ВОПРОС МСЭ-R 267/4

Технические и эксплуатационные соображения, связанные с предварительной публикацией, координацией и заявлением фиксированных спутниковых сетей[[1]](#footnote-1)\*

(2003)

Ассамблея радиосвязи МСЭ,

учитывая

*a)* что администрациям необходимо предоставлять только основные технические и эксплуатационные требования для предварительной публикации, координации и заявления (ППКЗ) сетей фиксированной спутниковой службы (ФСС);

*b)* что администрации могли бы оказать содействие Бюро радиосвязи (БР) в разработке технических и эксплуатационных процессов для предварительной публикации, координации и заявления сетей ФСС;

*c)* что процессы ППКЗ используются также другими космическими службами;

*d)* что любые предлагаемые изменения ППКЗ не должны приводить к существенным дополнительным затратам или требованиям людских ресурсов БР;

*e)* что администрации ежедневно используют эти процедуры ППКЗ в отношении своих спутниковых сетей;

*f)* что совершенствования требований к данным по спутниковым сетям в целях ППКЗ были бы полезны для БР и администраций;

*g)* что изменения или дополнения к ППКЗ обычно требуются после каждой ВКР;

*h)* что должны предлагаться только существенные изменения к ППКЗ, не имеющие регламентарных последствий,

решает, что надлежит изучить следующий Вопрос

1 Какие улучшения технических и эксплуатационных данных, требуемых и предоставляемых для целей ППКЗ спутниковых сетей ФСС, были бы в целом полезны для администраций, имеющих ФСС, и БР?

2 Какие автоматизированные функции могли бы быть разработаны администрациями, желающими оказать содействие в отношении ППКЗ спутниковых сетей?

решает далее

1что результаты вышеуказанных исследований следует включить в соответствующие Рекомендации и/или Отчеты;

2что вышеуказанные исследования следует завершить к 2023 году.

Категория: S2

1. \* Настоящий Вопрос должен быть доведен до сведения 5-й, 6-й и 7-й Исследовательских комиссий по радиосвязи. [↑](#footnote-ref-1)