|  |  |
| --- | --- |
| **Консультативная группа по радиосвязи** | C:\Users\murphy\AppData\Local\Temp\Temp1_ITU logo Entire package.zip\jpg\ITU official logo_blue_RGB.jpg |
|  |  |
|  |  |
|  | **Документ RAG/41-R** |
| **28 марта 2025 года** |
| **Оригинал: английский** |
| Индия (Республика) | |
| ПРЕДЛОЖЕНИЕ В АДРЕС БЮРО РАДИОСВЯЗИ МСЭ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ СУБРЕГИОНАЛЬНЫХ СЕМИНАРОВ ПО РАДИОСВЯЗИ | |

# 1 Введение

Страны Южной Азии входят в число самых густонаселенных регионов мира. Эти страны имеют длинные общие сухопутные границы, пролегающие через районы с высокой плотностью населения. Из-за труднопроходимой местности, где другие средства связи экономически нецелесообразны, многие жители приграничных районов пользуются беспроводной связью.

Растущее в последние годы использование беспроводных применений повышает риск распространения радиосигналов через границу и возникновения помех в жизненно важных полосах частот. В прошлом в приграничных районах имели место случаи взимания платы за непреднамеренный роуминг в связи с приемом устройством сигнала сети подвижной связи другой страны.

В будущем ожидается рост количества таких проблем по мере внедрения новых технологий, как, например, ESIM, непосредственное подключение к устройству, NTN и т. д. В этом контексте регистрация частотных присвоений в Международном справочном регистре частот МСЭ (МСРЧ) может помочь странам добиться максимальной эффективности использования своих ресурсов спектра для беспроводной связи. Однако анализ МСРЧ показывает, что некоторые из этих стран не всегда осуществляют заявления частотных присвоений в широких масштабах.

Отмечается, что Международный союз электросвязи (МСЭ) организует всемирные и региональные семинары по радиосвязи (ВСР/РСР), посвященные применению положений Регламента радиосвязи МСЭ, включая практическую подготовку по процедурам заявления МСЭ и использованию программных инструментов МСЭ, расширяя тем самым потенциал Государств-Членов в области эффективного управления использованием ресурсов спектра.

Однако в дополнение к этим всемирным и региональным семинарам по радиосвязи может потребоваться организация дополнительных семинаров по радиосвязи на субрегиональном уровне для достижения более значительного воздействия. Эти семинары могут быть посвящены процедурам МСЭ в области заявления и регистрации, а также решениям проблем/трудностей, с которыми сталкиваются страны при осуществлении координации. Такой подход укрепит технические знания, будет способствовать соблюдению регламентарных требований и позволит решать уникальные проблемы, с которыми сталкиваются страны при управлении своими ресурсами спектра.

# 2 Предложение

Администрация Индии предлагает БР МСЭ организовать на двухгодичной/четырехгодичной основе субрегиональный семинар по радиосвязи, посвященный следующим вопросам:

• процедуры МСЭ по заявлению и регистрации, использованию программного обеспечения МСЭ.

• обмен информацией о политике, нормах и технических мерах по контролю трансграничных помех/распространения радиосигналов за границу;

• типовые рамки для специальных соглашений;

• содействие обмену новейшим опытом администраций/регуляторных органов по управлению трансграничными помехами/распространением радиосигналов за границу;

• любая другая соответствующая тема, которую БР сочтет целесообразной.

Такой обмен знаниями и информацией будет полезен развивающимся странам при планировании их сетей, поможет им в координации их сетей и урегулировании вопросов трансграничного распространения радиосигналов, что будет способствовать эффективному использованию радиочастотного спектра.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_