

Центральный Комитет ВКП(б)
постановил созвать 5 октября 1952 года
очередной XIX съезд ВКП(б)

К сведению всех организаций ВКП(б)

На днях состоялся в Москве Пленум Центрального Комитета ВКП(б).
Центральный Комитет ВКП(б) постановил созвать 5 октября 1952 года очередной XIX съезд ВКП(б).

ПОРЯДОК ДНЯ XIX СЪЕЗДА:

1. Отчётный доклад Центрального Комитета ВКП(б) — докладчик Секретарь ЦК тов. Маленков Г. М.
2. Отчётный доклад Центральной Ревизионной Комиссии ВКП(б) — докладчик Председатель Ревизионной Комиссии тов. Москатов П. Г.
3. Директивы XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану развития СССР на 1951—1955 годы — докладчик Председатель Госплана тов. Сабуров М. З.
4. Изменения в Уставе ВКП(б) — докладчик Секретарь ЦК тов. Хрушев Н. С.
5. Выборы центральных органов партии.

НОРМА ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА И ПОРЯДОК ВЫБОРОВ ДЕЛЕГАТОВ НА СЪЕЗД:

- 1) Один делегат с решающим голосом на 5.000 членов партии;
- 2) один делегат с совещательным голосом на 5.000 кандидатов в члены партии.
- 3) Делегаты на XIX партийный съезд избираются согласно Уставу партии закрытым (тайным) голосованием.
- 4) От парторганизаций РСФСР делегаты избираются на партийных конференциях областей, краев и автономных республик. В других союзных республиках делегаты избираются на областных партийных конференциях или на съездах компартий союзных республик — по усмотрению ЦК компартий союзных республик.
- 5) Коммунисты, состоящие в партийных организациях Советской Армии, Военно-Морского флота и пограничных частей МГБ, избирают делегатов на XIX съезд партии вместе с остальными партийными организациями на областных, краевых партконференциях или съездах компартий союзных республик.

Секретарь ЦК ВКП(б) И. СТАЛИН

Ниже печатаются проект директив XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану развития СССР на 1951—1955 годы и проект текста изменённого Устава партии.

Проект ЦК ВКП(б)

ДИРЕКТИВЫ XIX СЪЕЗДА ПАРТИИ ПО ПЯТОМУ ПЯТИЛЕТНЕМУ ПЛАНУ РАЗВИТИЯ СССР НА 1951—1955 ГОДЫ

(3-й пункт порядка дня съезда)

Успешное выполнение четвертого пятилетнего плана позволяет принять новый пятилетний план, обеспечивающий дальнейший подъём всех отраслей народного хозяйства, рост материального благосостоя-

ния, здравоохранения и культурного уровня народа. В соответствии с этим XIX съезд Коммунистической партии Советского Союза считает необходимым дать Центральному Ко-

митету партии и Совету Министров СССР следующие директивы по пятому пятилетнему плану развития СССР на 1951—1955 годы.

Литовской ССР, Латвийской ССР и Эстонской ССР. Построить Нарвскую гидроэлектростанцию, Рижскую теплоэлектростанцию и завершить строительство Каунасской гидроэлектростанции.

Обеспечить строительство теплоэлектростанций и теплостоек для осуществления широкой теплофикации городов и промышленных предприятий.

Угльных шахт, примерно, на 30 процентов.

I. В области промышленности.

1. Установить повышение уровня промышленного производства за пятилетие, примерно, на 70 процентов при среднем темпе роста всей валовой продукции промышленности, примерно, 12 процентов. Определить темп роста производства средств производства (группы «А») в размере 13

процентов и производства предметов потребления (группы «Б») 11 процентов.

Наряду с развитием чёрной металлургии в районах Юга, Урала, Сибири, Центра и Северо-Запада обеспечить дальнейшее развитие металлургической промышленности в районах Закавказья.

Осуществить широкое применение автоматизации производственных процессов на электростанциях. Завершить полную автоматизацию районных гидроэлектростанций, а также приступить к внедрению телемеханизации в энергетических системах.

Обеспечить рост за пятилетие добычи торфа на 27 процентов, а также предусмотреть дальнейшее развитие добычи местных углей; увеличить производство сланцев в 2,3 раза, особенно в Эстонской ССР. На базе развития сланце-химической промышленности увеличить в Эстонской ССР производство искусственного жидкого топлива за пятилетие, примерно, на 80 процентов.

расширить существующие и ввести в действие новые мощности по производству нефтеаппаратуры, подъёмно-транспортного оборудования и комплектного оборудования для промышленности, строительных материалов;

Чугун	на 76%
Сталь	на 62%
Прокат	на 64%
Уголь	на 43%
Нефть	на 85%
Электроэнергия	на 80%
Паровые турбины	в 2,3 раза
Гидротурбины	в 7,8 раза
Паровые котлы	в 2,7 раза
Металлургическое оборудование	на 85%
Нефтеаппаратура	в 3,5 раза
Крупные металлорежущие станки	в 2,6 раза
Автомобили	на 20%
Тракторы	на 19%
Соля калийная	на 84%
Соля каустическая	на 79%
Минеральные удобрения	на 88%
Каучук синтетический	на 82%
Цемент	в 2,2 раза
Вывозка деловой древесины	на 56%
Бумага	на 46%
Хлопчатобумажные ткани	на 61%
Шерстяные ткани	на 54%
Обувь кожаная	на 55%
Сахар-песок	на 78%
Масло	на 92%
Рыба	на 58%
Масло животное	на 72%
Масло растительное	на 77%
Консервы	в 2,1 раза

2. Предусмотреть рост производства важнейших видов промышленной продукции в 1955 году по сравнению с 1950 годом, примерно, в следующих размерах:

Предусмотреть развитие производства чёрных металлов в системе местной промышленности за счёт строительства небольших передельных металлургических заводов.

7. Обеспечить высокие темпы развития нефтяной промышленности. Предусмотреть дальнейшее развитие добычи нефти на морских нефтяных месторождениях.

10. Предусмотреть высокие темпы развития машиностроения как основы нового мощного технического прогресса во всех отраслях народного хозяйства СССР. Увеличить производство продукции машиностроения и металлообработки за пятилетие, примерно, в 2 раза.

значительно расширить существующие и ввести в действие новые мощности по производству крупных станков, кузнечно-прессовых машин, а также точных измерительных приборов и приборов автоматического управления технологическими процессами.

3. В соответствии с планом дальнейшего подъёма промышленного производства увеличить государственные капитальные вложения в промышленность в 1951—1955 годах, примерно, в 2 раза по сравнению с 1946—1950 годами. Наряду с вводом в действие новых предприятий и агрегатов, обеспечить увеличение мощностей действующих предприятий за счёт их реконструкции, установки нового оборудования, механизации и интенсификации производства и улучшения технологических процессов. Использовать расширенные существующих предприятий как важнейший резерв увеличения производства при наименьших затратах. Создать заделы в строительстве металлургических предприятий, электрических станций, заводов по переработке нефти и угольных шахт с тем, чтобы обеспечить необходимое развитие этих отраслей промышленности в последующие годы.

4. В области чёрной металлургии наряду с дальнейшим ростом производства чёрных металлов расширить сортамент и значительно увеличить производство дефицитных видов проката, в частности, производство толстолистовой стали, примерно, на 80 процентов, мелкокороткой стали и катанки — в 2,1 раза и нержавеющей листовой стали — в 3,1 раза. Развить производство экономичных видов и профилей проката.

8. Обеспечить дальнейшее развитие газовой промышленности. Увеличить за пятилетие, примерно, на 80 процентов добычу природного газа и попутного нефтяного газа, а также производство газа из угля и сланцев. Расширить использование газа для бытовых нужд, применение его в качестве автомобильного топлива и получение из газа химических продуктов.

8. Обеспечить дальнейшее развитие газовой промышленности. Увеличить за пятилетие, примерно, на 80 процентов добычу природного газа и попутного нефтяного газа, а также производство газа из угля и сланцев. Расширить использование газа для бытовых нужд, применение его в качестве автомобильного топлива и получение из газа химических продуктов.

11. В химической промышленности обеспечить наиболее высокие темпы роста производства минеральных удобрений, соды и синтетического каучука, обратив особое внимание на всемерное развитие производства каучука на базе использования нефтяных газов.

Увеличить производство пластических масс, красителей, сырья для искусственного шелка и ассортимента других химических продуктов. Развить производство синтетических материалов — заменителей цветных металлов.

Обеспечить улучшение географического размещения строительства промышленных предприятий в новой пятилетке, имея в виду дальнейшее приближение промышленности к источникам сырья и топлива с целью ликвидации нерациональных и чрезмерно дальних перевозок.

4. В области чёрной металлургии наряду с дальнейшим ростом производства чёрных металлов расширить сортамент и значительно увеличить производство дефицитных видов проката, в частности, производство толстолистовой стали, примерно, на 80 процентов, мелкокороткой стали и катанки — в 2,1 раза и нержавеющей листовой стали — в 3,1 раза. Развить производство экономичных видов и профилей проката.

Увеличить за пятилетие общую мощность электростанций, примерно, вдвое, а гидроэлектростанций — втрое, обеспечив в части тепловых электростанций в первую очередь расширение действующих предприятий. Ввести в действие крупные гидроэлектростанции, в том числе Куйбышевскую на 2100 тысяч киловатт, а также Камскую, Горьковскую, Мингечаурскую, Усть-Каменогорскую и другие общей мощностью 1916 тысяч киловатт. Осуществить строительство и ввести в действие линию электропередачи Куйбышев — Москва.

9. В угольной промышленности предусмотреть более быстрый рост добычи угля для коксования, увеличив за пятилетие добычу этих углей не менее чем на 50 процентов.

12. Ликвидировать отставание лесной промышленности от растущих потребностей народного хозяйства. Увеличить производство пиломатериалов и развить выработку лесной продукции в строительстве. Осуществить в широких масштабах перебазирование лесозаготовок в многолесные районы, особенно в районы Севера, Урала, Западной Сибири и Карело-Финской ССР, сокращения рубки леса в малолесных районах страны. Уменьшить сезонность лесозаготовок, для чего провести в новых районах строительства механизированных предприятий, обеспечив их постоянными кадрами рабочих. Осуществить дальнейшее развитие комплексной механизации лесозаготовительных работ. Улучшить организацию производства и использование механизмов, обеспечить повышение производительности труда на лесозаготовках. Увеличить за пятилетие ввод в действие мощностей лесопильных заводов в новых районах развития лесозаготовок, примерно, в 8 раз по сравнению с вводом в предыдущей пятилетке.

Увеличить производство пластических масс, красителей, сырья для искусственного шелка и ассортимента других химических продуктов. Развить производство синтетических материалов — заменителей цветных металлов.

Начать работы по использованию энергетических ресурсов реки Ангары для развития на базе дешёвой электроэнергии и местных источников сырья алюминиевой, химической, горнорудной и других отраслей промышленности.

9. В угольной промышленности предусмотреть более быстрый рост добычи угля для коксования, увеличив за пятилетие добычу этих углей не менее чем на 50 процентов.

12. Ликвидировать отставание лесной промышленности от растущих потребностей народного хозяйства. Увеличить производство пиломатериалов и развить выработку лесной продукции в строительстве. Осуществить в широких масштабах перебазирование лесозаготовок в многолесные районы, особенно в районы Севера, Урала, Западной Сибири и Карело-Финской ССР, сокращения рубки леса в малолесных районах страны. Уменьшить сезонность лесозаготовок, для чего провести в новых районах строительства механизированных предприятий, обеспечив их постоянными кадрами рабочих. Осуществить дальнейшее развитие комплексной механизации лесозаготовительных работ. Улучшить организацию производства и использование механизмов, обеспечить повышение производительности труда на лесозаготовках. Увеличить за пятилетие ввод в действие мощностей лесопильных заводов в новых районах развития лесозаготовок, примерно, в 8 раз по сравнению с вводом в предыдущей пятилетке.

Увеличить за пятилетие общую мощность электростанций, примерно, вдвое, а гидроэлектростанций — втрое, обеспечив в части тепловых электростанций в первую очередь расширение действующих предприятий. Ввести в действие крупные гидроэлектростанции, в том числе Куйбышевскую на 2100 тысяч киловатт, а также Камскую, Горьковскую, Мингечаурскую, Усть-Каменогорскую и другие общей мощностью 1916 тысяч киловатт. Осуществить строительство и ввести в действие линию электропередачи Куйбышев — Москва.

В целях серьёзного улучшения электрообеспечения Юга, Урала, Кузбасса обеспечить значительный рост мощностей тепловых районных и заводских электростанций в этих районах. Для обеспечения электроснабжения городов и районов, наряду со строительством крупных электростанций, осуществлять строительство небольших и средних электростанций.

10. Предусмотреть высокие темпы развития машиностроения как основы нового мощного технического прогресса во всех отраслях народного хозяйства СССР. Увеличить производство продукции машиностроения и металлообработки за пятилетие, примерно, в 2 раза.

12. Ликвидировать отставание лесной промышленности от растущих потребностей народного хозяйства. Увеличить производство пиломатериалов и развить выработку лесной продукции в строительстве. Осуществить в широких масштабах перебазирование лесозаготовок в многолесные районы, особенно в районы Севера, Урала, Западной Сибири и Карело-Финской ССР, сокращения рубки леса в малолесных районах страны. Уменьшить сезонность лесозаготовок, для чего провести в новых районах строительства механизированных предприятий, обеспечив их постоянными кадрами рабочих. Осуществить дальнейшее развитие комплексной механизации лесозаготовительных работ. Улучшить организацию производства и использование механизмов, обеспечить повышение производительности труда на лесозаготовках. Увеличить за пятилетие ввод в действие мощностей лесопильных заводов в новых районах развития лесозаготовок, примерно, в 8 раз по сравнению с вводом в предыдущей пятилетке.

Увеличить за пятилетие общую мощность электростанций, примерно, вдвое, а гидроэлектростанций — втрое, обеспечив в части тепловых электростанций в первую очередь расширение действующих предприятий. Ввести в действие крупные гидроэлектростанции, в том числе Куйбышевскую на 2100 тысяч киловатт, а также Камскую, Горьковскую, Мингечаурскую, Усть-Каменогорскую и другие общей мощностью 1916 тысяч киловатт. Осуществить строительство и ввести в действие линию электропередачи Куйбышев — Москва.

11. В химической промышленности обеспечить наиболее высокие темпы роста производства минеральных удобрений, соды и синтетического каучука, обратив особое внимание на всемерное развитие производства каучука на базе использования нефтяных газов.

12. Ликвидировать отставание лесной промышленности от растущих потребностей народного хозяйства. Увеличить производство пиломатериалов и развить выработку лесной продукции в строительстве. Осуществить в широких масштабах перебазирование лесозаготовок в многолесные районы, особенно в районы Севера, Урала, Западной Сибири и Карело-Финской ССР, сокращения рубки леса в малолесных районах страны. Уменьшить сезонность лесозаготовок, для чего провести в новых районах строительства механизированных предприятий, обеспечив их постоянными кадрами рабочих. Осуществить дальнейшее развитие комплексной механизации лесозаготовительных работ. Улучшить организацию производства и использование механизмов, обеспечить повышение производительности труда на лесозаготовках. Увеличить за пятилетие ввод в действие мощностей лесопильных заводов в новых районах развития лесозаготовок, примерно, в 8 раз по сравнению с вводом в предыдущей пятилетке.

Увеличить за пятилетие общую мощность электростанций, примерно, вдвое, а гидроэлектростанций — втрое, обеспечив в части тепловых электростанций в первую очередь расширение действующих предприятий. Ввести в действие крупные гидроэлектростанции, в том числе Куйбышевскую на 2100 тысяч киловатт, а также Камскую, Горьковскую, Мингечаурскую, Усть-Каменогорскую и другие общей мощностью 1916 тысяч киловатт. Осуществить строительство и ввести в действие линию электропередачи Куйбышев — Москва.

12. Ликвидировать отставание лесной промышленности от растущих потребностей народного хозяйства. Увеличить производство пиломатериалов и развить выработку лесной продукции в строительстве. Осуществить в широких масштабах перебазирование лесозаготовок в многолесные районы, особенно в районы Севера, Урала, Западной Сибири и Карело-Финской ССР, сокращения рубки леса в малолесных районах страны. Уменьшить сезонность лесозаготовок, для чего провести в новых районах строительства механизированных предприятий, обеспечив их постоянными кадрами рабочих. Осуществить дальнейшее развитие комплексной механизации лесозаготовительных работ. Улучшить организацию производства и использование механизмов, обеспечить повышение производительности труда на лесозаготовках. Увеличить за пятилетие ввод в действие мощностей лесопильных заводов в новых районах развития лесозаготовок, примерно, в 8 раз по сравнению с вводом в предыдущей пятилетке.

12. Ликвидировать отставание лесной промышленности от растущих потребностей народного хозяйства. Увеличить производство пиломатериалов и развить выработку лесной продукции в строительстве. Осуществить в широких масштабах перебазирование лесозаготовок в многолесные районы, особенно в районы Севера, Урала, Западной Сибири и Карело-Финской ССР, сокращения рубки леса в малолесных районах страны. Уменьшить сезонность лесозаготовок, для чего провести в новых районах строительства механизированных предприятий, обеспечив их постоянными кадрами рабочих. Осуществить дальнейшее развитие комплексной механизации лесозаготовительных работ. Улучшить организацию производства и использование механизмов, обеспечить повышение производительности труда на лесозаготовках. Увеличить за пятилетие ввод в действие мощностей лесопильных заводов в новых районах развития лесозаготовок, примерно, в 8 раз по сравнению с вводом в предыдущей пятилетке.

Увеличить за пятилетие общую мощность электростанций, примерно, вдвое, а гидроэлектростанций — втрое, обеспечив в части тепловых электростанций в первую очередь расширение действующих предприятий. Ввести в действие крупные гидроэлектростанции, в том числе Куйбышевскую на 2100 тысяч киловатт, а также Камскую, Горьковскую, Мингечаурскую, Усть-Каменогорскую и другие общей мощностью 1916 тысяч киловатт. Осуществить строительство и ввести в действие линию электропередачи Куйбышев — Москва.

Увеличить по сравнению с четвертым пятилетием ввод в действие мощностей

Увеличить по сравнению с четвертым пятилетием ввод в действие мощностей

Увеличить по сравнению с четвертым пятилетием ввод в действие мощностей

ДИРЕКТИВЫ XIX СЪЕЗДА ПАРТИИ ПО ПЯТОМУ ПЯТИЛЕТНЕМУ ПЛАНУ РАЗВИТИЯ СССР НА 1951—1955 ГОДЫ

(Продолжение)

13. Для удовлетворения растущих потребностей народного хозяйства предусмотреть рост производства основных строительных материалов за пятилетие не менее чем в 2 раза, улучшить качество и расширить ассортимент строительных материалов. Обеспечить рост производства кирпича, примерно, в 2,3 раза, шифера — в 2,6 раза, полноразмерного стекла — в 4 раза. В области городского и промышленного строительства более решительно внедрять новые прогрессивные стеновые материалы, увеличивая производство шлакобетонных и бетонных крупных блоков. Значительно увеличить выпуск новых высококачественных отделочных и облицовочных строительных материалов, деталей и конструкций заводского изготовления из керамики, гипса, бетона и железобетона, способствующих дальнейшей индустриализации строительства, снижающих его стоимость и улучшающих архитектурно-строительные и эксплуатационные качества зданий и сооружений. Установить более высокие, чем в целом по СССР, темпы роста производства строительных материалов на Урале, в Сибири, в районах Поволжья, на Дальнем Востоке и Средней Азии, а также в крупных промышленных районах, где ведется большое строительство. Увеличить мощности цементной промышленности, примерно, в 2,1 раза.

14. Обеспечить высокие темпы роста производства предметов массового потребления. Увеличить производство продукции легкой и пищевой промышленности не менее чем в 70 процентов.

В соответствии с увеличением ресурсов сельскохозяйственного сырья осуществлять строительство большого количества предприятий в легкой и пищевой промышленности, в особенности хлопчатобумажных комбинатов, заводов искусственного волокна, шелковых, швейных, трикотажных, кожевенно-обувных предприятий, сахарных, масложировых, овощесушильных заводов, предприятий кондитерской, чайной, консервной, пивоваренной, винодельческой, мясной, рыбной, молочной и сыроваренной промышленности.

Увеличить к концу 1955 года по сравнению с 1950 годом производственные мощности по выработке хлопчатобумажных тканей, примерно, на 32 процента, искусственного волокна — на 4,7 раза, обуви — на 34 процента, мощности заводов по выработке сахара-песка — на 25 процентов, сахара-рафинада — на 70 процентов, чая —

на 80 процентов, мощности масложировых предприятий по переработке маслосемян — в 2,5 раза, овощесушильных заводов — в 3,5 раза, заводов по выработке рыбных, овощных и фруктовых консервов — на 40 процентов, холодильных шкафов и рефрижераторного флота по заморозке рыбы — на 70 процентов, мясокомбинатов — на 40 процентов, заводов по выработке маsla животного — на 35 процентов, сыроваренных заводов — в 2 раза, молоко-консервных заводов — в 2,6 раза, сухого молока — в 2 раза, цельномолочной продукции — на 60 процентов.

Широко внедрять автоматизацию и механизацию процессов производства и в выработке проволочных и промышленных товаров.

Осуществить проведение больших работ по развитию с целью увеличения рыбных запасов, особенно во внутренних водоемах.

Увеличить за пятилетие улов рыбы в Литовской ССР, примерно, в 3,9 раза, в Латвийской ССР — на 80 процентов, в Эстонской ССР — на 35 процентов. Осуществить в этих республиках расширение действующих и строительство новых рыбопромысловых предприятий.

Обеспечить дальнейшее улучшение качества и ассортимента продовольственных и промышленных товаров массового потребления, улучшить упаковку и расфасовку пищевых товаров.

15. Увеличить производство промышленной продукции на предприятиях местной промышленности и промышленной кооперации за пятилетие, примерно, на 60 процентов и, в первую очередь, производство товаров широкого потребления, предметов домашнего и хозяйственного обихода, местных строительных материалов и значительно улучшить качество выпускаемой продукции. Развивать в союзных республиках собственные сырьевые базы для местной промышленности и промышленной кооперации. Улучшить работу мастерских местной промышленности и промышленной кооперации по обслуживанию бытовых нужд населения. Усилить руководство местных Советов местной промышленностью и промышленной кооперацией.

16. Обеспечить дальнейшее развитие строительной индустрии на основе укрепления и расширения существующих строительных организаций, а также создать новые строительные организации в районах крупного строительства. Укрепить строительные организации Министерства строи-

тельства предприятий тяжелой индустрии, осуществляющие строительство предприятий черной и цветной металлургии, особенно в восточных районах, строительные организации Министерства электростанций и Министерства нефтяной промышленности, а также строительные организации Министерства по строительству предприятий машиностроения, осуществляющие строительство заводов энергетического и металлургического оборудования, нефтегазопаратуры, крупного и уникального станостроения, тяжелых кузнечно-прессовых машин, подъемно-транспортного оборудования и судостроения. Широко внедрять промышленные методы строительства.

Увеличить мощности заводов по изготовлению металлических конструкций не менее чем в 2 раза. Построить необходимое количество крупных заводов по изготовлению сборных железобетонных конструкций. Расширить существующие и организовать новые районные карьеры с комплексной механизацией добычи и обработки камня, щебня, гравия и песка, а также штучного камня из естественных пород. Завершить механизацию основных строительных работ и обеспечить переход от механизации отдельных процессов к комплексной механизации строительства. Увеличить за пятилетие парк экскаваторов, примерно, в 2,5 раза, скреперов и бульдозеров в 3—4 раза, кранов передвижных в 4—5 раз.

Улучшить проектное дело в строительстве, сократить сроки проектирования и своевременно обеспечить строительные проекты и сметами, широко внедрять типовое проектирование. Укрепить проектные организации квалифицированными кадрами.

17. Обеспечить по всем отраслям промышленности дальнейшее серьезное повышение качества продукции. Расширить и улучшить ассортимент, а также увеличить производство дефицитных видов и сортов продукции в соответствии с потребностями народного хозяйства. Решительно внедрять государственные стандарты, отвечающие современным требованиям.

18. В целях удовлетворения растущих потребностей народного хозяйства в сырьевых и топливных ресурсах обеспечить дальнейшее развитие работ по разведке природных богатств в недрах, вывешивание запасов полезных ископаемых и, в первую очередь, цветных и редких металлов, коксуемых углей, алюминиевого сырья, нефти, богатых железных руд и других видов промышленного сырья.

II. В области сельского хозяйства.

1. Главной задачей в области сельского хозяйства и впредь остается повышение урожайности всех сельскохозяйственных культур, дальнейшее увеличение общего поголовья скота при одновременном значительном росте его продуктивности, увеличение валовой и товарной продукции земледелия и животноводства путем дальнейшего укрепления и развития общественного хозяйства колхозов, улучшения работы совхозов и МТС на основе внедрения передовой техники и агрокультуры в сельском хозяйстве.

Земледелие должно стать еще более продуктивным и квалифицированным, с развитым травосением и правильными севооборотами, более высоким удельным весом посевных площадей технических, кормовых, овощных культур и картофеля.

2. Увеличить за пятилетие производство сельскохозяйственной продукции: валовой урожай зерна на 40—50 процентов, в том числе пшеницы на 55—65 процентов; хлопка-сырца на 55—65 процентов; льна-волокна на 40—50 процентов; сахарной свеклы на 65—70 процентов; картофеля на 40—45 процентов; подсолнечника на 50—60 процентов; винограда на 55—60 процентов, табака на 65—70 процентов и сортового зеленого чайного листа примерно на 75 процентов.

Увеличить производство льна-кудряша, сои, арахиса и других масличных культур. Увеличить производство кормов: сена на 80—90 процентов, клубне- и корнеплодов в 3—4 раза и силоса в 2 раза.

Повысить урожайность зерновых культур с одного гектара: в районах Южной Украины и Северного Кавказа до 20—22 центнеров и на орошаемых землях до 30—34 центнеров; в районах Поволжья до 14—15 центнеров и на орошаемых землях до 25—28 центнеров; в центрально-черноземных областях до 16—18 центнеров и на орошаемых землях до 30—34 центнеров; в нечерноземной полосе до 17—19 центнеров; в районах Урала, Сибири и Северо-Восточного Казахстана до 15—16 центнеров и на орошаемых землях до 24—26 центнеров; в районах Закавказья до 20—22 центнеров и на орошаемых землях до 30—34 центнеров с гектара; урожайность риса на поливных землях довести до 40—50 центнеров с гектара.

Повысить урожайность хлопчатника с одного гектара: в районах Средней Азии и Южного Казахстана до 26—27 центнеров; в районах Закавказья до 25—27 центнеров и в южных районах Европейской части на поливных землях до 11—13 центнеров и на непользованных землях до 5—7 центнеров с гектара.

Довести урожайность с одного гектара: льна-волокна по районам нечерноземной полосы до 4,5—5,5 центнера и по районам Урала и Сибири до 4—5 центнеров с гектара;

сахарной свеклы по районам Украинской ССР, Молдавской ССР и Северного Кавказа до 255—265 центнеров, по районам центрально-черноземных областей до 200—210 центнеров и по районам Средней Азии и Казахстана до 400—425 центнеров с гектара;

картофеля по районам нечерноземной полосы до 155—175 центнеров, по районам центрально-черноземных областей до 140—160 центнеров, по районам Юга и Северного Кавказа до 135—155 центнеров и по районам Урала и Сибири до 125—145 центнеров с гектара;

подсолнечника по районам Украинской ССР, Молдавской ССР и Северного Кавказа

до 17—20 центнеров, по районам центрально-черноземных областей до 14,5—16,5 центнера и по районам Поволжья до 10—12 центнеров с гектара.

3. Увеличить производство овощей, картофеля и продуктов животноводства в пригородных зонах Москвы, Ленинграда, городов Урала, Донбасса, Кузбасса и других промышленных центров и крупных городов; создать картофельно-овощные и животноводческие базы в новых промышленных районах.

Увеличить за пятилетие производство картофеля в зонах спиртовых и крахмалопромышленных заводов, примерно, на 50 процентов и овощей в зонах консервных и овощесушильных заводов — в 2 раза.

Увеличить за пятилетие площади садов и ягодников в колхозах, примерно, на 70 процентов, виноградников — на 50 процентов, чайных плантаций — на 60 процентов и цитрусовых культур — в 4,5 раза.

4. Увеличить за пятилетие продукцию животноводства: мяса и сала на 80—90 процентов, молока на 45—50 процентов, шерсти, примерно, в 2—2,5 раза, в том числе тонкой шерсти в 4—4,5 раза, яиц (в колхозах и совхозах) в 6—7 раз.

Увеличить поголовье: крупного рогатого скота, по всему сельскому хозяйству, — на 18—20 процентов, в том числе в колхозах, крупного рогатого скота, — на 36—38 процентов и коров, примерно, в 2 раза; овец, по всему сельскому хозяйству, — на 60—62 процента, в том числе в колхозах — на 75—80 процентов; свиней, по всему сельскому хозяйству, — на 45—50 процентов, в том числе в колхозах — на 85—90 процентов; поголовье птицы в колхозах — в 3—3,5 раза, лошадей, по всему сельскому хозяйству, — на 10—12 процентов, в том числе в колхозах — на 14—16 процентов.

Обеспечить дальнейшее развитие в Литовской ССР, Латвийской ССР, Эстонской ССР высокопродуктивного животноводства, особенно молочного скота и свиней.

Довести удой молока на одну корову в колхозах районов нечерноземной полосы до 1800—2000 килограммов, центрально-черноземных областей до 1700—2000 килограммов, в районах Юга и Поволжья до 1600—1900 килограммов, в районах Сибири, Урала и Северо-Восточного Казахстана до 1500—1700 килограммов, в районах Средней Азии, до 700—900 килограммов, Закавказья до 900—1100 килограммов.

Повысить настриг шерсти в колхозах районов Юга и Северного Кавказа на одну тонкорунную овцу до 5,2—5,8 килограмма, на одну полутокорунную овцу до 4,2—4,8 килограмма, в центрально-черноземных областях на одну тонкорунную овцу до 4,2—5,0 килограмма и на одну полутокорунную овцу до 4,0—4,2 килограмма, в районах Поволжья на одну тонкорунную овцу до 4,6—5,4 килограмма и на одну полутокорунную овцу до 3,9—4,5 килограмма, в районах Сибири на одну тонкорунную овцу до 4,3—4,9 килограмма и на полутокорунную овцу до 3,8—4,2 килограмма.

5. Обеспечить внедрение в производство новых более урожайных сортов зерновых культур, более продуктивных и рано созревающих сортов хлопчатника, сортов сахарной свеклы с более высокой сахаристостью, сортов высококачественного подсолнечника, а также создание новых сортов сельскохозяйственных культур для возделывания на орошаемых землях. Улучшить семеноводство сельскохозяйственных культур в колхозах и совхозах.

6. Обеспечить дальнейшее расширение работ по позематному лесоразведению в степных и лесостепных районах, проведение агролесомелиоративных мероприятий по

борьбе с эрозией почв, а также по облесению песков, созданию лесов хозяйственного значения, защитных зон вокруг городов и промышленных центров, по берегам рек, каналов и водохранилищ.

Заложить в течение пятилетия не менее 2,5 миллиона гектаров защитных лесных насаждений в колхозах и совхозах и около 2,5 миллиона гектаров посевов и посадок государственных лесов.

7. Обеспечить высокопроизводительное использование всех орошаемых и осушенных земель. Осуществить повсеместный переход на новую систему орошения с временными оросительными каналами вместо постоянных. Считать первоочередными работами — строительство оросительных и обводнительных систем на базе использования электроэнергии Куйбышевской гидроэлектростанции и в зоне Волго-Донского судоходного канала имени В. И. Ленина; приступить к строительству оросительных и обводнительных систем в зоне Сталинградской гидроэлектростанции, Главного Туркменского, Южно-Украинского и Северо-Крымского каналов.

Провести подготовительные работы к строительству оросительных систем для орошения и обводнения земель Кузундской степи. Продолжить работы по строительству оросительных систем в центрально-черноземных областях, в Куро-Араксинской низменности, в бассейне рек Сыр-Дарья, Заврапана и Кашка-Дарья, в районах Центральной Ферганы, Кубань-Егорлыкской системы, Орто-Токской водохранилища и Большого Чуйского канала. Увеличить за пятилетие площадь орошаемых земель на 30—35 процентов, построить в колхозах и совхозах 30—35 тысяч прудов и водоемов и обеспечить всестороннее хозяйственное их использование.

Провести работы по осушению болот в Белорусской ССР, Украинской ССР (в первую очередь в районах Полеской низменности), Литовской ССР, Латвийской ССР, Эстонской ССР, Северо-западных и центральных районах РСФСР, в Барбарийской низменности и других районах. Увеличить за 1951—1955 годы площадь осушенных земель на 40—45 процентов.

8. Для повышения молочной продуктивности крупного рогатого скота в колхозах и совхозах считать особо важным дальнейшее внедрение более интенсивной системы ведения животноводческого хозяйства — стойловой системы содержания скота, с учетом особенностей районов.

Для дальнейшего развития овцеводства организовать оборудованные пастбища в районах обводнения Волго-Донского судоходного канала имени В. И. Ленина, в Прикаспийской низменности, Ногайской степи и в районах Туркменского канала, проводя обводнение пастбищ по мере ввода в действие обводнительных сооружений с тем, чтобы в этих районах были созданы хорошо организованные пастбища для крупных и крупнейших стад овец.

В районах Средней Азии и Казахстана обеспечить создание участков высокоурожайных сенокосов и пастбищ путем применения местного орошения и использования артезианских вод с тем, чтобы постепенно сократить дальние перегоны скота.

9. Завершить механизацию основных полевых работ в колхозах, широко развернуть механизацию трудоемких работ в животноводстве, овощеводстве, садоводстве, работ по транспортировке, погрузке и разгрузке сельскохозяйственной продукции, по орошению, осушению заболоченных угодий и освоению новых земель.

Довести в 1955 году уровень механизации: пахоты, посева зерновых, технических и кормовых культур до 90—95 процентов,

уборки зерновых культур и подсолнечника комбайнами до 80—90 процентов, уборки сахарной свеклы до 90—95 процентов, уборки хлопка-сырца хлопкоборочными машинами до 60—70 процентов, посева и уборки льна-долгунца до 80—90 процентов, междурядной обработки и уборки картофеля до 55—60 процентов, сенокоса и силосования до 70—80 процентов.

Обеспечить улучшение работы машинно-тракторных станций, расширить их деятельность по механизации трудоемких работ во всех отраслях колхозного производства и повысить ответственность МТС за выполнение планов по урожайности сельскохозяйственных культур и продуктивности животноводства.

Увеличить к концу пятилетия мощность тракторного парка МТС, примерно, на 50 процентов, особенно пропашных тракторов с навесными орудиями для междурядной обработки сельскохозяйственных культур. Обеспечить за пятилетие повышение дневной выработки на тракторе, примерно, на 50 процентов. Завершить внедрение более экономичных дизельных тракторов.

Увеличить сеть машинно-тракторных станций в Литовской ССР, Латвийской ССР, Эстонской ССР и провести оснащение их тракторами и сельскохозяйственными машинами.

Считать одной из важнейших задач внедрение электротракторов в сельскохозяй-

ственных машин, работающих на базе использования электроэнергии, особенно в районах крупных гидроэлектростанций.

10. Обеспечить направление капиталовложений колхозов, в первую очередь, на развитие общественного хозяйства — строительство хозяйственных построек, животноводческих помещений, оросительных и осушительных каналов, водоемов, расчистку земель от кустарников, насаждение подзащитных лесных полос, строительство колхозных электростанций и других сооружений, необходимых для успешного развития общественного хозяйства колхозов и увеличения доходов колхозов и колхозников.

11. В области совхозного строительства считать важнейшей задачей увеличение товарности, в первую очередь, пшеницы, тонкой и полутоковой шерсти, мяса, а также обеспечение колхозного животноводства племенными производителями.

В целях создания устойчивой кормовой базы и полного обеспечения поголовья скота совхозов грубыми и сочными кормами расширить посевы кормовых культур в совхозах на 45—55 процентов. Обеспечить в совхозах значительное повышение урожайности всех сельскохозяйственных культур. Увеличить в совхозах поголовье крупного рогатого скота на 35—40 процентов, в том числе коров на 70—75 процентов, овец на 75—80 процентов и свиней на 40—45 процентов.

Довести в 1955 году удой молока на одну корову в совхозах до размеров: в районах нечерноземной полосы — 3500—3900 килограммов, центрально-черноземных областей — 3000—3400 килограммов, Юга и Северного Кавказа — 2800—3200 килограммов, Сибири и северных областей Казахстана — 2400—2900 килограммов, Юга и Северного Кавказа — 2800—3200 килограммов, Сибири и северных областей Казахстана — 2100—2600 килограммов.

Довести средний настриг шерсти на одну тонкорунную овцу в совхозах районов: Юга, Северного Кавказа и Поволжья до 5,5—6,5 килограмма, Сибири, Казахстана, Средней Азии и Закавказья до 4,3—5,0 килограмма.

Завершить в совхозах в основном комплексную механизацию всех наиболее трудоемких работ в полеводстве, животноводстве, корововодстве и корпорировании. В широких размерах производить в совхозах строительство жилых, культурно-бытовых и производственных построек.

12. Для обеспечения намечаемого роста сельскохозяйственного производства установить на пятилетие объем государственных капиталовложений в сельское хозяйство, примерно, в 2,1 раза больше, причём на ирригацию и мелиорацию, примерно, в 4 раза больше, чем в четвертой пятилетке.

III. В области товарооборота, транспорта и связи.

1. На основе роста промышленного и сельскохозяйственного производства увеличить за пятилетие розничный товарооборот государственной и кооперативной торговли, примерно, на 70 процентов.

Увеличить в 1955 году, по сравнению с 1950 годом, продажу населению важнейших товаров, примерно, в следующих размерах: мясорезов — на 90 процентов, рыбопродуктов — на 70 процентов, масла животного — на 70 процентов, сыра — в 2 раза, масла растительного — в 2 раза, консервов овощных, фруктовых и молочных — в 2,5—3,0 раза, сахара — в 2 раза, чая — в 2 раза, вина виноградного — в 2 раза, пива — на 80 процентов, одежды — на 80 процентов, тканей хлопчатобумажных, шерстяных, шелковых и льняных — на 70 процентов, обуви — на 80 процентов, чулок и носков — в 2 раза, трикотажных изделий — в 2,2 раза, мебели — в 3 раза, металлических посуды — в 2,5 раза, велосипедов — в 3,5 раза, швейных машин — в 2,4 раза, радио-приёмников и телевизоров — в 2 раза, часов — в 2,2 раза, домашних холодильников, стиральных машин, пылесосов — в несколько раз.

Расширить за пятилетие сеть столовых, ресторанов, чайных и увеличить выпуск продукции предприятиями общественного питания, примерно, на 80 процентов, значительно улучшить ассортимент.

Увеличить количество специализированных магазинов по продаже пищевых товаров, одежды, обуви, тканей, мебели, посуды, хозяйственных товаров, предметов культурного обихода и строительных материалов. Значительно увеличить строительство холодильников и складов в промышленности и в торговой сети. Производить дальнейшее оснащение продовольственных магазинов, столовых, ресторанов и складов холодильными установками и новейшим оборудованием.

2. Предусмотреть рост грузооборота железнодорожного транспорта на 1955 год по сравнению с 1950 годом на 35—40 процентов, речного транспорта на 75—80 процентов, морского транспорта на 55—60 процентов, автомобильного транспорта на 80—85 процентов, воздушного транспорта не менее чем в 2 раза, трубопроводного транспорта, примерно, в 5 раз.

3. Считать важнейшей задачей в области железнодорожного транспорта увеличение пропускной способности железных дорог. В соответствии с этим:

а) увеличить по сравнению с истекшим пятилетием ввод в действие вторых путей, примерно, на 60 процентов и электрифицированных железных дорог в 4 раза. Увеличить протяжение станционных путей, примерно, до 46 процентов от эксплуатационной длины железных дорог;

б) построить и сдать в постоянную эксплуатацию новых железных дорог, примерно, в 2,5 раза больше чем в 1946—1950 годах. Закончить строительство Южно-Сибирской магистрали на участках от Абакана до Акмолинска. Завершить строительство железнодорожной линии Чарджу — Кунград и приступить к строительству дороги Кунград — Магат.

Развернуть строительство железных до-

рог: Красноярск — Енисейск, Гурьев — Астрахань, Агрыз — Пронино — Сургут. Провести необходимые работы по реконструкции железных дорог в Литовской ССР, Латвийской ССР и Эстонской ССР.

в) увеличить к концу пятилетия против 1950 года протяженность участков, оборудованных автоблокировкой, примерно, на 80 процентов и автостопами не менее чем в 2,5 раза, а также увеличить количество стрелок, оборудованных электрической централизацией, примерно, в 2,3 раза. Значительно увеличить применение диспетчерской централизации. Обеспечить дальнейшую механизацию сортировочных горков. Продолжить работы по внедрению радиосвязи для управления движением поездов и маневровой работой;

г) улучшить состояние путевого хозяйства железных дорог. Поставить железнодорожному транспорту за пятилетие новых рельсов, примерно, на 85 процентов больше чем в 1946—1950 годах;

д) полностью обеспечить потребность железнодорожного транспорта в магистральных паровозах, электровозах, тепловозах, грузовых, изотермических и пассажирских вагонах. Закончить в основном перевод на автосцепку рабочего парка вагонов и приступить к оборудованию подвижного состава роликовыми подшипниками. Приступить к производству новых мощных паровозов, электровозов и тепловозов, в том числе газотурбинных.

Улучшить использование подвижного состава. Сократить в 1955 году время оборота вагонов не менее чем на 18 процентов против 1950 года и увеличить среднесуточный пробег паровозов не менее чем на 12 процентов. Значительно улучшить использование грузоподъемности вагонов и увеличить вес грузовых поездов.

Обеспечить проведение мероприятий по улучшению организации труда работников, связанных с движением поездов, особенно локомотивных бригад.

4. Увеличить пропускную способность речных портов, примерно, в 5 раз. Закончить первую очередь работ по строительству и реконструкции портов в Сталинграде, Саратове, Куйбышеве, Ульяновске, Казани, Горьком, Ярославле, Молодове, Омске, Новосибирске, Хабаровске, Осетрове, Котласе и Печоре. Оснастить основные порты высокопроизводительными средствами механизации. Расширить строительство механизированных причалов приречных промышленных предприятий.

Завершить работы по перестройке Волго-Балтийского водного пути, увеличить судоходные глубины на р. Кама и создать единую глубоководную транспортную систему в Европейской части СССР.

Улучшить судоходство и увеличить перевозки пассажиров и грузов в бассейнах рек Немана и Даугава. Предусмотреть строительство мостов через р. Неман в Каунасе и через р. Даугава в Риге.

Реконструировать существующие и построить новые судостроительные и судоремонтные предприятия для речного флота. Обеспечить строительство пассажирского и грузового речного флота, отвечающего условиям плавания по крупным водохранилищам. Повысить роль речного транспорта в

перевозках грузов в районах Сибири и Крайнего Севера.

Обеспечить развитие перевозок на малых реках для местных нужд.

5. Увеличить в значительных размерах тоннаж морского торгового флота, расширить базу морского отечественного судостроения путем строительства новых и расширения существующих судостроительных и судоремонтных заводов. Провести работы по реконструкции и реконструкции Ленинградского, Одесского, Ждановского, Новороссийского, Махачкалинского, Мурманского, Нарьян-Марского и дальневосточных морских портов. Обеспечить дальнейшее развитие морского транспорта в Литовской ССР, Латвийской ССР и Эстонской ССР, провести расширение Рижского и Клайпедского портов.

Обеспечить увеличение пропускной способности морских портов и расширить мощности морских судоремонтных заводов, примерно, в 5 раз. Расширить пропускную способность рыбных портов.

Увеличить перевозки грузов по Северному морскому пути. Пополнить морской флот новыми ледоколами.

Повысить качество работы речного, морского и рыбопромыслового флота, сократить сроки доставки грузов потребителям, улучшить работу портов, сократить простои судов.

6. Построить и реконструировать автомобильных дорог с твердым покрытием, примерно, на 50 процентов больше чем в 1946—1950 годах, особенно в южных районах, в Закавказье и Прибалтике.

Повысить удельный вес автомобильного транспорта общего пользования в перевозках грузов и пассажиров. Завершить укрепление автомобильных хозяйств ведомственного значения. Улучшить использование автомобильной и значительно снизить себестоимость перевозок. Расширить сеть автомобильных предприятий и станций технического обслуживания автомобилей. Увеличить за пятилетие протяжение постоянно действующих междугородных автобусных линий, примерно, в 5 раз.

7. Значительно увеличить парк транспортных самолетов гражданского воздушного флота, а также сеть воздушных линий и аэропортов, оборудованных для круглогодичной работы.

8. Обеспечить дальнейшее развитие средств связи; увеличить за пятилетие протяжение междугородного телефонно-телеграфного кабеля не менее чем в 2 раза. Значительно увеличить мощность радиовещательных станций. Развернуть работы по внедрению ультракоротковолнового радиосвязи и радиорелейной связи. Расширить мощность городских телефонных станций за пятилетие на 30—35 процентов.

Улучшить работу почтовой связи по доставке населению печати и почтовых отправок и обеспечить перевозку почты по межрайонным трактам, в основном, автотранспортом.

9. В соответствии с планом дальнейшего развития транспорта и связи увеличить государственные капитальные вложения в транспорт и связь в 1951—1955 годах, примерно, на 63 процента по сравнению с 1946—1950 годами.

IV. В области дальнейшего роста материального благосостояния, здравоохранения и культурного уровня народа.

1. На основе непрерывного роста социального производства и повышения производительности общественного труда увеличить национальный доход СССР за пятилетие не менее чем на 60 процентов и в связи с этим обеспечить дальнейший рост доходов рабочих и служащих и доходов крестьян.

В соответствии с ростом объема производства и производительности труда, а также заданиями в области культурного строительства предусматривать увеличение численности рабочих и служащих в народном хозяйстве в 1955 году — последнем году пятилетки — по сравнению с 1950 годом, примерно, на 15 процентов.

2. Неуклонно проводить и впредь снижение розничных цен на предметы массового потребления, имея в виду, что сниже-

ние цен является главнейшим средством систематического повышения реальной заработной платы рабочих и служащих и повышения доходов крестьян. Повысить реальную заработную плату рабочих и служащих, с учетом снижения розничных цен, не менее чем на 35 процентов.

Определять рост государственных ассигнований на социальное страхование рабочих и служащих в течение пятилетия, примерно, на 30 процентов по сравнению с 1950 годом.

На основе увеличения производительности труда колхозников, роста колхозного производства, увеличения продукции земледелия и животноводства повысить денежные и натуральные доходы колхозников (в денежном выражении) не менее чем на 40 процентов.

(Окончание на 3-й стр.)

ДИРЕКТИВЫ XIX СЪЕЗДА ПАРТИИ ПО ПЯТОМУ ПЯТИЛЕТНЕМУ ПЛАНУ РАЗВИТИЯ СССР НА 1951—1955 ГОДЫ

(Окончание)

Улучшить коммунальное и бытовое обслуживание населения городов и рабочих поселков, расширить сеть водопроводов и канализации, теплофикацию и газификацию домов, городской транспорт, улучшить городское благоустройство. Увеличить к концу пятилетия объем капитальных вложений на коммунальное строительство, примерно на 50 процентов против 1950 года.

4. Обеспечить дальнейшее улучшение и развитие здравоохранения населения.

Расширить за пятилетие сеть больниц, диспансеров, родильных домов, санаториев, домов отдыха, детских яслей, детских садов, увеличив число коек в больницах не менее чем на 20 процентов, число мест в санаториях, примерно на 15 процентов, в домах отдыха — на 30 процентов, в детских яслях — на 20 процентов и детских садах — на 40 процентов.

Увеличить за пятилетие число больничных коек по Литовской ССР, примерно, на 40 процентов, Латвийской ССР — на 30 процентов и Эстонской ССР — на 30 процентов.

Обеспечить дальнейшее оснащение больниц, диспансеров, санаториев новейшим медицинским оборудованием и повышение культуры их работы.

Увеличить за пятилетие количество врачей в стране не менее чем на 25 процентов и расширить мероприятия по усовершенствованию врачей.

Направить усилия медицинских научных работников на решение важнейших задач здравоохранения, сосредоточив особое внимание на вопросах профилактики, обеспечить быстрое внедрение в практику достижений медицинской науки.

Увеличить в 1955 году не менее чем в 2,5 раза по сравнению с 1950 годом производство медикаментов, медицинского оборудования и инструментов, обратить особое внимание на расширение производства новейших медикаментов и других эффективных лечебно-профилактических средств, а также современного диагностического и лечебного медицинского оборудования.

Обеспечить дальнейшее развитие физической культуры и спорта.

5. Завершить к концу пятилетия переход от семилетнего образования на всеобщее среднее образование (десятилетка) в столицах республик, городах республиканского подчинения, в областных, краевых и крупнейших промышленных центрах. Подготовить условия для полного осуществления в следующей пятилетке всеобщего среднего образования (десятилетка) в остальных городах и сельских местностях.

В целях обеспечения возрастающей сети школ необходимым количеством учителей, увеличить приток в педагогические институты в 1951—1955 годах на 45 процентов по сравнению с приемом за 1946—1950 годы; предусмотреть увеличение притока в педагогические институты Литовской ССР в 2,3 раза, Латвийской ССР — на 90 процентов и Эстонской ССР — на 60 процентов.

Увеличить строительство городских и сельских школ, примерно, на 70 процентов по сравнению с предыдущим пятилетием.

В целях дальнейшего повышения социального воспитательного значения общеобразовательной школы и обеспечения учащимся, заканчивающим среднюю школу, условий для свободного выбора профессий приступить к осуществлению политехнического обучения в средней школе и провести мероприятия, необходимые для перехода к всеобщему политехническому обучению.

6. В соответствии с задачами дальнейшего развития народного хозяйства и культурного строительства увеличить за пятилетие выпуск специалистов всех родов из высших и средних специальных учебных заведений, примерно, на 30—35 процентов.

Увеличить выпуск специалистов из высших учебных заведений для важнейших отраслей промышленности, строительства и сельского хозяйства в 1955 году по сравнению с 1950 годом, примерно, в 2 раза.

Расширить за пятилетие подготовку научных и научно-педагогических кадров через аспирантуру высших учебных заведений и научно-исследовательских институтов, примерно, в 2 раза по сравнению с предыдущим пятилетием.

Улучшить работу научно-исследовательских институтов и научную работу высших учебных заведений, полнее использовать научные силы для решения важнейших вопросов развития народного хозяйства, обобщения передового опыта, обеспечивая широкое практическое применение научных открытий. Всемерно содействовать учёным в разработке ими теоретических проблем во всех областях знания и укреплять связь науки с производством.

Учитывая возрастающее стремление взрослого населения к повышению своего образования, обеспечить дальнейшее развитие заочных и вечерних высших и средних специальных учебных заведений, а также общеобразовательных школ для обучения трудящихся граждан, без отрыва от производства.

7. Для удовлетворения растущих потребностей народного хозяйства в квалифицированных кадрах, особенно в связи с дальнейшим внедрением в производство передовой техники, улучшить качество подготовки молодых квалифицированных рабочих в системе государственных трудовых резервов и обеспечить подготовку и повышение квалификации рабочих путём индустриального и бригадного обучения и через систему курсов и школ, организуемых на предприятиях.

8. Осуществить дальнейшее развитие кино и телевидения. Расширить сеть кинотеатров, увеличив количество киноаппаратов за пятилетие, примерно, на 25 процентов, а также увеличить выпуск кинофильмов.

Расширить в 1955 году по сравнению с 1950 годом сеть массовых библиотек не менее чем на 30 процентов и клубов на 15 процентов, улучшить их работу по обслуживанию населения.

Для обеспечения значительного роста выпуска художественной и научной литературы, учебников, журналов и газет расширить полиграфическую промышленность и улучшить качество печати и оформления книг.

9. В соответствии с намечаемым развитием здравоохранения, просвещения, научных и культурно-просветительских учреждений увеличить объём капитальных вложений на эти цели за пятилетие, примерно, на 50 процентов по сравнению с предыдущим пятилетием.

Пятый пятилетний план определяет новый мощный подъём народного хозяйства СССР и обеспечивает дальнейший значительный рост материального благосостояния и культурного уровня народа.

Выполнение пятого пятилетнего плана является крупным шагом вперёд по пути развития от социализма к коммунизму.

Для выполнения задач пятого пятилетнего плана необходимо:

а) Мобилизовать внутрихозяйственные источники для дальнейшего роста социалистического накопления, добиваясь строгого соблюдения государственной дисциплины и выполнения каждым предприятием производственного плана в установленном для него ассортименте. Чтобы обеспечить задания пятилетия по развитию народного хозяйства и повышению материального и культурного уровня трудящихся, необходимо увеличить общий объём государственного капитального строительства за 1951—1955 годы, примерно, на 90 процентов, а государственные ассигнования на это строительство, примерно, только на 60 процентов по сравнению с четвертым пятилетием с тем, чтобы недостающие 30 процентов были покрыты за счёт соответствующего снижения себестоимости строительства путём повышения производительности труда, снижения накладных расходов, снижения цен на строительные материалы и оборудование;

б) На основе внедрения во все отрасли народного хозяйства передовой техники, улучшения организации труда и повышения культурно-технического уровня трудящихся повысить производительность труда за пятилетие в промышленности, примерно, на 50 процентов, в строительстве — на 55 процентов, в сельском хозяйстве — на 40 процентов. Завершить в основном в течение пятого пятилетия механизацию тяжёлых и трудоёмких работ в промышленности и строительстве;

в) Снизить за пятилетие себестоимость промышленной продукции, примерно, на

25 процентов и стоимость строительных работ не менее чем на 20 процентов. Сократить сроки строительства и обеспечить повышение качества строительных работ. Снизить себестоимость тракторных работ машинно-тракторных станций, примерно, на 25 процентов, железнодорожных перевозок — на 15 процентов, издержек обращения розничной торговли — на 23 процента. Резко сократить накладные расходы сбытовых организаций в промышленности, а также по затоганкам и сбыту сельскохозяйственных продуктов;

г) Поднять массовое движение изобретателей и рационализаторов из инженеров, техников, рабочих и колхозников за дальнейшее техническое совершенствование и расширение производства, за всестороннюю механизацию, облегчение и дальнейшее оздоровление условий труда. Осудить практику хозяйственных организаций, недооценивающих задачи внедрения новой техники и механизации труда и допускающих неправильное использование рабочей силы;

д) Неуклонно проводить на всех больших и малых участках хозяйственного строительства режим экономии, повышать рентабельность предприятий. Хозяйственники должны искать, находить и использовать скрытые резервы, тащащиеся в недрах производства, максимально использовать имеющиеся производственные мощности, систематически улучшать методы производства, снижать себестоимость производства, осуществлять хозяйственный расчёт.

Обеспечить дальнейшую значительную экономию материальных ресурсов путём ликвидации излишеств в расходовании материалов и оборудования, усиления борьбы с браком, внедрения экономичных видов материалов, широкого применения полноценных заменителей и прогрессивной технологии производства.

Усилить контроль рублём со стороны финансовых органов за выполнением хозяйственных планов и соблюдением режима экономии;

е) Увеличить влече государственные материальные и продовольственные резервы, могущие обеспечить страну от всяких случайностей.

★

Настоящий (пятый) пятилетний план вновь демонстрирует перед всем миром великую жизненную силу социализма, коренные преимущества социалистической системы хозяйства перед капиталистической системой. Этот пятилетний план является планом мирного хозяйственного и культурного строительства. Он будет содействовать дальнейшему упрочению и расширению экономического сотрудничества Советского Союза и стран народной демократии и развитию экономических сношений со всеми странами, желающими развивать торговлю на началах равноправия и взаимной выгоды.

Мирное развитие советской экономики, намечаемое пятилетним планом, противостоит экономике капиталистических стран, идущих по пути милитаризации народного хозяйства, получения наивысших прибылей для капиталистов и дальнейшего обнищания трудящихся.

Задачи, поставленные пятилетним планом, предъявляют большие требования к партийным, советским, хозяйственным, профсоюзным, комсомольским организациям и обязывают их мобилизовать широкие массы трудящихся на выполнение и перевыполнение нового пятилетнего плана, развёртывая широкую критику недостатков в работе наших организаций с целью быстрой ликвидации этих недостатков.

Необходимо оказать всемерную поддержку новаторам промышленного и колхозного производства, передовикам транспорта и других отраслей народного хозяйства в их стремлении увеличить производство, повысить производительность труда, снизить себестоимость.

Великая сила социалистического соревнования, единое стремление рабочих, колхозников и интеллигенции отстоять дело мира, непоколебимая решимость трудящихся построить коммунистическое общество — должны быть направлены на выполнение и перевыполнение новой пятилетки.

Народы Советского Союза под испытанным руководством коммунистической партии успешно выполнят новый пятилетний план.

С вершины Жигулевских гор

Н. БОРИСОВ,
с.б. корр. «Литературной газеты»

С Молодецкого кургана — этой самой высокой точки Жигулевского горного края, — если подняться на него в солнечный ясный день, открывается безбрежная панорама Заволжья. Велик, беспредельно этот степной земледельческий край, сливающийся своим тучным, плодородным черноземом, своими обильными травами и пастбищами, своей превосходной яровой пшеницей.

Здесь, на Волге, немного ниже Молодецкого кургана, строится грандиозная гидроэлектростанция — Куйбышевская. В пятой пятилетке эта станция должна быть введена в действие, как об этом говорит проект ЦК ВКП(б) директив XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану.

Волгу и прилегающую пойму от горы Молодецкого и до несчаной возвышенности у Комсомольска — молодого левобережного городка строителей — пересечет гигантская плотина из земли, камня и железобетона. Она образует водохранилище длиной в 500 и шириной до 40 километров. На полторы тысячи километров протянется береговая линия водохранилища, — по Волге Куйбышевское море уйдет за Чебоксары, по Каме — за устье впадающей в нее реки Вятки.

Многие города и села, стоящие ныне далеко от Волги, окажутся на берегу. Так, вода подойдет к самым стенам древнего Казанского кремля, от которого сейчас до реки — семь километров.

Еще нет ни здания станции, которая займет такую же территорию, как московская Красная площадь, ни плотина, которая поднимет уровень реки на 26 метров. Сейчас на месте станции, плотины, судочных шлюзов видны лишь глубокие, с рыхловатыми глиняными стенами, прорезы заборов котлована да черная полукопровая стальная шпунтовая забора, ограждающая этот котлован со стороны реки, да ломаная линия желтой несчаной перемычки шлюза и волонтерской плотины, которую насыпают самосвалы и намыывают землесосные снаряды. Но когда стояшь на вершине Жигулевской горы, обвевной леганями, кажется, что ты уже видишь будущее, завтрашний день Заволжья.

По кольцу, замыкающемуся вокруг великой гидроэлектростанции на линии Старорополь — Куйбышев — Чапаевск — Сызрань, вырастает на базе дешевой вольтской электроэнергии новые гиганты индустрии: машиностроительные, нефтеперерабатывающие, электромеханические заводы. С постройкой Куйбышевской ГЭС коренным образом изменится облик средне-заволжских городов, Куйбышевская область станет одной из мощных индустриально-аграрных областей Советского Союза. Скажутся преобразится сельское хозяйство Заволжья.

Кто долго жил в Заволжье, тот хорошо знает, каким был этот край. За последние 65 лет статистика зарегистрировала в Заволжье 20 засух, причем каждая из них была такой жестокой, что посевы не давали и четвертой части того урожая, который возможен при среднем годовом количестве осадков в 375—380 мм, обычно выпадающих в этих местах. В засушливые годы степь сгорала, становилась мертвой уже в мае — июне; многочисленное население Заволжья в дореволюционное время страдало от голода, бескомпромисса морля скот.

Коллективизация сельского хозяйства изменила характер земледелия в Заволжье. С помощью мощной машинной техники поле работы здесь стало проводить значительно быстрее, а яровые и в первую очередь пшеницу, сеять исключительно по зяби. Заволжье перестало страдать от засух, а если и страдает порой, то не в такой степени, как это бывало прежде. Оно ежегодно дает государству сотни миллионов пудов товарного зерна. Но возможности его плодородия даже при нынешней высокой культуре земледелия еще далеко не исчерпаны. Сейчас наш народ, выполняя сталинский план преобразования природы, развращает в Заволжье огромные работы по орошению посевных площадей.

В какую сторону от строительной площадки Куйбышевской ГЭС ни поехали бы вы — на юго-восток ли к Чапалову, на юг ли к Саратову, на запад ли к Пензе, — всюду на всем этом огромном пространстве можно встретить геологов, исследующих лока будущих стальных водоемов, геодизистов, намечающих трассы обводнительных каналов, дорожников, прокладывающих новые пути в местах будущих заводов и насосных станций, бульдозеристов, скреперистов, водителей самосвалов, инженеров, техников, ведущих подготовку к широкому орошению Заволжья.

Орошение Заволжья — уже не мечта, а реальность. Недавно мне довелось проехать около тысячи километров по степному куйбышевскому ягу. Часами плыли за окном автомобиля безбрежные золотые пшеничные поля, черные, отлично обработанные пары, по которым дугались гусеничные тракторы с культиваторами на прицепе, по грейдерированным и просеянным дорогам мчались грузовики с запасными частями для комбайнов, с горючим, с бидонами молока; на непокатых склонах и холмиках насыли колхозные и совхозные стада. Словом, это был обычный для наше-

го времени степной пейзаж. И вдруг, глядишь в районе Утёвки или Пестравки, в эту сельскую картину врывается нечто необычное, индустриальное. В долине дапо пересохшей степной речки, сосредоточенные на пространстве в полтора-два километра, работали, двигались, скрежетали железом, переворачивая землю десятки экскаваторов, бульдозеров, скреперов... Само-свалы носились по неровным, недавно проложенным дорогам, забирая землю на месте будущих водотоков каналов и сваливая ее на место будущих степных плотин. На строительные плотины у села Черноречье я видел грейдер-элеватор, который каждый час грузил в кузов самосвалов по 300 кубометров грунта.

Интересна история строительства этой плотины, сооружаемой на стоке весенних вод пересыхающей летом Черной речки. По плану постройки плотины намечали закончить в 1953 году, с таким расчетом, чтобы в 1954 начать орошение 1700 гектаров прилегающих к ней земель двух колхозов и совхоза. Но государство предоставило в распоряжение строителей такое количество землеройных машин, что сроки сооружения плотины оказались возможным сократить. Строители решили соорудить земляную насыпь, закончить каменные и бетонные работы уже в этом году — в годовщину Октябрьской революции. И они твердо держат свое слово. Уже будущим летом, после того как заполнится водохранилище, колхозы и совхоз получат воду для орошения части своих полей.

Преобразование Заволжья началось. Семь плотины для водохранилищ на 15—25 миллионов кубометров воды каждое, строят в этом году Средневольтской в степях Куйбышевской и Чапаевской областей. И по-прежнему на них, уже можно реально представить себе, каким будет Заволжье через полтора-два десятка лет. Сейчас, чтобы поехать в южные районы области, нужно целый день трагиться в автомобиле по пыльным грунтовым проселкам. Но тогда на преодоление этого расстояния достаточно будет одного-двух часов. Асфальтированные дороги, обсаженные с обеих сторон деревьями, вдоль и поперек пересекут наш край. Эти дороги свяжут глубинные сельскохозяйственные районы с Куйбышевской и Чапаевской областями. И по-прежнему в Заволжье будут развиваться центры промышленности, культуры, науки. По дорогам потечет непрерывный поток грузов: из степи — хлеб, сахар, продукты животноводства, в степь — минеральные удобрения, новые машины, промышленные товары.

На юг Заволжья можно будет поехать и иным путем. Мне представляется это так: в Старорополь или Куйбышеве мы купили билет на местный телеход, следующий вниз по Волге. Где-нибудь около села Екатеринбург, что ниже Куйбышева, наш телеход войдет в новый, тянущийся на десятки километров канал, соединенный с Волгой шлюзом, и поплывет в глубь степи, мимо новых сел, мимо колхозных садов, выросших по берегам. С плывуки телехода хорошо видны золотые от созревающего хлеба колдобанские, чапаевские, безенчукские просторы, разливные зеленые лесные полосы. Бегут через поля матчи высоковольтных электрических линий. То тут, то там белеют здания насосных станций, усадьбы МТС, ЛЭС, совхозов.

Миллион гектаров плодороднейшей земли будет орошено на базе Куйбышевской ГЭС. Воду для орошения предусмотрено не только перекачивать из Волги с помощью электроэнергии, но и получать ее из водоемов, создаваемых на местных реках и балках от стока тающих весенних вод. Две тысячи водохранилищ будет построено в ближайшие восемь-девять лет в зоне орошения Заволжья, и многие из них будут иметь запас воды в несколько миллионов, а некоторые и в сотни миллионов кубических метров. Средние размеры водоемов будут такими: километр шириной и шесть-семь километров длиной.

Огромное значение в плане преобразования природы Заволжья придется лесным насаждениям — этим зеленым помощникам земледельца в его борьбе за высокие урожаи. Новые посадки леса в совхозах, колхозах и на землях государственного фонда в Заволжье уже сейчас исчисляются десятками тысяч гектаров. В ближайшем будущем их возрастут многократно. Лесные полосы встанут по берегам магистральных и распределительных каналов, зашумят вдоль дорог, вокруг балок и оврагов, опашут поля совхозов и колхозов, водохранилища, пруды и водоемы.

Все нестроение зеленого лесного мира средневольтской полосы можно будет встретить там, где никогда не росло ничего, кроме халой чилиги, бобовника или, в лучшем случае, — карликового тальника, втянувшегося на дне глубоких оврагов. И думается, что тогда никого не удивит, если какой-нибудь любитель, отправившись однажды после первых августовских дождей в свою колхозную или совхозную рощу, вернется домой с полной корзинкой грушец и рыжи-

ков — точь в точь таких же, какие растут, скажем, в Подмосковье или на Урале.

Обилие воды и лесных насаждений изменит климат Заволжья. Уже не будут свирепствовать на его просторах суровые восточные каспийские ветры, несущие с собой гибель для сельскохозяйственных растений.

Так создаются условия для наиболее полного использования в самом недалеком будущем богатейших возможностей могучего плодородия заволжских степей. Так пылкий, деятельный советский земледелец впервые в истории человечества сбрасывает с себя тягостный груз зависимости от капризов природы, окончательно освобождается из-под ее слепой власти, становится полным хозяином своей судьбы.

Он даст растению именно то недостающее количество влаги, на которое поспешила природа, и труды эти будут щедро вознаграждены. Урожай пшеницы возрастет в 2—3 раза. А овощи и фрукты? А корнеплоды и травы? Все будет давать урожай вдвое, втрое, вчетверо больше, чем сейчас. Если, скажем, теперь сено, собранное с гектара в каком-нибудь среднем заволжском колхозе, можно увезти на паре быков, то в условиях орошения для перевозки урожая его с этой же площади потребуется 5—7 автомашин.

Важно заметить, что эти увеличенные урожаи уже через семь-десять лет станут обычными, средними, собираемыми к тому же не с опытного поля и не с массива одного какого-нибудь передового колхоза и даже не с посеюв одного передового района, а с площади в сотни тысяч гектаров.

На больших площадях будут возделываться орошаемые сельскохозяйственные культуры. Среди них наиболее хозяйственные будут высокоурожайные обычные орошаемые пшеницы, ветвистые пшеницы и сахарная свекла. Эти культуры, чрезвычайно требовательные к почве и влаге, станут в условиях орошения ведущими в Заволжье. Насколько будет велико хозяйственное значение яровой пшеницы, можно судить по тому, что только в одной Куйбышевской области под посевы ее отводится почти две трети всех полейных земель. 35 тысяч гектаров займет в области сахарная свекла. Советские селекционеры уже испытывают наиболее высокоурожайные сорта этих культур как на средневольтских, так и на других селекционно-опытных станциях нашей страны. Скоро с опытных делюнок эти культуры перейдут на широкие заволжские просторы, чтобы принести обильные урожаи, приумножить продовольственные запасы Родины.

Для обработки полей, уборки и переработки урожая с орошаемой земли будут использоваться новые, преимущественно электрические машины, построенные новые предприятия. В частности, в Куйбышевской области проектируется строительство четырех крупных сахарных заводов.

Орошение будет новым шагом в дальнейшем укреплении колхозной и совхозной экономики. Экономисты Гидровохоза в Куйбышеве подсчитали, что уже в первый год орошения благодаря повышению урожайности полей и продуктивности животноводства денежные доходы совхозов и колхозов возрастут вдвое. Здесь большую роль будут играть животноводство, особенно молочное, продуктивность которого за счет создания прочной кормовой базы значительно увеличится, садоводство и рыбное хозяйство, которое при наличии большого количества водных угодий в колхозах и совхозах приобретает важное значение.

Еще краше, еще богаче будет жить наш советский человек.

Партия Ленина — Сталина умеет видеть далеко вперед. Еще на XVII съезде ВКП(б) — за шестнадцать лет до начала строительства великих вольтских электростанций и сооружений на их базе грандиозной оросительной сети на полях Поволжья и Заволжья — товарищ Сталин говорил:

«Мы не можем обойтись без серьезной и совершенно стабильной, свободной от случайностей погоды, базы хлебного производства на Волге, дающей ежегодно миллионов 200 пудов товарного зерна...»

Задача состоит в том, чтобы приступить к серьезной работе по организации дела орошения Заволжья.

Эта задача решается, и решается в таких огромных масштабах, которые стали возможны только теперь на базе мощной и совершенной техники.

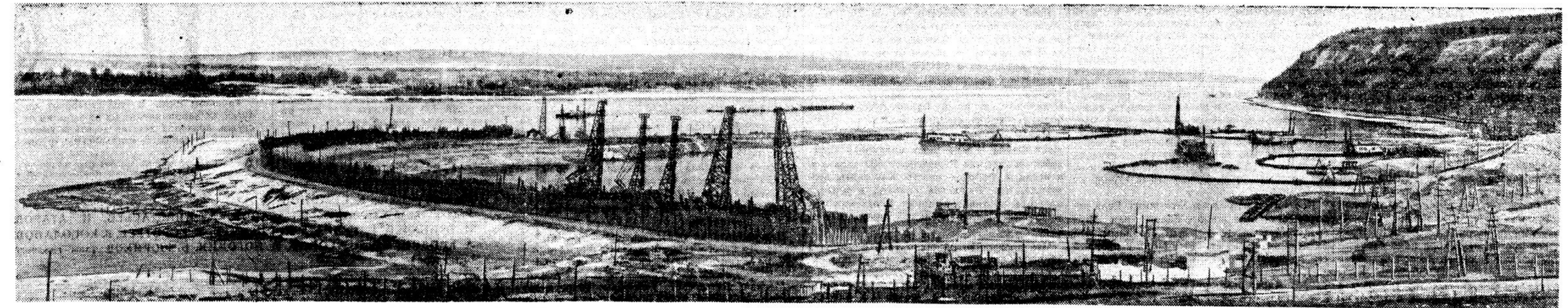
Проект ЦК ВКП(б) директив XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану относит строительство оросительных и обводнительных систем на базе использования электроэнергии Куйбышевской гидроэлектростанции к первоочередным работам в пятой пятилетке, наряду с работами в зоне Волго-Донского канала.

Великий план осуществляется у нас во имя мира, во имя счастья нашего советского человека — творца и строителя новой жизни. И глядя с вершин Жигулевских гор на голубые просторы бескрайней Заволжской степи, видишь мысленным взором, каким прекрасным будет наше грядущее.

Оно, это грядущее, это коммунистическое завтра, уже близко.

г. КУЙБЫШЕВ

(Проект текста измененного Устава партии будет опубликован в следующем номере газеты)



Вид на строительную площадку Куйбышевского гидроузла.

Фото специального фотокорреспондента «Литературной газеты» В. ПУШКИНА

УОЛЛ-СТРИТ НЕ ХОЧЕТ СОКРАЩЕНИЯ ВООРУЖЕНИЙ

Вот уже почти семь месяцев в Нью-Йорке заседает комиссия Организации Объединенных Наций по разоружению, созданная на последней сессии Генеральной Ассамблеи ООН. Представители США, Англии и Франции развивают в этой комиссии кипучую деятельность. Они выдвигают все «новые» предложения, слушание старой цели: утилизировать в бесплодных дискуссиях одну из важнейших проблем современности — сокращение вооружений и вооруженных сил.

При этом очередной трюк представителей трех держав в комиссии ООН всякий раз преподносится общественности как «новый шаг», способствующий якобы разрешению вопроса о сокращении вооружений. Однако всякий раз существовало во франко-американской позиции в этом вопросе оставалось прежним: правящие круги западных держав упорно отказываются принять конкретные и реально осуществимые предложения Советского Союза — безоговорочно сократить на одну треть вооруженные силы и вооружения пяти великих держав, запретить атомное, бактериологическое и всякое иное оружие массового уничтожения людей и установить строгий международный контроль за осуществлением этого запрета.

Нетушно убедить, что словесное «мирное» предложение западных держав в комиссии ООН по разоружению — это лишь обычная пропаганда «на экспорт», призванная ввести в заблуждение общественность. Разговоры о разоружении англо-американские дипломаты пытаются прикрыть отказ их правительств от какого-либо сокращения вооружений, замаскировав проводимую в США и других странах агрессивную политику в отношении блока гонимых вооружений. О том, что дело обстоит именно так, наглядно свидетельствует позиция «солдатских» американских журналов, которые за все эти семь месяцев не упустили ни одного случая упоминуть о работе заседающей в Нью-Йорке комиссии ООН по разоружению.

Здесь наблюдается совершенно четкое разделение труда: в то время как в комиссии по разоружению американский делегат г-н Коэн уверяет, что США «стремятся» к сокращению вооружений, такие издания, как журнал «Юнайтед Стейтс Ньюс энд Уорлд Репорт» и ему подобные, расписывают перспективы «большого бизнеса» в связи с усилением гонимых вооружений. Это и понятно: американские бизнесмены довольно мало интересуются пропагандистскими маневрами дипломатов; г.г. бизнесменам нужны прибыли! И «солдатские» американские журналы откровенно пишут о том, откуда эти прибыли надо извлекать.

Предметом нескольких номеров журнала «Юнайтед Стейтс Ньюс энд Уорлд Репорт», являющегося, как известно, одним из рупоров Уолл-стрит.

В номере от 23 мая этого года журнал оптимистически сообщает, что назавтра якобы «кусаются» военные «буки» усиленно «спортуется» правительство... Само собой разумеется, что «подготовка» этой пропаганды в горячие дни подготовки новой войны: «Потом средств, отпущенных на вооружение, приобретает все более мощный характер. Расходы правительства в ближайшие месяцы будут иметь ярко выраженную тенденцию к росту», — успокоительно констатирует «Юнайтед Стейтс Ньюс».

В комиссии ООН по разоружению делегат Советского Союза в числе других конкретных предложений поднимает вопрос о предоставлении всеми государствами данных об имеющихся у них базах на чужих территориях. Это предложение было, конечно, отвергнуто представителем США и послушным ему «большинством» под тем предлогом, что оно не соответствует «мирнолюбивым» целям Атлантического блока... Журнал «Юнайтед Стейтс Ньюс» в статье под названием «Почему США строят базы в Арктике» деловито поясняет, что район Северного полюса занимает «важнейшее» место в «планировании Соединенными Штатами воздушной войны».

30 мая «Юнайтед Стейтс Ньюс» снова сообщает, что «производство вооружений растет бурными темпами».

6 июня журнал указывает, что, независимо от исхода президентских выборов в США, «вооружение будет продолжаться». Журнал отнюдь не скрывает того, что «военная промышленность будет оставаться крупнейшей промышленной отраслью страны... Производство оружия будет неуклонно расти...»

И, наконец, в номере от 13 июня помещена статья, посвященная очередным историческим призывам к дальнейшей гонимке вооружений. Вот что, в частности, в ней говорится:

«Реактивные самолеты тех типов, которые были заказаны еще в начале второй мировой войны, как раз поступают теперь в массовое производство. Ожидается, что к концу года выпуск наиболее важного типа реактивных истребителей возрастет в 10 раз... С танками положение примерно такое же.

Боеприпасы... будут производиться в большом количестве... В ближайшие время будет значительно увеличено также производство безоткатных орудий, управляемых снарядами, средств противолодочной обороны, зенитной артиллерии и даже атомного оружия».

Приведенные нами цитаты наглядно свидетельствуют о том, чего стоят лицемерные разглашательства представителей США в Организации Объединенных Наций об их «стремлении» к сокращению вооружений. Об американских дипломатах и журналистах из «солдатских» реакционных журналов США нельзя даже сказать, что у них правая рука не знает того, что творит левая. Дело обстоит совсем не так. Пока американские представители в ООН пытаются фальшивыми речами о разоружении сблизить с толку мировое общественное мнение, их единомышленники в США раздувают военную истерию и рекламируют гонимку вооружений. Цель и у тех, и у других одна — поддержать на высшем уровне прибыли денежных мешков Уолл-стрит.

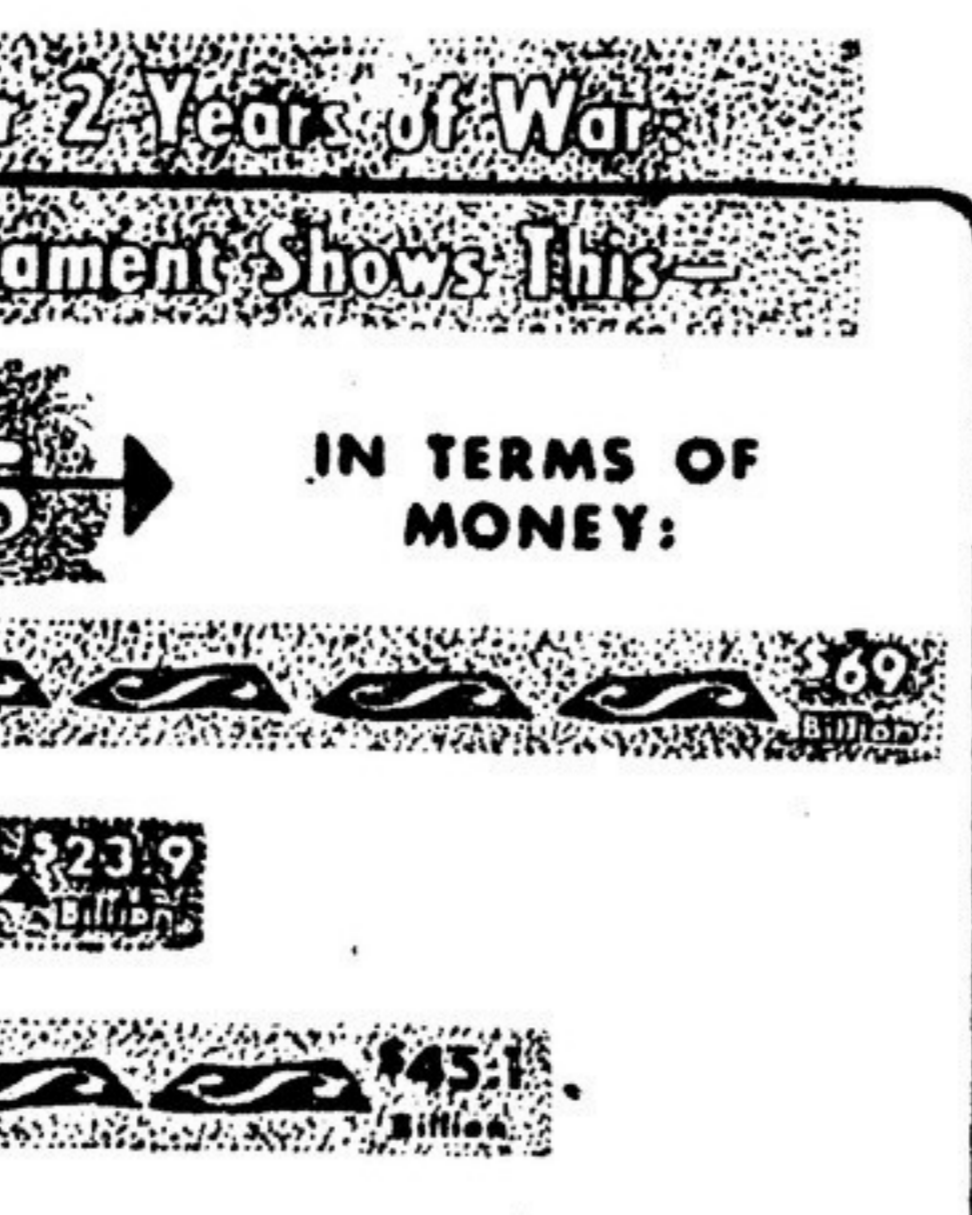


Диаграмма из американского журнала «Юнайтед Стейтс Ньюс энд Уорлд Репорт». Надпись гласит: «После двух лет войны» уровень вооружения характеризуется — в денежном выражении — следующим образом: Выполненные поставки — 23,9 миллиарда долларов; Заказы, которые еще предстоит выполнить, — 45,1 миллиарда долларов.

К этим данным американского журнала, показывающим уровень гонимки вооружений в данный момент, следует сделать дополнение. По последним официальным данным, за 24 месяца, прошедшие с начала войны в Корее, Pentagon уже заключил контрактов с монополиями на общую сумму 111,5 млрд. долларов, в будущем финансовом году для новых контрактов предполагается ассигновать 84,3 миллиарда долларов.

Речь идет о войне в Корее. — Ред.

КОММЕНТАРИИ ИЗЛИШНИ!

Японский еженедельник «Асахи укидзю» провел среди читателей опрос на тему о том, что они думают об оккупации Японии войсками Соединенных Штатов. Американская газета «Нью-Йорк геральд трибюн» в номере от 7 июля 1952 года опубликовала следующие выдержки из высказываний читателей «Асахи укидзю»:

«Однажды, — говорит господин Д., — три пьяных американских солдата вошли в трамвайный вагон. Один из них начал излить в бутылку блудную жидкость на колени пассажира. Один из пассажиров выпал из вагона, солдат тогда же ударил его кулаком в лицо, и хлынула кровь. Солдат пошел по вагону, нанося пассажирам поочередно удары по голове...»

«Однажды, — вспоминает господин Д., — я увидел, как рабочий тянет за собой тележку с большим грузом. Его назвали «американским солдатом». Солдат начал сигнализировать, но груз на тележке был настолько тяжел, что рабочий не смог сразу же оттащить ее в сторону. Даже не дожидаясь, солдат вышел из машины, подошел к рабочему и ударил себя его с ног...»

Приводя эти цитаты, газета «Нью-Йорк геральд трибюн» вынуждена констатировать: «...Явные американские солдаты зверски обращаются с японцами».

Комментарии излишни!

ЗА МИР, ЗА НОВОГО ЧЕЛОВЕКА

Заметки о фестивале в Карловых Варах

VII международный кинофестиваль в Карловых Варах — еще одна блестящая победа прогрессивного киноискусства. Высокая оценка, данная на фестивале работникам советского кино, — не только заслуженная награда за их творческие достижения. Вместе с тем это выражение глубокой признательности деятелям советской кинематографии, в которых передовые зарубежные кинорежиссеры, операторы и артисты видят своих учителей. Не раз, когда в зрительном зале во время демонстрации советских фильмов раздавались бурные аплодисменты, мы с глубокой благодарностью думали о великом Сталине, чья неустанная забота и внимание являются источником всех достижений нашего искусства.

Почти все произведения, представленные на фестивале, созданы людьми, которых вдохновляет в их труде служение великому делу защиты мира. Это касается не только работников кино Советского Союза и стран народной демократии, но также деятелей кино, которые в тяжелых условиях капиталистических государств создают под угрозой полицейских преследований и изгнания фильмы, служащие прогрессу и освобождению поджигателей войны.

Можно назвать целый ряд таких кинокартин. Среди них выделяются фильмы «Красная таверна» французского режиссера Отан-Лара, «Внимание, бангиты!» индонезийский фильм «Балека» и другие. Мне вспоминаются слова Карло Лицциани о том, что его фильм «Внимание, бангиты!» посвящается итальянскому народу, который полон решимости так же, как он покончили с Муссолини, разделиться со всеми тиранами, пытающимися снова свергнуть его в катастрофу войны.

Одним из отряднейших факторов, связанных с нынешним фестивалем, является заметное умножение рядов прогрессивных деятелей кино всех стран. Если в прошлом году в фестивале приняли участие 18 стран, то в этом году на фестиваль прибыли представители 26 государств. Возраст количество демонстрировавшихся кинокартин. Богато и разнообразно представлены на смотре страны народной демократии.

Успешно выступила в Карловых Варах молодая китайская кинематография. На ее успехи и достижения мы хотели бы остановиться несколько подробнее.

Китай представил наибольшее количество фильмов после Советского Союза. В его программе были художественные, хроникальные и научно-популярные фильмы. Среди них жюри отметило премьер «Борьба за свободу» фильм «Народные боины», премьер за сценарий — фильм «Сын степей» (сценарист Ван Чжень-чжи), премьер за съемку — фильм «Красное знамя над Зеленой скалой» (оператор Фын Си-чжи), премьер за документальный фильм о борьбе трудящихся за свободу и мир — фильм «Соперничаетесь, Америка! — поддерживайте Корею» и «Борющийся Вьетнам».

Особое впечатление произвела на меня картина «Красное знамя над Зеленой скалой». Этот фильм сильно и убедительно показывает сплоченность китайского народа вокруг Мао Цзэ-луна, вокруг коммунистической партии, возглавившей борьбу с японскими захватчиками и гоминдановскими реакционерами. От первого до последнего кадра, когда бойцы Народной армии, взяв штурмом Зеленую гору, воздвигают на ней красное знамя, этот фильм смотрится с неслабевающим интересом.

Каждый эпизод сделан с любовью и знанием материала. И испытываешь особенное волнение, когда узнаешь, что в создание фильма вложили свой труд многие подлинники участников изображаемых событий, некоторые из них снимались в картине как актеры.

Заслуженно отмечены китайские документальные фильмы. В них сочетается строгая простота с необыкновенной выразительностью. Карны, рассказывающие о подвигах китайских добровольцев в Корее, прочно врезаются в память.

Успехи прогрессивного киноискусства на фестивале в Карловых Варах — несо-

Закончившийся недавно в чехословацком курортном городе Карловы Вары VII международный кинофестиваль явился счастливой звездой прогрессивных деятелей кино ряда стран Европы, Азии, Америки и Австралии. Редакция «Литературной газеты» обратилась к народному артисту СССР, кинорежиссеру, лауреату Сталинских премий М. Э. Чиаурели и к председателю жюри фестиваля, ректору Академии музыкальной культуры в Праге М. А. Броусилу с просьбой рассказать о своих впечатлениях от фестиваля.

Менный залог его грядущих, еще более значительных достижений. Участники VII международного кинофестиваля покинули Карловы Вары с горячим стремлением нести народам правду, разоблачать проски поджигателей войны.

Михаил ЧИАУРЕЛИ

Радостные ипоги

Делегаты 26 стран участвовали в VII международном кинофестивале; со своими фильмами выступило 20 стран. Это было замечательное соревнование. Оно проходило под лозунгом «За мир, за нового человека, за более совершенное человечество».

VII кинофестиваль был примечателен тем, что не только велико было число фильмов, подносящих эту идею, но и велика их ценность, их значительность. Мы видели захватывающие фильмы о великой, благородной борьбе простых людей за дело мира. Работы, представленные кинематографией далеких стран Азии, Латинской Америки, говорили о тяжелой борьбе людей за лучшее будущее. И, наконец, перед нами предстали яркие, жизнерадостные картины, посвященные свободному труду, новое отношение к нему нового свободного человека.

Советская кинематография заняла ведущее положение на фестивале. С высокой идейностью, большим художественным мастерством выразила она стремление советского народа к миру и справедливому устройству мира. Фильм «Незабываемый 1919 год» — это волнующий рассказ о борьбе за мир, начатой партией Ленина — Сталина еще в дни гражданской войны. Созданный советским трудом кинематографией СССР и Германской Демократической Республики фильм о Третьем всемирном кинофестивале молодежи, отражающий стремление к миру молодежи всего мира, является прекрасным примером творческой дружбы, международного сотрудничества. В репортаже о праздновании Первого мая 1952 года в Москве советское кино показало силу советского народа и его армии.

Советские кинематографы бесценны своим талантливым мастерством, новаторством. Замечательный фильм Михаила Чиаурели «Незабываемый 1919 год» — киноэпопея захватывающей правдивости. Вспомните, например, сцены на берегу Невы, Сталина, задумчиво вступающего на набережной, батальные сцены. Испустите Версальскую конференцию — блестящую реалистическую картину.

Меня, представителя народа, которому старались привить идеи космополитизма, глубоко восхитил каждый фильм, посвященный национальным республикам Советского Союза: как просто и гениально решены марксизм-ленинизм проблему благосостояния и жизни народов в единой семье.

Европейская буржуазная литература казвелась на китайский народ, ботала о его вырождении. Революционный китайский фильм снова показал нам поразительную высоту талантливого китайского народа.

В поземных кинолентах, в тяжелых условиях освободительной войны против американских интересов рождается корейское национальное киноискусство, спаянное с жизнью народа, борьбе которого оно служит.

В течение последних двух лет созрела корейская художественная кинематография. Фильм «Снова на фронт» сделан на уровне лучших фильмов стран народной демократии. Корейские и китайские кинооператоры произвели съемки с оружием в руках, нередко рисковали своей жизнью.

Кинооператор Ян Сю-чун, производивший съемку в разгар атаки на корейском фронте, погиб при исполнении своих обязанностей. Его память была почтена вставанием на торжественном заключительном собрании фестиваля. Это была глубоко волнующая минута.

За решение больших задач борется венгерская кинематография, окрепшая после периода исканий. В фильме «Боевое крепление» венгерские кинематографы сумели разработать важную для всех стран народную демократии тему борьбы за организацию первых сельскохозяйственных кооперативов.

Интересно раскрыта тема борьбы за мир в цветном чехословацком фильме «Завтра будут танцевать повсюду». Это чудесная, брызжущая весельем кинопоэма о молодости, созданная с большим искусством. Высокую оценку получила «Кладчатый остров» — кукольный фильм о благотворном влиянии труда.

Своим острым публицистическим характером выделяется документальный болгарский фильм «Лицо изменников», облачающий клику фашистских изменников Гитло.

Впервые выступили на международном кинофестивале Албания и Монголия, представившие документальные фильмы. Заслуженным успехом пользовались произведения польского и румынского киноискусства.

Биробратники Германской Демократической Республики получили «Премии мира» за фильм «Непрощенные гости». С необыкновенной убедительностью изображена в этом фильме борьба одной западногерманской деревни, а вслед за тем и целой области против американских захватчиков.

Германия находится на рубеже двух миров: мира и войны, труда и безработицы, свободы и эксплуатации. Однако граница мира и войны не совпадает с государственными границами: она проходит через государство, внутри государства, между народом и кликой поджигателей войны. У сторонников мира есть друзья в капиталистических государствах, в колониальных странах. VII международный кинофестиваль был тому свидетельством.

Французский режиссер Клод Отан-Лара удостоен почетного диплома за создание фильма «Красная таверна». Ему было поручено произвести съемки обычного авантюристического фильма. Но Клод Отан-Лара, охарактеризовав сюжет, высмеивая фальшивую романтику и восстав против лицемерия и клерикализма.

А что стало с английской национальной кинематографией, когда-то пользовавшейся столькой надеждой? После войны привнесла она, как списательная английская кинематография, английский капитализм Артура Ранка. Соединяя к своему мумоляльному делу и производство фильмов, Ранк пытался конкурировать с голливудской промышленностью. В то время в Англии возникло несколько творческих групп. Когда же Ранк увидел, что конкуренция с Голливудом может принести ему только убыток, он заключил с Голливудом союз. Английское национальное киноискусство заглохло Уолл-стрит. Реалистические прогрессивные произведения являются теперь в Англии, как и во Франции, редким исключением. Один из таких фильмов был показан на VII международном кинофестивале. Фильм называется «Белые коридоры». Он реалистично показывает жизнь английской деревенской общины.

Радостно была встречена на фестивале прогрессивные фильмы колониальных и полуколониальных стран. В этих фильмах ясно звучало стремление к свободе и независимости. Таков, например, фильм о Хосе Артигасе — борьбе за свободу и независимость Уругвая, против европейских и американских империалистов.

Чрезвычайно характерны два фильма — индонезийский «Балека», получивший «Премии мира» за социальный прогресс, и японский — «Калека», которому присужден особый почетный диплом. Герои обоих фильмов — дети: сырота Балека, вынужденный сам заботиться о средствах к существованию, и японский мальчик, ставший калекой во время войны. Судьба их одинакова, оба они обречены на нищету и голод. Уже первые кадры фильма «Калека» потрясали зрителя: голландские самолеты варварски бомбардируют индонезийскую деревушку. Мальчик видит, как горит его дом, гибнет его семья. Он вместе с тысячами других осиротевших детей бредет в город, где и он и его товарищи будут перебиваться милостыней. Фильмы «Балека» и «Калека» — грозный, обвинительный акт поджигателей войны.

Необходимо отметить большое общественное значение закончившегося фестиваля. Прогрессивным работникам кинематографии всего мира, кинематографам всех стран участники фестиваля, привнесшие особое возмание, протянули руку дружбы.

VII международный кинофестиваль был яркой демонстрацией сотрудничества между народами, трибуной борьбы за мир.

М. А. БРОУСИЛ

Кинооператор Ян Сю-чун, производивший съемку в разгар атаки на корейском фронте, погиб при исполнении своих обязанностей. Его память была почтена вставанием на торжественном заключительном собрании фестиваля. Это была глубоко волнующая минута.

Менный залог его грядущих, еще более значительных достижений. Участники VII международного кинофестиваля покинули Карловы Вары с горячим стремлением нести народам правду, разоблачать проски поджигателей войны.

Михаил ЧИАУРЕЛИ

Менный залог его грядущих, еще более значительных достижений. Участники VII международного кинофестиваля покинули Карловы Вары с горячим стремлением нести народам правду, разоблачать проски поджигателей войны.

Михаил ЧИАУРЕЛИ

Менный залог его грядущих, еще более значительных достижений. Участники VII международного кинофестиваля покинули Карловы Вары с горячим стремлением нести народам правду, разоблачать проски поджигателей войны.

Михаил ЧИАУРЕЛИ



На этом снимке, взятном нами из французской газеты «Юманите», сфотографирована стена парижского отеля в пассаже Ретиво, занятого американскими оккупантами. Она буквально испещрена надписями: «Американцы, в Америку!», «Американцы, отправляйтесь домой».

ТОРНИР НАЦИЙ

Перед финалом

Когда любитель шахмат следит за партией двух мастеров, то одному из них он всегда симпатизирует больше, чем другому. Зачем скрывать? Ничего неудобного здесь нет. В спорте, в шахматах нет «нейтральных» зрителей, которым результат безразличен. Сейчас, во время олимпиады, конечно, все наши любители солидарны, все «большевики» соединены в один лагерь, все мы болеем за нашу команду.

А как сами участники? Им приходится куда больше нервничать, чем «болельщикам» дома. Не каждый любитель спорта знает, сколько сил, энергии, нервов стоит шахматисту трудный турнир. Есть мастера, которые играют спокойно, другие заметно нервничают.

Ласкер имел свою привычку: он курил до преклонного возраста толстые сигары и сидел за доской очень спокойно. Капабланка играл быстро, часто улыбался, казалось, что он совершенно ничего не переживает. Зато Алехин был очень нервным, рассеянным человеком. Я однажды видел, что Алехину никак не удавалось размешать сахар в стакане кофе: в азарте борьбы чемпион мира бросил в кофе не сахар, а белую пшеницу! Алехин курил одну папироску за другой. Шестой чемпион мира М. Ботвинник завоевал свое звание, играя спокойнее всех. Смыслов называли в Голландии: «Спокойный рус». Он и Керес гуляют по эстраде с таким видом, как будто их совершенно не волнуют события на шахматной доске. Бронштейн сидит за доской нервно. Он словно впадает в нее. Его небольшая фигура становится похожей на вопросительный знак. Позицию Геллера можно узнать уже по одной его походке. Если молодой гроссмейстер закуривает папироску и быстрыми шагами прогуливается по эстраде, — значит, его противнику скоро надо сдаваться. Болеславский сидит за доской чуть-чуть

голландскую команду. Не видно гроссмейстера Файна. До войны американский гроссмейстер очень охотно и часто пересекал океан для участия в турнирах. Но после войны Файн только единственный раз посыл в Старый свет своим визитом. Американцам хотелось отыграться за поражение в радиоматче с СССР в 1945 г. (15,5:4,5).

Американский миллионер Вертейм не пожалел средств. Он лично привез команду США в Москву. Прилетел и Файн. Поездка была заманчива. Не только потому, что надо было отыграться. Вертейм платил Репешевскому и Файну по 2000 долларов за две партии. Известно, чем кончился полет в Москву. Репешевский набрал пол-очка из двух партий с Ботвинником, а Файн — пол-очка из двух у Кереса. Файн был вынужден в США, и оттуда шахматный мир узнал, что Файн не слышал об особом приходе его за шахматной доской. Зато он часто выступает в печати в позе обиженной приманки. Он брюзжит. Он не любит Репешевского — своего главного конкурента в США. Не нравится ему и то, что чемпионом мира является советский гроссмейстер Ботвинник.

Всем хорошо известно, что в 1948 году Файн имел право участвовать в матч-турнире в Голландии и Москве, но за несколько дней до начала отказался от этого. Мистер Файн недоволен и ФИДЕ (Международной шахматной федерацией). Она организовала турнир кандидатов на первенство мира в Буапеште, а не в Буэнос-Айресе, куда больше хотелось съездить Файну.

И еще одно обстоятельство, очевидно, обижает Файна. Когда умер миллионер Вертейм, он завещал Репешевскому 500 долларов в месяц, а Файну — ничего. Как знать, возможно, что Файн, так сказать, в порядке протеста против завещания Вертейма так мало выступает в последнее время в турнире.

Что произошло на шахматной олимпиаде за последние дни? Наша команда продол-

жала свое победоносное шествие до конца. Из 28 сыгранных партий советские шахматисты проиграли единственную партию во встрече Кереса с Беком, чемпионом Финляндии — гостеприимной хозяйки шахматной олимпиады. В последнем туре наши встретились с американцами. Общим командным выходом в финал был обеспечен. Но все же этот матч был центральным событием полуфинала. У американцев — старые знакомые с нашими шахматистами — 1945 и 1946 г. Но и на этот раз американцам не удалось отыграться.

Наша команда по итогам полуфинала на пять с половиной очков опередила команду США. Наша команда единственная из всех 25 участвующих в олимпиаде команд, которая выиграла все встречи. Из 23 1/2 очков нашей команды Керес дал на первой доске 3 из 5. Чемпион страны еще не раздался. Мы надеемся, что в более важном матче турнира, в финале, чемпион страны выйдет в лучшую свою форму и покажет свой огромный шахматный талант.

Смыслов дал 5 очков из 6 — блестящий результат на второй доске! Метко и сильно ударил по противникам Бронштейн (5 из 5), Геллер (5,5 из 6). Болеславский дал 3 из 3 и Котов 2 из 3.

В целом наши представители показали себя, как непревзойденный ансамбль, которого раньше никогда не было на шахматных олимпиадах.

Острая борьба за выход в финал между Финляндией, Голландией и Израилем закончилась в пользу Финляндии, которая выиграла 4:0 у Швейцарии в последнем туре.

В первой группе не было борьбы. Аргентина, как и следовало ожидать, легко вышла на первое место. Западная Германия на пол-очка опередила Чехословакию, которая заняла третье место. Остальные в этой группе, которая была самой слабой, по существу, никакого участия в борьбе за выход в финал не принимали.

Великобритания оказалась на четвертом месте. До пятого тура английские шахматисты не могли выиграть ни одной встречи.

Наконец, в пятом туре британский лев выиграл у Люксембурга — 4:0. Англичане явились хотели отомстить Люксембургу за поражение в футболе на XV олимпиадских играх. Но результат 4:0 скорее доказывает слабость люксембургской команды, чем силу англичан. Люксембург проиграл шесть матчей с сухим счетом.

Во второй группе также заранее можно было угадать, кто попадет в финал. Это Швеция, которая набрала 21 очко. Только на пол-очка позади команда Венгрии.

Неуверенно играла Югославия, занявшая третье место. Интересно, что из 9 финляндских Югославия — единственная команда, которая не победила ни одного противника с максимальным счетом 4:0.

Мы радуемся, что в финал попали команды Венгрии и Чехословакии. Частые встречи с нашими шахматистами, бесспорно, принесут пользу шахматистам стран народной демократии. Если Германская Демократическая Республика и Польша и не попали в финал, то все же они были достойными и опасными противниками для любой команды.

Еще рано поводить творческие итоги олимпиады. Но по многим спортивным обзорам становится ясным, что уже в полуфиналах были созданы образцы шахматного творчества главным образом советскими шахматистами.

Первый этап окончен. Мы имеем все основания быть довольными игрой наших представителей. Но поднимать тоист еще рано. Только сегодня, можно сказать, начинается основная борьба за победу. Начинается турнир сильнейших из сильных!

Гроссмейстер С. ФЛОР



Трубы Рим. В этих страшных лагунгах, не защищающих и от зноя, и от стужи, прохладит детство десятков тысяч детей и сыновей итальянских трудящихся.

Снимок из немецкого журнала «Нейе берлинер иллюстрирте»