|  |  |
| --- | --- |
| **СОВЕТ 2018Женева, 17−27 апреля 2018 года** | logo_R_ |
|  |  |
|  |  |
| **Пункт повестки дня: PL 3.2, ADM 24** | **Дополнительный документ 4к Документу C18/64-R** |
| **19 апреля 2018 года** |
| **Оригинал: английский** |
|  |
| ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ПРОЕКТ ДОПОЛНЕНИЯ А К ПРИЛОЖЕНИЮ 1: РАСПРЕДЕЛЕНИЕ РЕСУРСОВ |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *в тыс. шв. фр.* |  | *в %* |  | *в тыс. шв. фр.* |
| **Стратегические задачи МСЭ** | **Запланиро-ванные затраты 2020−2023 гг.** |  | **Перераспределение** |  | **Цель 1: Рост** | **Цель 2: Открытость** | **Цель 3: Устойчивость** | **Цель 4: Инновации** | **Цель 5: Партнерство** |  | **Цель 1: Рост** | **Цель 2: Открытость** | **Цель 3: Устойчивость** | **Цель 4: Инновации** | **Цель 5: Партнерство** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Задачи МСЭ-R** | **237 781** |  |  |  |  |  |  |  |  | **52 064** | **71 399** | **45 823** | **44 716** | **23 779** |
| R.1 Регулирование использования спектра/орбит и управление использованием спектра/орбит | 146 966 |  |  | 25% | 20% | 25% | 20% | 10% |  | 36 741 | 29 393 | 36 741 | 29 393 | 14 697 |
| R.2 Стандарты радиосвязи | 31 205 |  |  | 30% | 20% | 10% | 30% | 10% |  | 9 362 | 6 241 | 3 121 | 9 362 | 3 121 |
| R.3 Совместное использование знаний | 59 610 |  |  | 10% | 60% | 10% | 10% | 10% |  | 5 961 | 35 765 | 5 961 | 5 961 | 5 961 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Задачи МСЭ-T** | **118 191** |  |  |  |  |  |  |  |  | **40 124** | **43 505** | **9 279** | **16 539** | **8 744** |
| T.1 Разработка стандартов | 61 236 |  |  | 40% | 20% | 10% | 20% | 10% |  | 24 493 | 12 247 | 6 124 | 12 247 | 6 124 |
| T.2 Преодоление разрыва в стандартизации | 25 411 |  |  | 15% | 75% |  | 10% |  |  | 3 812 | 19 057 |  | 2 541 |  |
| T.3 Ресурсы электросвязи | 12 645 |  |  | 50% | 30% | 10% | 5% | 5% |  | 6 323 | 3 794 | 1 265 | 632 | 632 |
| T.4 Совместное использование знаний | 15 421 |  |  | 30% | 50% | 10% | 5% | 5% |  | 4 626 | 7 711 | 1 542 | 771 | 771 |
| T.5 Сотрудничество с органами по стандартизации | 3 478 |  |  | 25% | 20% | 10% | 10% | 35% |  | 870 | 696 | 348 | 348 | 1 217 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Задачи МСЭ-D** | **244 808** |  |  |  |  |  |  |  |  | **55 764** | **69 327** | **54 493** | **28 574** | **36 650** |
| D.1 Координация | 60 842 |  |  | 10% | 40% | 10% | 10% | 30% |  | 6 084 | 24 337 | 6 084 | 6 084 | 18 253 |
| D.2 Современная и безопасная инфраструктура электросвязи/ИКТ | 62 567 |  |  | 60% | 10% | 10% | 10% | 10% |  | 37 540 | 6 257 | 6 257 | 6 257 | 6 257 |
| D.3 Благоприятная среда | 68 212 |  |  | 10% | 10% | 54% | 16% | 10% |  | 6 821 | 6 821 | 36 833 | 10 914 | 6 821 |
| D.4 Открытое цифровое общество | 53 187 |  |  | 10% | 60% | 10% | 10% | 10% |  | 5 319 | 31 912 | 5 319 | 5 319 | 5 319 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Межсекторальные задачи** | **43 437** |  |  |  |  |  |  |  |  | **4 442** | **10 170** | **9 283** | **7 041** | **12 501** |
| I.1 Сотрудничество | 14 200 |  |  | 10% | 10% | 10% | 10% | 60% |  | 1 420 | 1 420 | 1 420 | 1 420 | 8 520 |
| I.2 Возникающие тенденции в области электросвязи/ИКТ | 3 084 |  |  | 10% |  | 10% | 70% | 10% |  | 308 |  | 308 | 2 159 | 308 |
| I.3 Доступность электросвязи/ИКТ | 7 452 |  |  | 10% | 70% |  | 10% | 10% |  | 745 | 5 217 |  | 745 | 745 |
| I.4 Гендерное равенство и интеграция | 4 621 |  |  | 10% | 70% |  |  | 20% |  | 462 | 3 235 |  |  | 924 |
| I.5 Экологическая устойчивость | 12 093 |  |  | 10% |  | 60% | 20% | 10% |  | 1 209 |  | 7 257 | 2 419 | 1 209 |
| I.6 Сокращение частичного совпадения и дублирования | 1 987 |  |  | 15% | 15% | 15% | 15% | 40% |  | 298 | 298 | 298 | 298 | 795 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Всего МСЭ** | **644 217** |  |  |  |  |  |  |  |  | **152 394** | **194 401** | **118 878** | **96 870** | **81 674** |

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