

Бесплатно

АКАДЕМИЯ НАУК ГРУЗИНСКОЙ ССР

33

ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И ПРАВА

P-823

На правах рукописи

И. М. РУБИНШТЕЙН

**ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ**

(НА ПРИМЕРЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ И КОНСТРУК-
ТОРСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРИБОРОСТРОЕНИЯ
ГРУЗИНСКОЙ ССР)

594 Экономика, организация и планирование народного
хозяйства

Автореферат

диссертации на соискание ученой степени
кандидата экономических наук

Тбилиси
1968

АКАДЕМИЯ НАУК ГРУЗИНСКОЙ ССР

ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И ПРАВА

На правах рукописи

И. М. РУБИНШТЕИН

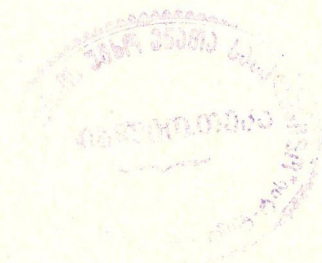
**ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ**

(НА ПРИМЕРЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ И КОНСТРУК-
ТОРСКИХ ОРГАНИЗАЦИИ ПРИБОРОСТРОЕНИЯ
ГРУЗИНСКОЙ ССР)

**594 Экономика, организация и планирование народного
хозяйства**

Автореферат

диссертации на соискание ученой степени
кандидата экономических наук



Тбилиси
1968

33
P-823

Работа выполнена в Институте экономики и права Академии наук Грузинской ССР.

Научный руководитель — член-корреспондент Академии наук Грузинской ССР, доктор экономических наук, профессор Гуния А. Л.

Официальные оппоненты:
доктор экономических наук, профессор Соминский В. С.
кандидат экономических наук Басилая Г. П.

Ведущее предприятие — Научно-исследовательский институт экономики и планирования народного хозяйства при Госплане Грузинской ССР.

Автореферат разослан « 11 » октябрь 1968 г.

Защита состоится « 14 » ноябрь 1968 г.

на заседании ученого совета Института экономики и права Академии наук Грузинской ССР, г. Тбилиси, ул. Махарадзе, 14, зал заседаний.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке института.

Ученый секретарь к. э. н.

Лодия

(Нодия Л. Г.)

Уровень развития науки является показателем технического, экономического и культурного прогресса. С переходом к строительству коммунизма роль науки возрастает: «Наука станет в полной мере непосредственной производительной силой»¹⁾.

В отечественной экономической и философской литературе последних лет анализу процесса превращения науки в непосредственную производительную силу посвящен ряд работ. Однако многие аспекты названной проблемы требуют дальнейшего исследования, в частности вопросы связи науки и практики и внедрения результатов научных исследований.

119305-

Решения Сентябрьского (1965 г.) пленума ЦК КПСС создали благоприятные условия для осуществления единой общегосударственной технической политики. Вместе с тем, на Сентябрьском пленуме ЦК КПСС и на XXIII съезде партии приводились примеры слабой связи науки с потребностями практики, разрыва между получаемыми научными результатами и их реальным претворением в жизнь. Вот почему особенно актуальны требования Директив XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1966—1970 гг.: «Существенное повышение эффективности научных исследований и ускорение внедрения их результатов в производство. В этих целях сосредоточить научные силы и материальные ресурсы на решении основных проблем науки и техники, дающих максимальный экономический эффект, укрепить опытно-производственную базу научно-исследовательских учреждений и высших учебных заведений».

¹⁾ Программа Коммунистической партии Советского Союза, издана Политиздатом, М., 1962, стр. 127.