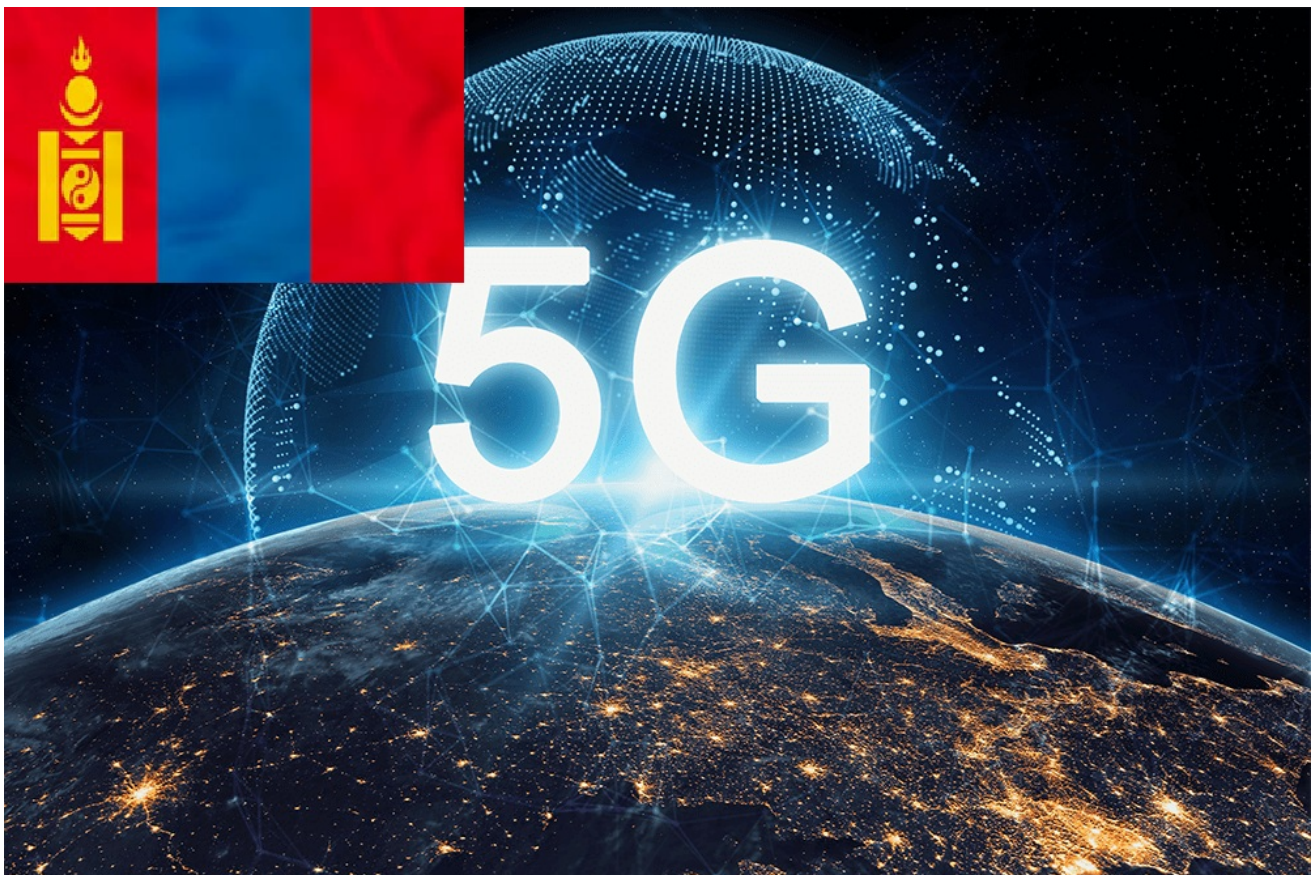


Монголия ускоряет цифровизацию: перспективы внедрения 5G

Монголия уверенно движется в направлении цифровой трансформации, стремясь повсеместно внедрить технологию 5G и повысить скорость интернета в десять раз на всей территории страны. На данный момент в 325 сомонах проложено более 52 километров волоконно-оптического кабеля с пропускной способностью передачи данных не менее одного гигабита в секунду. В ближайшее время эту скорость планируется увеличить до десяти гигабит. Это позволит предоставлять услуги, требующие высокой скорости интернета не только в Улан-Баторе и центрах аймаков, но и в отдаленных районах.

Правовая база для внедрения 5G в Монголии была создана еще в 2021 году, после чего регулярно проводились соответствующие эксперименты. В начале 2025 года пересмотрена Национальная таблица распределения радиочастот, и сейчас ведутся активные работы по внедрению технологии 5G. Ожидается, что к 2030 году 5G внесет в мировую экономику более двух триллионов долларов, увеличив общий объем ВВП на 1,7%. И Монголии важно не упустить этот момент.



Однако, несмотря на значительные усилия, в стране сохраняется цифровое неравенство между городскими и сельскими районами. По данным на 2022 год, около 84% населения имеют доступ к интернету, однако в сельских районах доступ к образовательным ресурсам и другим онлайн-сервисам остается ограниченным. Только 25% домохозяйств в сельской местности подключены к интернету. Это значительно меньше, чем в городах.

Разница в уровне цифровизации между городом и сельской местностью обусловлена несколькими факторами. В городах, особенно в Улан-Баторе, инфраструктура развита лучше, что обеспечивает более стабильное и быстрое подключение к интернету. В сельских же районах ситуация намного сложнее. Из-за этого затрудняется доступ к современным технологиям и онлайн-услугам.

Для преодоления цифрового неравенства в Монголии предпринимаются различные инициативы. Одним из успешных примеров является запуск в 2017 году спутника Mongol Sat-1 в партнерстве с Asia Broadcast Satellite (ABS). Это первый спутник страны, обеспечивающий поддержку внутренних телекоммуникационных, широкополосных и телевизионных услуг, среди которых интернет, радио и телевидение. Спутник помогает жителям отдаленных сельских районов получить неограниченный доступ к услугам связи.

Кроме того, в Монголии активно развиваются цифровые образовательные проекты. В 1998-1999 годах была реализована программа по открытию первого образовательного веб-центра для городских и сельских школ. На начальной стадии этот проект включал в себя разработку онлайн-ресурсов, подключение десятков общеобразовательных школ к интернету и обучение учителей и учащихся. В 2000-2001 годах был запущен проект по развитию дистанционного образования с использованием интернет-технологий. Он способствовал повышению цифровой грамотности в сельских районах.



В 2024 году президент Ухнаагийн Хурэлсух подчеркнул необходимость обратить внимание на разницу в качестве образования между городскими и сельскими регионами, а также на социальные проблемы учителей. Он отметил, что стране необходимо готовить новые кадры в соответствии с мировыми тенденциями развития и потребностями рынка труда. По его мнению, эта работа невозможна без устранения цифрового неравенства.

Фото: *MiddleAsianNews, baikal-daily*

Автор: Эрнест Баатырев © Babr24.com ИНТЕРНЕТ И ИТ, ОБЩЕСТВО, МОНГОЛИЯ 👁 22 11.02.2025, 14:29
👍 4

URL: <https://babr24.com/?IDE=272881> Bytes: 3461 / 3272 Версия для печати

👍 Порекомендовать текст

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра в Монголии:

bur.babr@gmail.com

Автор текста: **Эрнест
Баатырев.**

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](#)

Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: [@bur24_link_bot](https://t.me/bur24_link_bot)

эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: [@irk24_link_bot](https://t.me/irk24_link_bot)

эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: [@kras24_link_bot](https://t.me/kras24_link_bot)

эл.почта: kraasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: [@nsk24_link_bot](https://t.me/nsk24_link_bot)

эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин

Телеграм: [@tomsk24_link_bot](https://t.me/tomsk24_link_bot)

эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"

Телеграм: [@babrobot_bot](https://t.me/babrobot_bot)

эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)