6	2,2	1,1	н. с.
Сахар	кгр.	14	12	8	29	21
Мыло	•	3	12	11	7	10
Бумага	•	5	48	42	42	23

¹ Таблица составлена по данным статистического сборника „Соц. строительство Союза ССР“, Госполитиздат, 1939, стр. 26.

Минувшая война и ее последствия особенно тяжело отразились на решении основной экономической задачи СССР в области производства товаров народного потребления.

В послевоенные годы легкая промышленность СССР стала на путь неуклонного подъема, а вместе с тем расширялся объем производства предметов потребления.

Постоянно заботясь о благе народа, партия и правительство на каждом этапе социалистического строительства принимают меры по возможно полному удовлетворению постоянно растущих потребностей советского народа.

На основе преимущественного роста тяжелой промышленности неуклонно расширяется производство предметов народного потребления и, следовательно, их производство на душу населения. В настоящее время достигнутый уровень общественного производства в СССР позволяет развивать быстрыми темпами производство не только средств производства но и предметов народного потребления.

За годы шестой пятилетки производство предметов народного потребления увеличится примерно на 60 проц.

Намечено довести в 1960 г. валовой сбор зерна до 11 млрд. пудов, увеличить производство хлопка-сырца на 56%, льноволокна — на 35%, сахарной свеклы — на 54%, картофеля — на 85% и овощей — на 118%. Производство мяса предполагается увеличить в два раза, молока — на 95%, яиц — на 154% и шерсти — на 82%.

Наглядное представление о развитии производства товаров народного потребления в СССР за послевоенные годы и в шестой пятилетке дают приведенные ниже данные об абсолютном размере роста этих продуктов по годам.

Рост производства товаров народного потребления в СССР¹

	Един. измер.	1913	1950	1955	1960 (план)
Хлопчатобумажные ткани	млн. м	2224	3899	5901	7270
Шерстяные ткани	"	103	155	251	363
Обувь	млн. пар	8,3	226	299	455
Сахар	млн. т	1,3	2,5	3,4	6,5
Мясо	"	—	1,3	2,2	3,9
Масло животное	"	—	8,5	13,5	25
" растительное	"	—	0,8	1,1	1,8
Улов рыбы	"	—	1,0	1,7	4,2
Велосипеды	млн. шт.	—	0,6	2,9	4,2
Радиоприемники и телевизоры	"	—	1,1	4,0	10,2

¹ Данные за 1950—1955 и 1960 гг. приводятся по материалам XX съезда КПСС, а за 1913 год — по статистическим сборникам.

Таким образом, выполнение шестой пятилетки знаменует собой новый крупный шаг на путях решения основной экономической задачи СССР также в области производства товаров народного потребления на душу населения.

Высокие темпы развития социалистической экономики обеспечивают непрерывный рост объема общественного производства, а вместе с тем и производства важнейших видов продукции на душу населения.

Хотя численность населения в нашей стране в настоящее время значительно больше, чем это было в 1913 г., а в 1960 г. будет еще больше, тем не менее производство продукции на душу населения по сравнению с 1913 г., как это видно из приводимой ниже таблицы, возросло в очень значительных размерах, а в шестой пятилетке будет совершен еще более резкий скачок.

Производство важнейших видов продукции на душу населения в СССР по годам

	Един. измерен.	1913	1929	1937	1950	1955	Предпо- лагаем. в 1960 г.
Электроэнергия	квтч	13,7	40	215	500	861	1524
Чугун	кг	30	26	86	101	169	252
Сталь	"	30	31	105	147	229	325
Уголь	"	209	260	757	1433	1696	2457
Нефть	"	66	н. с.	172	208	358	643
Хлопчатобумаж. ткани	м	15,7	н. с.	16	21,3	29,8	34,4
Шерстяные ткани	"	0,7	н. с.	0,6	0,85	1,2	1,7
Обувь	пар	0,06	н. с.	1,0	1,23	1,4	2,1
Сахар	кг	9,2	н. с.	14	13,7	16,2	31

Таким образом, производство важнейших видов продукции на душу населения в Советском Союзе возросло в 1955 г. и увеличится в 1960 г. по сравнению с 1913 г. в следующих размерах:

Рост важнейших видов продукции на душу населения в СССР

	1955	1960
	к 1913 году	
Электроэнергия	11,5 раза	108,8 раза
Чугун	5,6 "	8,4 "
Сталь	7,6 "	10,8 "
Прокат	6,5 "	9,2 "
Уголь	8,2 "	11,9 "
Цемент	10,3 "	23,8 "
Нефть	5,4 "	9,7 "
Хлопчатобум. ткани	1,7 "	2,0 "
Шерстяные "	1,6 "	2,2 "
Обувь	22,6 "	33,0 "
Сахар	1,6 "	3,0 "

Благодаря опережающим темпам развития общественного производства в нашей стране, как видно из приведенных данных, происходит невиданный в условиях капитализма быстрый рост выпускаемой на душу населения продукции.

Несмотря на это, наша страна, как это было показано выше, все же отстает от наиболее развитых капиталистических стран по размерам выпускаемой продукции на душу населения.

Однако опережающие темпы развития социалистического производства и, в связи с этим, быстрые темпы роста выпускаемой на душу населения продукции являются залогом того, что в недалеком будущем наша страна будет в состоянии не только догнать но и перегнать наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения.

Ставя задачу догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны по производству промышленной продукции на душу населения, наша партия исходит прежде всего из превосходства социалистической общественной системы над капиталистической.

Об этом красноречиво говорят сравнительные данные о среднегодовом темпе роста промышленной продукции СССР и капиталистических стран за более длительный срок.

Среднегодовой темп роста промышленной продукции в СССР составлял за 11 предвоенных и 9 послевоенных лет 18 проц., в США — 2,8, в Англии — 3,5, во Франции — 2,5 проц.

Это значит, что социалистическая экономика движется вперед темпами, в 5—7 и более раз превышающими темпы развития капиталистической экономики.

Именно этот исторический опыт, прочный фундамент марксистско-экономической теории дает нам глубокую уверенность победы социализма в его соревновании с капитализмом.

Эти показатели еще раз свидетельствуют, что социалистическая система хозяйства в мирные годы развивается несравнимо более быстрыми темпами, чем любая капиталистическая страна.

Вместе с тем марксизм-ленинизм решительно отвергает теорию „стагнации“ капитализма — ошибочное и ненаучное представление, будто загнивание капитализма в эпоху империализма означает „закупорку“ производительных сил, приостановку всякого технического прогресса.

Факты свидетельствуют о том, что экономика капиталистических стран, несмотря на внутренние противоречия, не стоят на месте.

Задача поэтому состоит в том, чтобы обеспечить и впредь более быстрые темпы развития народного хозяйства нашей страны, так как это играет решающую роль в сокращении сроков решения основной экономической задачи СССР.

Директивы партии по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР, как известно, полностью отвечают этой задаче.

*
*
*

Советский Союз имеет все необходимые возможности и огромные ресурсы, чтобы решить основную экономическую задачу и в исторически короткий срок догнать и перегнать главные капиталистические страны по производству продукции на душу населения.

Обстановка для решения этой задачи сейчас, в условиях образования мировой системы социализма и возросшей материально-производственной базы СССР более благоприятная, чем до второй мировой войны, когда была практически поставлена эта задача.

Планы Коммунистической партии и Советского правительства по решению главной экономической задачи СССР опираются на огромные возможности нашей страны по расширению объема общественного производства.

Эти возможности состоят прежде всего в неисчерпаемых природных ресурсах восточных районов СССР — Сибири, Казахстана и Дальнего Востока.

Достаточно указать, что в этих районах сосредоточены 40 проц. общих энергетических ресурсов и 80 проц. гидроэнергетических ресурсов СССР, примерно 75 проц. запасов угля, 4/5 лесных богатств. В восточной части Сибири сосредоточены большие запасы железных руд, сырья для производства алюминия, магния, никеля, карбид-кальция, синтетического каучука и т. д.

Дальнейшее развитие производительных сил страны настоятельно требует вовлечения новых источников сырья, топлива, электроэнергии и, прежде всего, мобилизации огромных природных ресурсов восточных районов страны.

В этом отношении особо важное значение приобретает расширение энергетического хозяйства СССР.

Экономический потенциал гидравлической электроэнергии СССР равен 1.200 миллиардов квтч. и почти равен гидроэнергетическим ресурсам Европы (без СССР), США и Канады вместе взятым. Достаточно указать, что гидравлические ресурсы таких рек, как Волга, составляют 6 млн. квт, Ангара — 10 млн. квт, Амура — 10 млн. квт, Оби — 9 млн. квт, Лены — 18 млн. квт, Енисея — 18 млн. квт. Причем значительная часть этих ресурсов пока не использована, тогда как соответствующие ресурсы США, Канады и других капиталистических стран использованы уже в значительно большей степени.

Партия наметила курс на обеспечение опережающих темпов развития энергетического хозяйства СССР. При 70 проц. роста продукции производства средств производства в целом за шестую пятилетку выработка электроэнергии должна за этот период увеличиться на 88 проц.

Мощность электрического хозяйства нашей страны будет расти также за счет других источников. Уже в истекшем пятилетии непосредственно в районах добычи топлива был сооружен ряд тепловых электростанций мощностью 500—600 тыс. квт. Начато строительство тепловых электростанций мощностью 900—1,200 тыс. квт, на которых будут

установлены турбогенераторы мощностью 200—300 тыс. квт и котлы большой производительности. Наряду с этим все шире будет использована атомная энергия для строительства атомных электростанций.

Все это говорит о том, что наша страна, опираясь на свои энергетические, топливные и другие ресурсы сумеет успешно решить свою главную экономическую задачу в исторически короткие сроки.

Для освоения естественных ресурсов нашей страны, обеспечения высоких темпов развития ее производительных сил из года в год осуществляется большое капитальное строительство. Сумма капитальных вложений в области промышленности за годы пятой пятилетки увеличилась по сравнению с предыдущей пятилеткой на 94 проц.

Большое значение для более эффективного использования природных богатств Советского Союза, расширения материально-производственной базы нашей страны, а следовательно и решения основной экономической задачи СССР, имеет дальнейшее улучшение размещения производительных сил, еще большее приближение промышленности к ее энергетическим и сырьевым ресурсам, ликвидация дальних, встречных и нерациональных перевозок. И в этом направлении в нашей стране осуществляются огромные мероприятия. Первостепенное значение в этом отношении имеет освоение богатств восточных районов СССР и дальнейшее развитие экономики всех союзных республик.

Экономической основой победы социализма в соревновании с капитализмом является способность социалистической системы хозяйства обеспечить высокий, по сравнению с капитализмом, уровень производительности труда.

В производительности труда Ленин видел решающее собирательное условие победы социализма, т. е. совокупность новой материальной базы в виде крупной индустрии, подъема культуры всего населения, лучшей организации труда, дисциплины и умения работать, т. е. совокупность всей технической, экономической, организаторской, культурной и политической деятельности партии и советского государства.

По производительности труда в промышленности дореволюционная Россия занимала одно из последних мест. В 1913 г. уровень производительности труда в России был в 9 раз ниже, чем в США, в 4,9 раза ниже, чем в Англии, в 4,7 раза ниже, чем в Германии, и в 3 с лишним раза ниже, чем во Франции.

Благодаря индустриализации страны и росту культурно-профессионального уровня трудящихся в настоящее время производительность труда в промышленности СССР в 8 раз превышает уровень 1913 г. Между тем за этот отрезок времени производительность труда в США увеличилась в 2,2 раза, в Англии в 1,4 раза, во Франции в 1,75 раза.

Высокие темпы роста производительности труда в СССР позво-

дили нашей стране оставить позади по уровню производительности труда Англию и Францию. Но мы еще отстаем от США.

Поэтому задача повышения производительности труда выступает в настоящее время во всем своем решающем значении.

В шестой пятилетке намечаются ускоренные темпы роста производительности труда во всех отраслях народного хозяйства СССР. В области промышленности производительность труда повысится не менее чем на 50 проц., в строительстве не менее чем на 52 проц., на железнодорожном транспорте примерно на 44 проц., на морском транспорте на 40 проц., на речном транспорте — 35 проц.

Достаточно указать, что в шестой пятилетке 80 проц. предусмотренного по плану возрастания промышленной продукции должно быть обеспечено за счет прироста производительности труда.

Еще более высокие темпы роста производительности труда предусмотрены в сельском хозяйстве. Производительность труда в совхозах и в государственных подсобных сельскохозяйственных предприятиях должна расти примерно на 70 проц., а в колхозах примерно в два раза.

* * *

Непрерывный рост социалистического производства может осуществляться лишь на базе высшей техники, при условии неуклонного технического прогресса.

Это значит, что решение главной экономической задачи СССР в огромной степени зависит от дальнейшего технического прогресса.

За годы предшествующих пятилеток техника промышленного производства и других отраслей народного хозяйства получила у нас большое развитие. Но теперь этого уже далеко недостаточно, ибо техника не стоит на одном месте, она все время движется вперед, поэтому старая техника должна заменяться новой, а новая — новейшей.

Мы стоим на пороге новой научно-технической и промышленной революции, далеко превосходящей по своему значению промышленные революции, связанные с появлением пара и электричества.

Наука и техника развиваются по пути все большего овладения высокими и сверхвысокими скоростями, давлениями и температурами.

Автоматика, телемеханика, радиотехника, электроника и другие новейшие технические достижения находят все более широкое применение в различных отраслях народного хозяйства СССР. Но все же у нас в деле технического прогресса, как это было отмечено июльским Пленумом ЦК КПСС (1955), в ряде отраслей промышленности имеются серьезные недостатки и отставание. Партия наметила меры по их ликвидации.

Технический прогресс, комплексная механизация и автоматизация производственных процессов, внедрение наиболее совершенной тех-

нологии производства, специализация и кооперирование промышленности имеют решающее значение для повышения производительности труда и увеличения объема производства, что и является основой успешного решения главной экономической задачи СССР.

Но техника — машины, станки и другое оборудование — это лишь одна сторона дела. Чтобы правильно использовать эту технику, обеспечить быстрые темпы технического прогресса партия учит, что необходимо проявлять постоянную заботу о подготовке кадров высококвалифицированных рабочих, техников, инженеров, ученых, непрерывно развивать науку, совершенствовать организацию производства.

Огромное значение для решения главной экономической задачи СССР имеет проводимая ныне подготовительная работа по составлению перспективного плана развития экономики и культуры нашей страны на несколько пятилеток.

Составление плана развития СССР на 10—15 лет, которое должно быть проведено одновременно и в увязке с разработкой проекта программы нашей партии, будет направлена на обеспечение наиболее рационального решения крупнейших народнохозяйственных проблем. В этом плане получит свою конкретную разработку и проблема экономического соревнования социалистической системы хозяйства с капиталистической.

Не может быть никакого сомнения в том, что перспективный план развития экономики и культуры СССР несомненно будет планом окончательного решения основной экономической задачи СССР.

* * *

Таковы условия и пути дальнейшего расширения материально-производственной базы нашей страны, необходимой для обеспечения быстрых темпов дальнейшего мощного подъема социалистического народного хозяйства и решения основной экономической задачи СССР.

Решая свою главную экономическую задачу, наша страна будет располагать несравнимо более мощной материально-производственной базой, необходимой для обеспечения окончательной победы коммунизма.