
В. Ф. ГЛАГОЛЕВ, Г. С. ГУДОЖНИК, И. А. КОЗИКОВ

СОВРЕМЕННАЯ
НАУЧНО-
ТЕХНИЧЕСКАЯ
РЕВОЛЮЦИЯ

В. Ф. Глаголев, Г. С. Гудожник, И. А. Қозиков

СОВРЕМЕННАЯ НАУЧНО- ТЕХНИЧЕСКАЯ РЕВОЛЮЦИЯ

Допущено Отделом преподавания общественных наук
Министерства высшего и среднего специального образования СССР
в качестве учебного пособия для студентов вузов



Москва
«Высшая школа»
1974

1 МИ
Г 52

Глаголев В. Ф. и др.

Г52 Современная научно-техническая революция.
Учеб. пособие. М., «Высш. школа», 1974.

256 с.

На обл. авт.: Глаголев В. Ф., Гудожник Г. С., Козиков И. А.

В пособии использованы важнейшие указания классиков марксизма-ленинизма по вопросам научно-технического прогресса, а также материалы XXIV съезда КПСС и другие документы партии.

Работа содержит ответы на вопросы, предусмотренные учебной программой. В ней обобщен значительный современный фактический материал по проблемам научно-технического прогресса, дана критика буржуазных концепций научно-технической революции. В каждой главе есть вопросы для повторения, а в конце — основная литература по рассматриваемым проблемам.

1 МИ

Г $\frac{10504-001}{001 (01) - 74}$ 15 — 74

Учебное пособие подготовили доцент Московского института инженеров железнодорожного транспорта Г. С. Гудожник (гл. I), доцент Московского инженерно-строительного института им. В. В. Куйбышева В. Ф. Глаголев (гл. II и IV) и доцент Московского государственного университета им. М. В. Ломоносова И. А. Козиков (гл. III).

Под общей редакцией В. Ф. Глаголева.

Рецензенты:

кафедра философии Московского физико-технического института; кандидат философских наук Целищев Д. П.

ОГЛАВЛЕНИЕ

Глава I. Сущность современной научно-технической революции	3
1. Социально-экономические условия развития современной научно-технической революции	3
2. Автоматизация — важнейшая черта современных преобразований в технике	15
3. Революции в развитии науки и их связь с техникой и производством	42
4. Труд — деятельность по управлению силами природы	57
Глава II. Социальные последствия научно-технической революции при социализме и капитализме	73
1. Противоположный характер социальных последствий научно-технической революции при социализме и капитализме	73
2. Научно-техническая революция и соревнование социализма с капитализмом	95
Глава III. Соотношение социальной и научно-технической революций	113
1. Марксизм-ленинизм о соотношении научно-технического и социального прогресса	113
2. Влияние социалистической революции на современный научно-технический прогресс	140
3. Научно-техническая революция и обострение противоречий современного капитализма	153
4. Научно-техническая революция и процесс вызревания условий для социалистической революции	177
Глава IV. Научно-техническая революция и строительство коммунизма в СССР	194
1. Роль научно-технической революции в создании материально-технической базы коммунизма	194
2. Научно-технический прогресс — решающее условие повышения эффективности общественного производства	222
3. Влияние научно-технической революции на формирование коммунистических общественных отношений и развитие личности	239
Литература	253

Василий Филиппович Глаголев, Григорий Сергеевич Гудожник,
Иван Андреевич Козиков

Современная научно-техническая революция

Редактор Ю. В. Лазарева. Художественный редактор С. Г. Абелин. Художник
А. В. Алексеев. Технический редактор Н. Н. Баранова. Корректор Н. Д. Ма-
кейкина

А-08230 Сдано в набор 24/IX 1973 г. Подп. к печати 21/III 1974 г. Формат
84×108¹/₃₂. Бум. тип. № 3 Объем 8 печ. л. Усл. п. л. 13,44 Уч.-изд. л. 14,27
Изд. № ФПН-123 Тираж 25 000 экз. Цена 54 коп.

План выпуска литературы изд-ва «Высшая школа» (вузы и техникумы)
на 1974 г.

Позиция № 15. Москва, К-51, Неглинная ул., д. 29/14. Издательство «Высша-
школа». Московская типография № 8 «Союзполиграфпрома» при Государствен-
ном комитете Совета Министров СССР по делам издательства, полиграфии
и книжной торговли. Хохловский пер., 7. Зак. 3583