

ОБЪЕДИНЕННЫЕ НАЦИИ
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
И СОЦИАЛЬНЫЙ СОВЕТ



UN LIBRARY

13 1 1973

COLLECTION

Распр.
ОБЩЕЕ

E/RES/1822(LV)
10 августа 1973 г.

Пятьдесят пятая сессия
Пункт 10^а повестки дня

РЕЗОЛЮЦИЯ, ПРИНЯТАЯ ЭКОНОМИЧЕСКИМ И СОЦИАЛЬНЫМ СОВЕТОМ
1822(LV). Количественное выражение научно-технической деятельности,
связанной с развитием

Экономический и Социальный Совет,

признавая растущую заинтересованность стран в количественном выражении научно-технической деятельности, связанной с развитием,

принимая во внимание существующую недостаточность технической базы для установления критериев более точного количественного выражения и увязывания поступающих средств с научно-технической деятельностью,

признавая необходимость общего международного понимания целей и задач,

просит Генерального Секретаря созвать межправительственную группу экспертов, которая в сотрудничестве с заинтересованными международными организациями в рамках системы Организации Объединенных Наций и вне ее, должна: а) уделить первоочередное внимание исследованиям, необходимым для дальнейшего уточнения количественного выражения научно-технической деятельности; б) разработать, насколько это возможно, надлежащие классификационные схемы, имеющие повсеместное применение для такого количественного выражения, уделяя особое внимание определениям и критериям; в) изучить и рекомендовать критерии и определения для классификации различных видов научно-технической деятельности в соответствии с тремя задачами, которые предлагается включить в Международную стратегию развития на второе Десятилетие развития Организации Объединенных Наций^{1/} с целью более точной и единообразной оценки усилий всех стран в этой области; д) представить доклад о результатах этих связанных с исследованиями усилий Комитету по науке и технике в целях развития на его второй сессии.

1879-е пленарное заседание,
10 августа 1973 г.

^{1/} См. Официальные отчеты Экономического и Социального Совета, пятьдесят пятая сессия, дополнение № 4 (E/5272 и Add.1/Rev.1 и E/5227/Add.2), гл. III.