|  |  |
| --- | --- |
| **Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones (CMR-15)Ginebra, 2-27 de noviembre de 2015** |  |
| **UNIÓN INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES** |
|  |  |
| **SESIÓN PLENARIA** | **Revisión 2 alDocumento 8-S** |
| **2 de noviembre de 2015** |
| **Original: ruso** |
| Propuestas Comunes de la Comunidad Regional de Comunicaciones |
| PROPUESTAS PARA LOS TRABAJOS DE LA CONFERENCIA |
|  |

Introducción

En vista de que es necesario garantizar el funcionamiento adecuado, la evolución constante y la mejora de las radiocomunicaciones, teniendo en cuenta el desarrollo de nuevas tecnologías,

teniendo presente que las decisiones que adopte la Conferencia deben de reflejar el necesario equilibrio entre los intereses de los sistemas nuevos y existentes en los distintos servicios de radiocomunicaciones,

teniendo presentes además las distintas capacidades técnicas y económicas de los Estados Miembros de la Unión,

deseosos de fortalecer la cooperación regional e internacional en materia de desarrollo de equipos y sistemas de radiocomunicaciones,

los Estados Miembros de la UIT cuyas administraciones forman parte de la Comunidad Regional de Comunicaciones (CRC) presentan las siguientes propuestas relativas a los puntos del orden del día de la Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones de 2015 (CMR‑15), en las correspondientes addenda a este documento.

En el Anexo 1 se presenta la estructura del documento.

En el Cuadro del Anexo 2 figuran las administraciones de la CRC que apoyan cada una de las propuestas para cada punto del orden del día de la CMR‑15.

ANEXO 1

CUADRO

Addenda al Documento 8

| Addéndum | Punto del orden del día de la CMR-15  |
| --- | --- |
| RCC/8A1 | 1.1 |
| RCC/8A2 | 1.2 |
| RCC/8A3 | 1.3 |
| RCC/8A4 | 1.4 |
| RCC/8A5 | 1.5 |
| RCC/8A6 | 1.6 |
| RCC/8A7 | 1.7 |
| RCC/8A8 | 1.8 |
| RCC/8A9-A1 | 1.9.1 |
| RCC/8A9-A2 | 1.9.2 |
| RCC/8A10 | 1.10 |
| RCC/8A11 | 1.11 |
| RCC/8A12 | 1.12 |
| RCC/8A13 | 1.13 |
| RCC/8A14R1 | 1.14 |
| RCC/8A15 | 1.15 |
| RCC/8A16 | 1.16 |
| RCC/8A17 | 1.17 |
| RCC/8A18 | 1.18 |
| RCC/8A19 | 2 |
| RCC/8A20 | 4 |
| RCC/8A21 | 7 |
| RCC/8A22 | 8 |
| RCC/8A23-A1 | 9.1.1 |
| RCC/8A23-A2 | 9.1.2 |
| RCC/8A23-A3 | 9.1.3 |
| RCC/8A23-A4 | 9.1.4 |
| RCC/8A23-A5 | 9.1.5 |
| RCC/8A23-A6 | 9.1.6 |
| RCC/8A23-A8 | 9.1.8 |
| RCC/8A24 | 9.2 |
| RCC/8A24-А1 | 9.2.X |
| RCC/8A25 | 10 |
| RCC/8A26 | GFT (PP-14) |

ANEXO 2

cuadro

| Punto del orden del día | RCC8/A | ARM | AZEI | BLRII | GEO | KAZ | KGZ | MDAIII | RUS | TJK | TKM | UKR | UZB |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.1 | 1 | ✓ |  | ✓II-1 |  | ✓ | ✓ | ✓III-1 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 1.2 | 2 | ✓ | ✓I-1 | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓III-2 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 1.3 | 3 | ✓ |  | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 1.4 | 4 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 1.5 | 5 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 1.6 | 6 | ✓ |  | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓III-3 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 1.7 | 7 | ✓ |  | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓III-4 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 1.8 | 8 | ✓ |  | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 1.9.1 | 9-A1 | ✓ |  | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 1.9.2 | 9-A2 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓III-5 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 1.10 | 10 | ✓ |  | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 1.11 | 11 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 1.12 | 12 | ✓ |  | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓III-6 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 1.13 | 13 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓III-7 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 1.14 | 14R1 | ✓ |  | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 1.15 | 15 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓III-8 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 1.16 | 16 | ✓ |  | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓III-9 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 1.17 | 17 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓III-10 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 1.18 | 18 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 2 | 19 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓III-11 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 4 | 20 | ✓ |  | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 7 | 21 | ✓ |  | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓III-12 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 8 | 22 | ✓ |  | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓III-13 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 9.1.1 | 23-A1 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓III-14 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 9.1.2 | 23-A2 | ✓ |  | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓III-15 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 9.1.3 | 23-A3 | ✓ |  | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓III-16 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 9.1.4 | 23-A4 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 9.1.5 | 23-A5 | ✓ |  | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 9.1.6 | 23-A6 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓III-17 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 9.1.8 | 23-A8 | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 9.2 | 24 | ✓ |  | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 9.2.X | 24-А1 | ✓ |  | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| 10 | 25 | ✓ |  | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |
| GFT (PP‑14) | 26 | ✓ |  | ✓ |  | ✓ | ✓ |  | ✓ | ✓ | ✓ |  | ✓ |

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

**Notas**

I-1 excepto el Tema B.

II-1 excepto las bandas 4 400-4 500 MHz y 4 800-4 990 MHz.

III-3 únicamente las propuestas RCC/8A6/2; RCC/8A6/3; RCC/8A6/4; RCC/8A6/5; RCC/8A6/6; RCC/8A6/7; RCC/8A6/8; RCC/8A6/10.

III-4 únicamente la propuesta RCC/8A7/1.

III-5 únicamente las propuestas RCC/8A9A2/1, RCC/8A9A2/2.

III-6 únicamente la propuesta RCC/8A12/1.

III-7 únicamente las propuestas RCC/8A13/1, RCC/8A12/2.

III-8 únicamente las propuestas RCC/8A15/1, RCC/8A15/2.

III-9 únicamente las propuestas RCC/8A16/1, RCC/8A16/10, RCC/8A16/16.

III-10 únicamente las propuestas RCC/8A17/1, RCC/8A17/2, RCC/8A17/3, RCC/8A17/4, RCC/8A17/5.

III-11 únicamente las propuestas RCC/8A19/1, RCC/8A19/2, RCC/8A19/3, RCC/8A19/4, RCC/8A19/5, RCC/8A19/6, RCC/8A19/7, RCC/8A19/8, RCC/8A19/9, RCC/8A19/10, RCC/8A19/11, RCC/8A19/12, RCC/8A19/13, RCC/8A19/14, RCC/8A19/15, RCC/8A19/16.

III-12 únicamente las propuestas RCC/8A21A2/1, RCC/8A21A2/2, RCC/8A21A3/1, RCC/8A21A3/2, RCC/8A21A3/3, RCC/8A21A3/4, RCC/8A21A3/5, RCC/8A21A3/6, RCC/8A21A3/7, RCC/8A21A3/8, RCC/8A21A3/9, RCC/8A21A3/10, RCC/8A21A3/11, RCC/8A21A3/12, RCC/8A21A3/13, RCC/8A21A3/14, RCC/8A21A3/15, RCC/8A21A4/1, RCC/8A21A4/2, RCC/8A21A6/1, RCC/8A21A6/2, RCC/8A21A6/3, RCC/8A21A9/1, RCC/8A21A9/2, RCC/8A21A9/3, RCC/8A21A9/4, RCC/8A21A9/5, RCC/8A21A9/7, RCC/8A21A9/8, RCC/8A21A9/9, RCC/8A21A9/10, RCC/8A21A9/11, RCC/8A21A9/12, RCC/8A21A9/13, RCC/8A21A9/14, RCC/8A21A9/15, RCC/8A21A10/1, RCC/8A21A10/2, RCC/8A21A12/1, RCC/8A21A12/2.

III-13 únicamente las propuestas RCC/8A22/1, RCC/8A22/2.

III-14 únicamente las propuestas RCC/8A23/1, RCC/8A23/2, RCC/8A23/3.

III-15 únicamente las propuestas RCC/8A23A2/1, RCC/8A23A2/2, RCC/8A23A2/3, RCC/8A23A2/4.

III-16 únicamente las propuestas RCC/8A23A3/1, RCC/8A23A3/2.

III-17 únicamente las propuestas RCC/8A23/1, RCC/8A23/2, RCC/8A23/3, RCC/8A23/4.

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