ВОПРОС МСЭ-R 286/4[[1]](#footnote-1)\*, [[2]](#footnote-2)

Вклад подвижных и любительских служб и связанных с ними
спутниковых служб в улучшении связи при бедствиях

(1995-1998-2006-2007)

Ассамблея радиосвязи МСЭ,

учитывая

*a)* Резолюцию 136 (Пересм. Дубай, 2018 г.);

*b)* Резолюцию 43 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.), в которой содержится поручение Директору БРЭ в тесном сотрудничестве с Директором БР продолжать поощрять развивающиеся страны и оказывать им помощь во внедрении систем IMT и будущих сетей с применением соответствующих Рекомендаций МСЭ и исследований, проводимых исследовательскими комиссиями МСЭ, принимая во внимание необходимость защиты существующих служб, оказывать помощь администрациям в использовании и толковании Рекомендаций МСЭ, относящихся к IMT и будущим сетям, которые были приняты как МСЭ‑R, так и МСЭ-Т, а также с помощью стратегических партнерств поддерживать проекты и профессиональную подготовку в области использования IMT и будущих сетей в ключевых секторах, включая, среди прочего, здравоохранение, финансы, образование и общественную безопасность;

*c)* что Конвенция Тампере о предоставлении телекоммуникационных ресурсов для предотвращения, смягчения последствий и преодоления стихийных бедствий, принятая на Межправительственной конференции по электросвязи в чрезвычайных ситуациях (ICET-98), вступила в силу 8 января 2005 года,

решает, что необходимо изучить следующие Вопросы:

1 Каковы технические, эксплуатационные и связанные с ними процедурные аспекты радиосвязи для предупреждения о бедствиях, смягчения последствий бедствий и операций по оказанию помощи при бедствиях?

2 Какие усовершенствования могут быть внесены в радиосвязь для предупреждения о бедствиях, смягчения последствий бедствий и операций по оказанию помощи при бедствиях?

3 Какая информация, касающаяся вышеизложенного, должна быть представлена будущей компетентной Всемирной конференции радиосвязи?

далее решает,

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

2что вышеуказанные исследования следует завершить к 2027 году;

3 что по вышеупомянутым исследованиям следует осуществлять координацию с двумя другими Секторами.

Категория: S2

1. \* Настоящий Вопрос следует довести до сведения 5-й Исследовательской комиссии по радиосвязи. Результаты этих исследований следует довести до сведения 2-й, 13-й и 17-й Исследовательских комиссий МСЭ-Т и 2-й Исследовательской комиссии МСЭ-D. [↑](#footnote-ref-1)
2. В 2023 году 4-я Исследовательская комиссия по радиосвязи внесла редакционные поправки в текст настоящего Вопроса в соответствии с Резолюцией МСЭ-R 1. [↑](#footnote-ref-2)