|  |  |
| --- | --- |
| **СОВЕТ 2020Женева, 9–19 июня 2020 года** |  |
|  |  |
|  |  |
| **Пункт повестки дня: ADM 26** | **Документ C20/56-R** |
| **3 марта 2020 года** |
| **Оригинал: английский** |
| Отчет Генерального секретаря |
| результаты вкр-19, имеющие финансовые последствия |

|  |
| --- |
| РезюмеВсемирная конференция радиосвязи (ВКР-19), проходившая в Шарм-эль-Шейхе, Египет, с 28 октября по 22 ноября 2019 года, приняла ряд решений, включающих планы работы, и создала некоторые дополнительные вопросы для исследования в новом исследовательском цикле.В отчете Комитета по бюджетному контролю ([Док. 337](https://www.itu.int/md/R16-WRC19-C-0337/en)(Rev.2), COM 3), Всемирной конференции радиосвязи (ВКР-19) выявлены несколько областей дополнительной работы, исследования и разработка для выполнения решений Конференции. Сметные затраты на выполнение этих новых задач составляют 1 721 000 швейцарских франков. ВКР-19 просила Генерального секретаря довести эту цифру до сведения сессии Совета 2020 года, чтобы обсудить на ней наиболее эффективную методику финансирования этих видов деятельности, поскольку они должны быть завершены до Всемирной конференции радиосвязи, запланированной на 2023 год (ВКР-23). В основной части настоящего документа содержатся решения Конференции, включая сметные ассигнования и их обоснование.На собрании Рабочей группы Совета по финансовым и людским ресурсам (РГС‑ФЛР), состоявшемся в феврале 2020 года, этот вопрос был рассмотрен и было решено вынести эту просьбу на рассмотрение сессии Совета 2020 года.Необходимые действияСовету предлагается **разрешить** Генеральному секретарю принять в приоритетном порядке соответствующие меры с тем, чтобы выделить средства, образующиеся от ежегодной экономии в процессе выполнения бюджета в 2020 году, или **обратиться с** **призывом** внестидобровольный взнос или, в крайнем случае, снять средства с Резервного счета в следующем бюджетном цикле.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Справочные материалы*[Док. 337(Rev.2)](https://www.itu.int/md/R16-WRC19-C-0337/en),* [*CWG-FHR-11/5*](https://www.itu.int/md/S20-CWGFHR11-C-0005/en) |

# 1 Введение

Всемирная конференция радиосвязи, проходившая в Шарм-эль-Шейхе, Египет, с 28 октября по 22 ноября 2019 года, приняла ряд решений, касающихся новых видов деятельности, исследований и совершенствования существующих систем и инфраструктуры с тем, чтобы Бюро радиосвязи могло своевременно удовлетворять просьбы членов и определять стратегические вопросы, которые будут требовать внимания ВКР-23.

ВКР-19 определила эти виды деятельности в качестве приоритетных областей для МСЭ-R, и Бюро радиосвязи поручено выполнить эти виды деятельности и представить свой отчет предстоящей Конференции (ВКР‑23).

Поскольку эта деятельность выходит за рамки бюджета, выделенного Бюро, то предлагается, чтобы Совет рассмотрел этот вопрос в первоочередном порядке и определил источники финансирования этих видов деятельности, принимая во внимание тот факт, они должны быть выполнены в сжатые сроки и поэтому требуют немедленных действий. Ниже представлены предлагаемые варианты для рассмотрения Советом:

**•** разрешить Генеральному секретарю использовать в первую очередь средства, полученные за счет экономии, для реализации этих видов деятельности;

**•** разрешить Генеральному секретарю и Директору Бюро радиосвязи обратиться за финансовой поддержкой в отношении той части работы, которая связана с реализацией некоторых компонентов этих решений на основе проектов;

**•** разрешить Генеральному секретарю включать любые повторяющиеся расходы в следующий цикл регулярного бюджета.

# 2 Финансовые последствия Решений или Резолюций Конференции (ВКР‑19) (Документ 493)

Резолюция 35 (ВКР-19) – Поэтапный подход к внедрению частотных присвоений космическим станциям негеостационарных спутниковых систем в конкретных полосах частот и службах

Финансовые последствия, связанные с выполнением этого проекта новой Резолюции, оцениваются в 340 000 швейцарских франков. Данная оценка обусловлена разработкой программного обеспечения с привлечением внешних ресурсов (подробная информация содержится в Документе [453](https://www.itu.int/md/R16-WRC19-C-0453/en) и Таблице 1, ниже).

Резолюция 169 (ВКР-19) – Использование полос частот 17,7−19,7 ГГц и 27,5−29,5 ГГц земными станциями, находящимися в движении, которые взаимодействуют с геостационарными космическими станциями фиксированной спутниковой службы

Финансовые последствия, связанные с выполнением этого проекта новой Резолюции, оцениваются в 85 000 швейцарских франков (подробная информация содержится в Документе [463](https://www.itu.int/md/R16-WRC19-C-0463/en) и Таблице 1, ниже). Данная оценка обусловлена затратами на разработку программного обеспечения.

Изменения к пп. 9.36, 9.53А РР и Приложениям 30, 30A и 30B к РР

Финансовые последствия, связанные с внесением изменений в пп. **9.36**, **9.53A** РР, Приложения **30**, **30A** и **30B** к РР, оцениваются в 200 000 швейцарских франков (подробная информация содержится в Документах [325](https://www.itu.int/md/R16-WRC19-C-0325/en), [190](https://www.itu.int/md/R16-WRC19-C-0190/en), [332](https://www.itu.int/md/R16-WRC19-C-0332/en), [491](https://www.itu.int/md/R16-WRC19-C-0491/en), [492](https://www.itu.int/md/R16-WRC19-C-0492/en) и Таблице 1, ниже).

Резолюция 245 (ВКР-19) – Исследования связанных с частотами вопросов в целях определения спектра для наземного сегмента Международной подвижной электросвязи (IMT) в полосах частот 3300−3400 МГц, 3600−3800 МГц, 6425−7025 МГц, 7025−7125 МГц и 10,0−10,5 ГГц

Финансовые последствия, связанные с выполнением этой новой Резолюции, оцениваются в 456 000 швейцарских франков – сумму, включающую затраты на дополнительные дни собраний, затраты на устный перевод и письменный перевод технической документации.

Резолюция 235 (ВКР-15) − Рассмотрение использования спектра в полосе частот 470−960 МГц в Районе 1, упоминаемой в пункте 1.5 повестки дня для ВКР‑23 - Рассмотрение использования спектра в полосе частот 470−960 МГц в Районе 1

Финансовые последствия, связанные с выполнением настоящей Резолюции, оцениваются в 340 000 швейцарских франков – сумму, включающую затраты на дополнительные дни собраний, затраты на устный перевод и письменный перевод технической документации.

Резолюции и положения, принятые ВКР-19 и относящиеся к пункту 1.6 повестки дня ВКР-19 (НГСО ФСС):

• **Новые положения пп. 5.550C, 5.550E, 22.5L, 22.5M РР**

• **Резолюция 769 (ВКР-19) − Защита геостационарных сетей фиксированной спутниковой службы, радиовещательной спутниковой службы и подвижной спутниковой службы от суммарных помех, создаваемых многочисленными системами НГСО ФСС в полосах частот 37,5−39,5 ГГц, 39,5−42,5 ГГц, 47,2−50,2 ГГц и 50,4−51,4 ГГц**

**•** **Резолюция 770 (ВКР-19) − Применение Статьи 22 Регламента радиосвязи для обеспечения защиты геостационарных сетей фиксированной спутниковой службы и радиовещательной спутниковой службы от негеостационарных систем фиксированной спутниковой службы в полосах частот 37,5−39,5 ГГц, 39,5−42,5 ГГц, 47,2−50,2 ГГц и 50,4−51,4 ГГц**

Финансовые последствия, связанные с реализацией регламентарных положений во исполнение пункта 1.6 повестки дня ВКР-19, оцениваются в 150 000 швейцарских франков. Данная оценка обусловлена затратами на разработку программного обеспечения (подробная информация содержится в Документе [493](https://www.itu.int/md/R16-WRC19-C-0493/en) и Таблице 1, ниже).

Резолюции и положения, принятые ВКР-19 и относящиеся к пункту 1.14 повестки дня ВКР-19 (HAPS):

• **Резолюция 122 (Пересм. ВКР-19) −** **Использование полос частот 47,2–47,5 ГГц и 47,9−48,2 ГГц станциями на высотной платформе фиксированной службы**

• **Резолюция 165 (ВКР‑19) − Использование полосы частот 21,4−22 ГГц станциями на высотной платформе фиксированной службы в Районе 2**

• **Резолюция 166 (ВКР-19) − Использование полосы частот 24,25−27,5 ГГц станциями на высотной платформе фиксированной службы в Районе 2**

• **Резолюция 167 (ВКР‑19) − Использование полосы частот 31−31,3 ГГц станциями на высотной платформе фиксированной службы**

• **Резолюция 168 (ВКР‑19) − Использование полосы частот 38−39,5 ГГц станциями на высотной платформе фиксированной службы**

Финансовые последствия, связанные с реализацией регламентарных положений во исполнение пункта 1.14 повестки дня ВКР-19, оцениваются в 150 000 швейцарских франков. Данная оценка обусловлена затратами на разработку программного обеспечения (подробная информация содержится в Документе [450](https://www.itu.int/md/R16-WRC19-C-0450/en) и Таблице 1, ниже).

Следует отметить, что ряд положений РР и Резолюций, перечисленных выше, требуют разработки программного обеспечения в интересах всех Государств-Членов и поэтому не могут квалифицироваться как повторяющиеся расходы, связанные с представлением отдельных заявок для спутниковых сетей. Поэтому, эти затраты не относятся к системе возмещения затрат, установленной в Решении 482 (Совет 2019 г.).

ТАБЛИЦА 1

Краткое изложение сметных затрат

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Решения, относящиеся к ВКР-19 | Необходимая поддержка | Сумма в шв. фр. |
| Резолюция 35 (ВКР-19) | Затраты на разработку программного обеспечения с привлечением внешних ресурсов (новая база данных, чтобы следить за развертыванием систем НГСО, и программное обеспечение, чтобы обновлять МСРЧ соответствующим образом) | 340 000 |
| Резолюция 169 (ВКР-19)  | Затраты на разработку программного обеспечения | 85 000 |
| Изменения к пп. 9.36, 9.53A РР, Приложениям 30, 30A и 30B к РР | Затраты на разработку программного обеспечения | 200 000 |
| Резолюция 245 (ВКР-19) − исследования | Организационные затраты и вспомогательные затраты в связи с проведением собраний  | 456 000 |
| Резолюция 235 (ВКР-15) – исследования, относящиеся к пункту 1.5 повестки дня ВКР‑23 | Организационные затраты и вспомогательные затраты в связи с проведением собраний | 340 000 |
| Различные положения РР и Резолюции, относящиеся к пункту 1.6 повестки дня ВКР‑19 (НГСО ФСС)Пункты 5.550C, 5.550E, 22.5L и 22.5M РР и Резолюции 769 (ВКР-19) и 770 (ВКР-19) | Затраты на разработку программного обеспечения (внедрение новой методики, используя преимущества повторного использования существующих разработок) | 150 000 |
| Различные Резолюции, относящиеся к пункту 1.14 повестки дня ВКР‑19 (HAPS)Резолюция 122 (Пересм. ВКР-19) и Резолюции 165, 166, 167,168 (ВКР-19) | Затраты на разработку программного обеспечения, включая разработку вычислительных модулей для более чем 30 технических условий, внесение изменений в базу данных Справочного регистра и структуру заявок, согласно измененному Приложению 4 к РР, и проектирование специализированного пользовательского интерфейса для заявлений. | 150 000 |
| **Всего** |  | **1 721 000** |

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