|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-15)Женева, 2–27 ноября 2015 года** |  |
| **МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ** |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Дополнительный документ 5 к Документу 4-R** |
| **21 августа 2015 года** |
| **Оригинал: английский** |
| Директор Бюро радиосвязи |
| ОТЧЕТ ДИРЕКТОРА О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СЕКТОРА РАДИОСВЯЗИ |
| ЧАСТЬ 5Изменения в распределении СЕРИЙ позывных сигналов за период между ВКР-12 и ВКР-15 и связанные с этим вопросы |
|  |

# 1 Введение

Положения п. **19.33** Регламента радиосвязи (РР) предусматривают, что в период между конференциями радиосвязи Генеральный секретарь уполномочен рассматривать на временной основе вопросы, касающиеся изменений в распределении серий позывных сигналов и подлежащие утверждению следующей конференцией.

В разделе 2 настоящего документа содержится краткое описание деятельности, проведенной согласно п. **19.33** за период между окончанием ВКР-12 и июлем 2015 года. Кроме того, в разделе 3 содержатся дополнительные замечания, касающиеся вопросов, поднятых в Резолюции **13 (Пересм. ВКР-97)**.

# 2 Применение п. 19.33 Регламента радиосвязи

2.1 За период после ВКР-12 были сделаны следующие временные распределения в соответствии с п. **19.33** РР:

| Серии позывных сигналов | Временно распределены |
| --- | --- |
| E6A-E6Z | Новой Зеландии – Ниуэ |
| Z8A-Z8Z | Южному Судану (Республике) |

2.2 В соответствии с п. **19.33** Конференции предлагается подтвердить временные распределения, перечисленные выше, с целью их постоянного включения в Таблицу распределения международных серий позывных (Приложение **42** к Регламенту радиосвязи), и утвердить вытекающие из этого поправки, связанные с изменениями в распределениях.

# 3 Выполнение Резолюции 13 (Пересм. ВКР-97)

В соответствии с этой Резолюцией ВКР-97 поручила Директору предоставлять администрациям рекомендации о способах достижения наибольшей экономии при использовании серий позывных сигналов, являющихся ограниченным ресурсом нумерации. Бюро выполнило эту задачу насколько это было возможно, и рекомендации, предоставленные администрациям, как правило, выполнялись.

Такой способ действий привел к распределению только двух новых серий позывных сигналов за отчетный период. Поэтому Бюро удалось сохранить емкость этого ресурса нумерации в объеме, который по-прежнему предоставляет возможность образования позывных сигналов, используя существующие методы, описанные в Статье **19** Регламента радиосвязи.

Кроме того, в этой Резолюции ВКР-97 поручила Директору изучить возможность расширения существующей схемы распределения, касающейся распределения международных серий позывных сигналов, если все возможности действующей системы образования позывных сигналов окажутся исчерпанными.

С учетом существующей потребности и того факта, что все еще существует 27 резервных серий позывных сигналов, Бюро считает, что в настоящее время нет неотложной необходимости в изучении возможности образования новых международных серий на основе метода, указанного в пункте 3.1 раздела *решает* Резолюции **13 (Пересм. ВКР-97)**.

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