

# Азиатско-Тихоокеанская Информационная Супермагистраль

ПОДРОБНЕЕ НА [WWW.UNESCAP.ORG/APIIS](http://WWW.UNESCAP.ORG/APIIS)

Азиатско-Тихоокеанская Информационная Супермагистраль это инициатива продвигаемая государствами-членами Экономической и Социальной Комиссии для Азии и Тихого океана ООН (ЭСКАТО), в целях улучшения региональной широкополосной связи посредством создания плотной сети трансграничной инфраструктуры открытого доступа.

Миллионы людей в Азиатско-Тихоокеанском регионе не имеют доступа к трансформирующим цифровым возможностям из-за отсутствия широкополосного подключения. В целях устранения этих пробелов, Азиатско-Тихоокеанская Информационная Супермагистраль (АТ-ИС) способствует недискриминационному доступу к инфраструктуре ИКТ, который, в конечном итоге, приведет к увеличению плотности покрытия, наличия, надежности и ценовой доступности широкополосного Интернета.

Центром этой инициативы является создание бесперебойной региональной сети оптоволоконных кабелей для обеспечения внутрирегиональной и межконтинентальной связи. Эта расширенная региональная сеть широкополосного Интернета:

- Приведет к снижению международных цен транзитных оптовых услуг и повышению ценовой доступности;
- Будет способствовать повышению устойчивости посредством избыточности;
- Снизит латентность в регионе;
- Повысит охват цифровых технологий.

Диалог между странами региона уже создает благоприятные условия для выявления недостающих трансграничных соединений и повышения понимания как стимулирующих, так и предотвращающих факторов, влияющих на доступ к ним.

Четыре основные положения АТ-ИС:

- 1) **Связь:** стимулирование эффективного физического проектирования, разработки и управления сети в регионе путем межправительственных переговоров, и путем усовершенствования регулирований на основе открытого доступа.
- 2) **Управление трафиком и сетью:** стимулирование механизмов управления интернет-трафика и сети на региональных, субрегиональных и национальных уровнях
- 3) **Электронная - устойчивость:** содействие развитию устойчивых сетей ИКТ в целях поддержки систем ликвидации последствий стихийных бедствий и обеспечения «последней мили» связи во время бедствий.
- 4) **Широкополосная связь для всех:** преодолеть разрыв в цифровых технологиях путем продвижения доступной по цене связи в недостаточно обслуживаемые районы, обеспечение политической и технической поддержки правительствам.



Азия и Тихий океан является регионом с самым широким цифровым разрывом в мире, где менее 8% населения имеют доступное и надежное высокоскоростное подключение к Интернет сети