|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A close up of a sign  Description automatically generated | **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-23) Дубай, 20 ноября – 15 декабря 2023 года** | |  |
|  | |  | |
|  | |  | |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | | **Дополнительный документ 2 к Документу 157(Add.22)-R** | |
|  | | **30 октября 2023 года** | |
|  | | **Оригинал: английский** | |
|  | | | |
| Индия (Республика) | | | |
| ПРЕДЛОЖЕНИЯ ДЛЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ | | | |
|  | | | |
| Пункт 7(B) повестки дня | | | |

7 рассмотреть возможные изменения в связи с Резолюцией 86 (Пересм. Марракеш, 2002 г.) Полномочной конференции о процедурах предварительной публикации, координации, заявления и регистрации частотных присвоений, относящихся к спутниковым сетям, в соответствии с Резолюцией **86 (Пересм. ВКР-07)** в целях содействия рациональному, эффективному и экономному использованию радиочастот и любых связанных с ними орбит, включая геостационарную спутниковую орбиту;

7(B) Тема B − Процедура ввода в действие систем НГСО по завершении этапов

NOC IND/157A22A2/1#1990

**статьи**

NOC IND/157A22A2/2#1991

**приложения**

NOC IND/157A22A2/3#1992

**РЕЗОЛЮЦИИ**

**Основания**: Первые системы НГСО, подлежащие поэтапной процедуре, достигнут этапа 100% к 1 февраля 2028 года, после ВКР‑27 (см. пункт 8 *с)* раздела *решает* Резолюции **35 (ВКР-19)**). Таким образом, ни одна система не будет нуждаться в применении постэтапной процедуры до окончания ВКР‑27, и имеет смысл дождаться проведения этой Конференции для разработки постэтапных процедур. Поэтому Индия предлагает подождать с решением этого вопроса до ВКР‑27, когда будет накоплен значительный опыт работы с постэтапным процессом, предусмотренным в Резолюции **35 (ВКР-19)**.

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