|  |
| --- |
| **Генеральный секретариат (ГС)** |
|  |
|  | Женева, 26 июня 2020 года |
| Осн.: | **DM-20/1009** | Государствам − Членам Совета МСЭ |
| Для контактов: | г-жа Беатрис Плюшон (Ms Béatrice Pluchon) |
| Тел.: | +41 22 730 6266 |
| Эл. почта: | gbs@itu.int |
| Предмет: | **Консультации по итогам обсуждений в ходе виртуальных консультаций Советников** |

Уважаемая госпожа,
уважаемый господин,

Хотел бы поблагодарить вас за участие в виртуальных консультациях Советников. Результаты проведенных обсуждений изложены в Документе [DT/1(Rev.3)](https://www.itu.int/md/S20-CLVC-200609-TD-0001/en).

Как Вам известно, после проведения конструктивных обсуждений в ходе этих виртуальных консультаций Советники пришли к выводу, что приведенные ниже пункты с учетом их срочности должны стать предметом консультаций по переписке.

По итогам обсуждения вопроса с заместителем Председателя Совета и Генеральным секретарем хотел бы представить следующие пункты для принятия Советом решений по переписке.

Изменение сроков проведения ВАСЭ-20

Ввиду пандемии COVID-19, повлекшей ограничения на работу и поездки, администрация Индии предложила перенести сроки проведения следующей ВАСЭ и провести ее с 23 февраля по 5 марта 2021 года, после завершения Глобального симпозиума по стандартам 22 февраля 2021 года, а также при условии восстановления нормального режима работы и перемещения в Индии и других Государствах-Членах.

Согласно соответствующим положениям Статьи 3 Конвенции и, в частности, положениям п. 42, а также разделу 7 Общего регламента конференций, ассамблей и собраний Союза, касающемуся изменения места или дат проведения конференции или ассамблеи, Совет должен определить точные даты проведения ВАСЭ с согласия большинства Государств-Членов.

В связи с этим Государствам – Членам Совета предлагается подтвердить в письменной форме свое согласие с новыми датами проведения Всемирной ассамблеи по стандартизации электросвязи (ВАСЭ-20).

Решение Совета по этому вопросу будет зависеть от получения согласия большинства Государств – Членов МСЭ (согласно п. 46 Конвенции).

Повестка дня ВКР-23

В соответствии с пп. 42 и 118 Конвенции Государствам – Членам Совета предлагается проинформировать Генерального секретаря в письменной форме о том, согласны ли они с повесткой дня Всемирной конференции радиосвязи (ВКР-23), содержащейся в проекте Резолюции в [Приложении 2](#annex2), и принимают ли они эту Резолюцию.

Решение Совета по этому вопросу будет зависеть от получения согласия большинства Государств – Членов МСЭ (согласно п. 46 Конвенции).

Возмещение затрат на обработку заявок на регистрацию спутниковых сетей (Реш. 482 (ИЗМ))

Учитывая, что этот пункт носит срочный характер, Государствам – Членам Совета предлагается уведомить Генерального секретаря в письменной форме о том, утверждают ли они проект измененного Решения 482, содержащийся в [Приложении 3](#annex3).

Итоги обсуждения Отчета об АР-19 и ВКР-19

Советники рассмотрели предложения в Документах VC/9 и VC/11, касающиеся выполнения Резолюции 559 (ВКР). Учитывая, что эти предложения носят срочный характер, Государствам – Членам Совета предлагается уведомить Генерального секретаря в письменной форме о том, поддерживают ли они предложения, изложенные в Документах [VC/9](https://www.itu.int/md/S20-CLVC-C-0009/en) и [VC/11](https://www.itu.int/md/S20-CLVC-C-0011/en).

Предлагаемые сроки и продолжительность сессий Совета МСЭ 2021, 2022, 2023, 2024, 2025 и 2026 годов, а также блоков собраний РГС на 2020, 2021 и 2022 годы

Учитывая, что этот пункт носит срочный характер, поскольку необходимо как можно скорее зарезервировать залы, для того чтобы обеспечить место проведения собраний в течение периода строительства новой штаб-квартиры Союза, Государствам – Членам Совета предлагается уведомить Генерального секретаря в письменной форме, подтверждают ли они сроки проведения сессий Совета 2021 и 2022 годов, утверждают ли они сроки проведения сессий Совета 2023, 2024, 2025 и 2026 годов, как и сроки проведения блоков собраний РГС и ГЭ на 2020, 2021 и 2022 годы и принимают ли они проект Решения, содержащийся в [Приложении 4](#annex4).

Список кандидатур на должности председателей и заместителей председателей РГС, ГЭ и НГЭ

Учитывая, что этот пункт носит срочный характер, Государствам – Членам Совета предлагается уведомить Генерального секретаря в письменной форме о том, утверждают ли они назначение следующих кандидатов на должности новых председателей и заместителей председателей, чтобы они могли приступить к выполнению своих функций в кратчайшие сроки:

− г-жа Вернита Харрис (Соединенные Штаты Америки) – Председатель РГС-ФЛР;

− г-жа Ксиан Персауд (Багамские Острова) – заместитель Председателя РГС-ФЛР от региона Северной и Южной Америки;

− г-жа Стелла Чубийо Эребор (Нигерия) – заместитель Председателя РГС-COP от Африканского региона;

− г-жа Рената Сантойо (Бразилия) – заместитель Председателя РГС-ВВУИО&ЦУР от региона Северной и Южной Америки;

− г-н Кристиан Унгуряну (Румыния) – заместитель Председателя Группы экспертов Совета по Решению 482 от Европейского региона.

Настоящим прошу Государства – Члены Совета направить свой ответ в рамках консультаций, используя шаблон в [Приложении 1](#annex1), по электронной почте: memberstates@itu.int **не позднее 31 июля 2020 года**.

Надеюсь на получение Вашего ответа.

С уважением,

(*подпись*)

Д-р Эль-Сайед Аззуз
Председатель Совета

**Приложения**: 4

[Приложение 1](#annex1) – Консультации по итогам обсуждений в ходе виртуальных консультаций Советников, проходивших 9−12 июня

[Приложение 2](#annex2) – Проект Резолюции "Повестка дня Всемирной конференции радиосвязи (ВКР-23)"

[Приложение 3](#annex3) – Решение 482 (измененное, 2020 г.) "Осуществление возмещения затрат на обработку заявок на регистрацию спутниковых сетей"

[Приложение 4](#annex4) – Проект Решения "Сроки и продолжительность сессий Совета 2021, 2022, 2023, 2024, 2025 и 2026 годов, а также блоков собраний рабочих групп Совета и групп экспертов на 2020, 2021 и 2022 годы"

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Консультации по итогам обсуждений в ходе виртуальных консультаций Советников, проходивших 9−12 июня

**Название Государства – Члена Совета**:

|  |
| --- |
|  |

| **Предмет** | **№ справочного документа** | **Предложение** | **Да** | **Нет** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Подготовка к ВАСЭ-20 | [C20/24](https://www.itu.int/md/S20-CL-C-0024/en)[VC/5](https://www.itu.int/md/S20-CLVC-C-0005/en) | Утвердить перенос сроков проведения ВАСЭ-20 на 23 февраля – 5 марта 2021 года  |  |  |
| Всемирная конференция радиосвязи 2023 года | [C20/55](http://www.itu.int/md/S20-CL-C-0055/en) | Утвердить повестку дня ВКР-23 путем принятия Резолюции в Приложении 2 |  |  |
| Возмещение затрат на обработку заявок на регистрацию спутниковых сетей (Реш. 482 (ИЗМ)) | [C20/16](http://www.itu.int/md/S20-CL-C-0016/en)[DT/2](https://www.itu.int/md/S20-CLVC-200609-TD-0002/en) | Утвердить проект измененного Решения 482, содержащийся в Приложении 3 |  |  |
| Отчет об АР-19 и ВКР-19 (выполнение Рез. 559) | [C20/27](http://www.itu.int/md/S20-CL-C-0027/en)[VC/11](https://www.itu.int/md/S20-CLVC-C-0011/en)[VC/9](https://www.itu.int/md/S20-CLVC-C-0009/en) | Поддержать просьбу, изложенную в VC/11 |  |  |
| Поддержать просьбу, изложенную в VC/9 |  |  |
| Предлагаемые сроки и продолжительность сессий Совета 2021, 2022, 2023, 2024, 2025 и 2026 годов, а также сроки проведения блоков собраний рабочих групп Совета и групп экспертов на 2020, 2021 и 2022 годы (Рез. 77, 111, Реш. 612)  | [C20/2](http://www.itu.int/md/S20-CL-C-0002/en) | Принять проект Решения, содержащийся в Приложении 4 |  |  |
| Список кандидатур на должности председателей и заместителей председателей РГС, ГЭ и НГЭ | [C20/21(Rev.2)](http://www.itu.int/md/S20-CL-C-0021/en) | Утвердить назначение:  |
|  | − г-жа Вернита Харрис (Соединенные Штаты Америки) на должность Председателя РГС-ФЛР |  |  |
|  |  | − г-жа Ксиан Персауд (Багамские Острова) на должность заместителя Председателя РГС‑ФЛР от региона Северной и Южной Америки |  |  |
|  |  | − г-жа Стелла Чубийо Эребор (Нигерия) на должность заместителя Председателя РГС‑COP от Африканского региона |  |  |
|  |  | − г-жа Рената Сантойо (Бразилия) на должность заместителя Председателя РГС-ВВУИО&ЦУР от региона Северной и Южной Америки |  |  |
|  |  | − г-н Кристиан Унгуряну (Румыния) на должность заместителя Председателя Группы экспертов Совета по Решению 482 от Европейского региона  |  |  |

Советникам предлагается направить ответ по электронной почте: memberstates@itu.int **не позднее 31 июля 2020 года**.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

*Основание:* [*Документ C20/55*](https://www.itu.int/md/S20-CL-C-0055/en)

ПРОЕКТ РЕЗОЛЮЦИИ […]

Повестка дня Всемирной конференции радиосвязи (ВКР-23)

Совет МСЭ,

отмечая,

что в Резолюции 811 Всемирной конференции радиосвязи (Шарм-эль-Шейх, 2019 г.):

*а)* решено рекомендовать Совету провести Всемирную конференцию радиосвязи в 2023 году в течение четырех недель максимум;

*b)* рекомендована ее повестка дня и предложено Совету подготовить окончательный вариант повестки дня и провести мероприятия по созыву ВКР-23, а также, как можно скорее, начать необходимые консультации с Государствами-Членами,

решает

созвать в 2023 году Всемирную конференцию радиосвязи (ВКР-23), которой будет предшествовать проведение Ассамблеи радиосвязи, со следующей повесткой дня:

1 на основе предложений администраций, принимая во внимание результаты ВКР-19 и Отчет Подготовительного собрания к конференции и должным образом учитывая потребности существующих и будущих служб в обсуждаемых полосах частот, рассмотреть следующие пункты и предпринять соответствующие действия:

1.1 в соответствии с Резолюцией **223 (Пересм. ВКР-19)**, рассмотреть, основываясь на результатах исследований МСЭ-R, возможные меры для обеспечения защиты в полосе частот 4800–4990 МГц станций воздушной и морской подвижной служб, которые находятся в международном воздушном пространстве и в международных водах, от других станций, которые находятся в пределах национальных территорий, и рассмотреть критерии п.п.м. в п. **5.441B**;

1.2 в соответствии с Резолюцией **245 (ВКР‑19)**, рассмотреть вопрос об определении полос частот 3300−3400 МГц, 3600−3800 МГц, 6425−7025 МГц, 7025−7125 МГц и 10,0−10,5 ГГц для Международной подвижной электросвязи (IMT), включая возможные дополнительные распределения подвижной службе на первичной основе;

1.3в соответствии с Резолюцией **246 (ВКР-19)**, рассмотреть вопрос о распределении на первичной основе полосы частот 3600−3800 МГц подвижной службе в Районе 1 и принять надлежащие регламентарные меры;

1.4в соответствии с Резолюцией **247 (ВКР-19)**, рассмотреть использование станций на высотной платформе в качестве базовых станций IMT (HIBS) подвижной службы в некоторых полосах частот ниже 2,7 ГГц, уже определенных для IMT на глобальной или региональной основе;

1.5 в соответствии с Резолюцией **235 (ВКР-15)**, провести рассмотрение использования спектра существующими службами и их потребностей в спектре в полосе частот 470−960 МГц в Районе 1 и рассмотреть возможные регламентарные меры в полосе частот 470−694 МГц в Районе 1 на основании результатов этого рассмотрения;

1.6 в соответствии с Резолюцией **772 (ВКР‑19)**, рассмотреть вопрос о регламентарных положениях, содействующих обеспечению радиосвязи для суборбитальных аппаратов;

1.7 в соответствии с Резолюцией **428 (ВКР‑19)**, рассмотреть вопрос о новом распределении воздушной подвижной спутниковой (R) службе (ВПС(R)C) для воздушной ОВЧ-связи в направлениях Земля-космос и космос-Земля во всей полосе частот 117,975−137 МГц или ее части, не допуская введения каких бы то ни было чрезмерных ограничений на существующие ОВЧ-системы, работающие в ВП(R)С, ВРНС и в соседних полосах частот;

1.8 основываясь на результатах исследований МСЭ-R, проведенных во исполнение Резолюции **171 (ВКР-19)**, рассмотреть вопрос о надлежащих регламентарных мерах с целью рассмотрения и, при необходимости, пересмотра Резолюции **155 (Пересм. ВКР-19)** и п. **5.484B** для обеспечения возможности использования сетей фиксированной спутниковой службы (ФСС) для управления и связи, не относящейся к полезной нагрузке, беспилотных авиационных систем;

1.9 в соответствии с Резолюцией **429 (ВКР-19)**, рассмотреть Приложение **27** к Регламенту радиосвязи и изучить возможность принятия соответствующих регламентарных мер и обновлений на основе исследований МСЭ-R в целях использования цифровых технологий в коммерческой авиации для применений, связанных с обеспечением безопасности человеческой жизни, в существующих полосах ВЧ, распределенных воздушной подвижной службе (на трассе), и обеспечения сосуществования действующих ВЧ-систем наряду с модернизированными ВЧ‑системами;

1.10 в соответствии с Резолюцией **430 (ВКР-19)**, провести исследования потребностей в спектре, сосуществования со службами радиосвязи и регламентарных мер в связи с возможными новыми распределениями воздушной подвижной службе для использования применений воздушной подвижной службы, не связанных с обеспечением безопасности;

1.11в соответствии с Резолюцией **361 (Пересм. ВКР‑19)**, рассмотреть возможные регламентарные меры для поддержки модернизации Глобальной морской системы для случаев бедствия и обеспечения безопасности и внедрения электронной навигации;

1.12 в соответствии с Резолюцией **656 (Пересм. ВКР‑19)**, провести и завершить своевременно до начала ВКР-23 исследования возможности нового вторичного распределения спутниковой службе исследования Земли (активной) для радиолокационных зондов на борту космических аппаратов в диапазоне частот около 45 МГц с учетом защиты действующих служб, в том числе в соседних полосах;

1.13 в соответствии с Резолюцией **661 (ВКР-19)**, рассмотреть возможность повышения статуса распределения службе космических исследований в полосе частот 14,8−15,35 ГГц;

1.14 в соответствии с Резолюцией **662 (ВКР-19)**, проанализировать и рассмотреть возможные корректировки существующих распределений или возможные новые первичные распределения частот ССИЗ (пассивной) в диапазоне частот 231,5−252 ГГц для обеспечения согласования с самыми современными требованиями систем дистанционного зондирования;

1.15 в соответствии с Резолюцией **172** **(ВКР-19)**, согласовать на глобальной основе использование полосы частот 12,75−13,25 ГГц (Земля‑космос) земными станциями на воздушных и морских судах, взаимодействующими с геостационарными космическими станциями фиксированной спутниковой службы;

1.16 в соответствии с Резолюцией **173 (ВКР‑19)**, исследовать и разработать технические, эксплуатационные и регламентарные меры, в зависимости от случая, для содействия использованию полос частот 17,7−18,6 ГГц, 18,8−19,3 ГГц и 19,7−20,2 ГГц (космос-Земля) и 27,5−29,1 ГГц и 29,5−30 ГГц (Земля-космос) земными станциями, находящимися в движении, НГСО ФСС при обеспечении надлежащей защиты существующих служб в этих полосах частот;

1.17 на основе результатов исследований МСЭ‑R, проведенных во исполнение Резолюции **773 (ВКР-19)**, определить и принять надлежащие регламентарные меры для обеспечения межспутниковых линий в конкретных полосах частот или их участках путем добавления при необходимости распределения межспутниковой службе;

1.18 в соответствии с Резолюцией **248 (ВКР-19)**, рассмотреть результаты исследований, касающихся потребностей в спектре и возможных новых распределений подвижной спутниковой службе для будущего развития узкополосных систем подвижной спутниковой связи;

1.19в соответствии с Резолюцией **174 (ВКР‑19)**, рассмотреть вопрос о новом первичном распределении фиксированной спутниковой службе в направлении космос-Земля в полосе частот 17,3−17,7 ГГц в Районе 2 при условии обеспечения защиты существующих первичных служб в этой полосе;

2 в соответствии с разделом *решает далее* Резолюции **27 (Пересм. ВКР-19)** рассмотреть пересмотренные Рекомендации МСЭ-R, включенные посредством ссылки в Регламент радиосвязи, которые переданы Ассамблеей радиосвязи, и принять решение о том, следует ли обновлять соответствующие ссылки в Регламенте радиосвязи согласно принципам, содержащимся в разделе *решает* этой Резолюции;

3 рассмотреть логически вытекающие изменения и поправки к Регламенту радиосвязи, которые могут потребоваться в связи с решениями Конференции;

4 в соответствии с Резолюцией **95 (Пересм. ВКР-19)**, рассмотреть Резолюции и Рекомендации предыдущих конференций с целью их возможного пересмотра, замены или аннулирования;

5 рассмотреть Отчет Ассамблеи радиосвязи, представленный в соответствии с пп. 135 и 136 Конвенции, и принять надлежащие меры;

6 определить пункты, требующие срочных действий со стороны исследовательских комиссий по радиосвязи при подготовке к следующей всемирной конференции радиосвязи;

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;

8 рассмотреть просьбы от администраций об исключении примечаний, относящихся к их странам, или исключении названий их стран из примечаний, если в этом более нет необходимости, с учетом Резолюции **26 (Пересм. ВКР-19)**, и принять по ним надлежащие меры;

9 рассмотреть и утвердить Отчет Директора Бюро радиосвязи в соответствии со Статьей 7 Конвенции;

9.1 о деятельности Сектора радиосвязи в период после ВКР-19;

– в соответствии с Резолюцией **657 (Пересм. ВКР-19)**, рассмотреть результаты исследований, касающихся технических и эксплуатационных характеристик, потребностей в спектре и назначения соответствующих радиослужб для датчиков космической погоды с целью обеспечения их надлежащего признания и защиты в Регламенте радиосвязи без введения дополнительных ограничений на действующие службы;

– в соответствии с Резолюцией **774 (ВКР‑19)**, рассмотреть распределения любительской службе и любительской спутниковой службе в полосе частот 1240−1300 МГц, с тем чтобы определить, требуются ли дополнительные меры для обеспечения защиты радионавигационной спутниковой службы (космос-Земля), работающей в той же полосе частот;

– в соответствии с Резолюцией **175 (ВКР‑19)**, изучить вопрос об использовании системы Международной подвижной электросвязи для фиксированной беспроводной широкополосной связи в полосах частот, распределенных фиксированным службам на первичной основе;

9.2 о наличии любых трудностей или противоречий, встречающихся при применении Регламента радиосвязи[[1]](#footnote-1)1; а также

9.3 о мерах, принятых во исполнение Резолюции **80 (Пересм. ВКР-07)**;

10 рекомендовать Совету пункты для включения в повестку дня следующей ВКР и пункты для предварительной повестки дня будущих конференций в соответствии со Статьей 7 Конвенции и Резолюцией **804 (Пересм. ВКР-19)**.

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

*Основание:* [*Документ VC/DT/2*](https://www.itu.int/md/S20-CLVC-200609-TD-0002/en)

РЕШЕНИЕ 482 (ИЗМЕНЕННОЕ, 2020 г.)

Осуществление возмещения затрат на обработку заявок
на регистрацию спутниковых сетей

Совет,

учитывая

*а)* Резолюцию 88 (Пересм. Марракеш, 2002 г.) Полномочной конференции об осуществлении возмещения затрат на обработку заявок на регистрацию спутниковых сетей;

*b)* Резолюцию 91 (Пересм. Гвадалахара, 2010 г.) Полномочной конференции о возмещении затрат на некоторые продукты и услуги МСЭ;

*c)* Резолюцию 1113 Совета о возмещении затрат на обработку Бюро радиосвязи заявлений на космические службы;

*d)* Документ [C99/68](http://www.itu.int/itudoc/gs/council/c99/docs/docs1/068.html), содержащий отчет Рабочей группы Совета об осуществлении возмещения затрат на обработку заявок на регистрацию спутниковых сетей;

*e)* Документ [C99/47](http://www.itu.int/itudoc/gs/council/c99/docs/docs1/047.html) о возмещении затрат на некоторые продукты и услуги МСЭ;

*e bis)* Документ [C05/29](http://www.itu.int/md/S05-CL-C-0029/en) о возмещении затрат на обработку заявок на регистрацию спутниковых сетей;

*f)* что ВКР-03 и ВКР-07 приняли положения, относящиеся к измененному Решению 482 Совета, согласно которым заявка на регистрацию спутниковой сети аннулируется, если платеж не получен в соответствии с положениями настоящего Решения;

*g)* что ВКР-07 существенно пересмотрела регламентарные процедуры, касающиеся Плана фиксированной спутниковой службы, содержащегося в Приложении 30В, который вступил в силу с 17 ноября 2007 года;

*h)* что датой вступления в силу Решения 482 (измененного, 2005 г.) было 1 января 2006 года,

признавая

практический опыт Бюро радиосвязи по внедрению платы в счет возмещения затрат на обработку заявок и методики, как об этом сообщается в представленных Совету на его сессиях 2001–2007 годов отчетах в соответствии с пересмотренным Советом Решением 482,

решает,

1 что подлежат оплате в счет возмещения затрат все заявки на регистрацию спутниковых сетей, касающиеся предварительной публикации, связанные с ними запросы о координации или согласии (Статья 9 Регламента радиосвязи (РР), Статья 7 Приложений 30/30A к РР, Резолюция 539 (Пересм. ВКР-19)), применении защитных полос (Статья 2A Приложений 30/30A к РР), запросы о внесении изменений в планы и списки космических служб (Статья 4 Приложений 30 и 30A к РР), запросы о применении плана фиксированной спутниковой службы (бывшие разделы IB и II Статьи 6 Приложения 30B к РР, до 16 ноября 2007 г.) и запросы о преобразовании выделения в присвоение с изменением, которое выходит за пределы диапазона характеристик первоначального выделения, введении дополнительной системы, изменении характеристик присвоения в Списке Приложения 30В к РР (Статья 6 Приложения 30В к РР, с 17 ноября 2007 г.), если и только если они были получены Бюро радиосвязи 8 ноября 1998 года или после этой даты;

1*bis* что подлежат оплате в счет возмещения затрат все заявки на регистрацию спутниковых сетей, касающиеся заявления для регистрации частотных присвоений в Международном справочном регистре частот (Статья 11 РР, Статья 5 Приложений 30/30А к РР и Статья 8 Приложения 30В к РР), которые получены Бюро радиосвязи 1 января 2006 года или после этой даты, если и только если они касаются предварительной публикации или изменения планов или списков космических служб (Часть А), запросов на реализацию плана фиксированной спутниковой службы или запросов о преобразовании выделения в присвоение с изменением, которое выходит за пределы диапазона характеристик первоначального выделения, введении дополнительной системы, изменении характеристик присвоения в Списке Приложения 30В к РР, в зависимости от случая, и получены 19 октября 2002 года или после этой даты;

1*ter* что подлежат оплате в счет возмещения затрат все запросы на реализацию плана фиксированной спутниковой службы (бывшие разделы IA и III Статьи 6 Приложения 30В к РР), если и только если они получены Бюро радиосвязи 1 января 2006 года или после этой даты;

1*quater* что подлежат оплате в счет возмещения затрат все запросы об объединении в МСРЧ частотных присвоений различных сетей ГСО, которые представлены администрацией (или администрацией, действующей от имени группы поименованных администраций) в той же орбитальной позиции, в частотные присвоения одной спутниковой сети, которые были получены Бюро радиосвязи 1 июля 2013 года или после этой даты;

2 что к каждой заявке на регистрацию спутниковой сети[[2]](#footnote-2)1, о которой сообщено в Бюро радиосвязи, применяется следующая плата[[3]](#footnote-3)2:

а) к заявкам на регистрацию, полученным до 29 июня 2001 года включительно, применяется Решение 482 (С99); плата за эти заявки начисляется при публикации в соответствии с каталогом цен, действовавшим на дату публикации;

b) к заявкам на регистрацию, полученным 30 июня 2001 года или после этой даты, но до 1 января 2002 года, применяется Решение 482 (С01); плата за эти заявки начисляется при публикации и включает твердый сбор в соответствии с каталогом цен, действовавшим на дату получения, и дополнительную плату (при наличии таковой) в соответствии с каталогом цен, действовавшим на дату публикации;

с) к заявкам на регистрацию, полученным 1 января 2002 года или после этой даты, но до 4 мая 2002 года, применяется Решение 482 (С01); твердый сбор, рассчитываемый в соответствии с каталогом цен, действовавшим на дату получения, выплачивается после получения заявки, а дополнительная плата (при наличии таковой), рассчитываемая в соответствии с каталогом цен, действовавшим на дату публикации, выплачивается после публикации заявки;

d) к заявкам на регистрацию, полученным 4 мая 2002 года или после этой даты, но до 31 декабря 2004 года, применяется Решение 482 (С02); твердый сбор, рассчитываемый в соответствии с каталогом цен, действовавшим на дату получения, выплачивается после получения заявки, а дополнительная плата (при наличии таковой), рассчитываемая в соответствии с каталогом цен, действовавшим на дату получения, выплачивается после публикации заявки;

е) к заявкам на регистрацию, полученным 31 декабря 2004 года или после этой даты, но до 1 января 2006 года, применяется Решение 482 (С04); твердый сбор, рассчитываемый в соответствии с каталогом цен, действовавшим на дату получения, выплачивается после получения заявки, а дополнительная плата (при наличии таковой), рассчитываемая в соответствии с каталогом цен, действовавшим на дату получения, выплачивается после публикации заявки;

f) к заявкам на регистрацию, полученным 1 января 2006 года или после этой даты, но до 1 января 2009 года, за исключением заявок, полученных в соответствии с Приложением 30В с 17 ноября 2007 года, применяется Решение 482 (С05); сбор, рассчитываемый в соответствии с каталогом цен, действовавшим на дату получения, выплачивается после получения заявки;

g) к заявкам на регистрацию, полученным 1 января 2009 года или после этой даты, включая заявки, полученные в соответствии с Приложением 30В с 17 ноября 2007 года, но до 14 июля 2012 года применяется Решение 482 (С08); сбор, рассчитываемый в соответствии с каталогом цен, действовавшим на дату получения, выплачивается после получения заявки;

h) к заявкам на регистрацию, полученным 14 июля 2012 года или после этой даты, но до 1 июля 2013 года, применяется Решение 482 (С12); сбор, рассчитываемый в соответствии с каталогом цен, действовавшим на дату получения, выплачивается после получения заявки;

i) к заявкам на регистрацию, полученным 1 июля 2013 года или после этой даты, применяется Решение 482 (С13); сбор, рассчитываемый в соответствии с каталогом цен, действовавшим на дату получения, выплачивается после получения заявки;

j) к заявкам на регистрацию, полученным 1 июля 2017 года или после этой даты, применяется Решение 482 (C17); сбор, рассчитываемый в соответствии с каталогом цен, действовавшим на дату получения, выплачивается после получения заявки;

k) к заявкам на регистрацию, полученным 1 июля 2018 года или после этой даты, применяется Решение 482 (C18); сбор, рассчитываемый в соответствии с каталогом цен, действовавшим на дату получения, выплачивается после получения заявки;

l) к заявкам на регистрацию, полученным 1 июля 2019 года или после этой даты, применяется Решение 482 (C19); сбор, рассчитываемый в соответствии с каталогом цен, действовавшим на дату получения, выплачивается после получения заявки;

m) к заявкам на регистрацию, полученным 1 сентября 2020 года или после этой даты, применяется Решение 482 (C20); сбор, рассчитываемый в соответствии с каталогом цен, действовавшим на дату получения, выплачивается после получения заявки,

3 что сбор следует рассматривать как плату за заявки на регистрацию спутниковых сетей. Не начисляется плата за изменения к заявке, которые не приводят к дополнительному техническому или регламентарному рассмотрению Бюро радиосвязи, исключая изменения согласно пункту 1*quater*, выше, и включая изменения, но не ограничиваясь ими, названия спутниковой/земной станции и названия взаимодействующего с ней спутника, названия луча, ответственной администрации, эксплуатационной организации, даты ввода в действие, периода действия, названия взаимодействующей спутниковой станции (и луча) или земной станции;

4 что каждое Государство-Член имеет право на публикацию Специальных секций или частей ИФИК БР (Космические службы) для одной заявки на регистрацию спутниковой сети в год без указанной выше платы. Каждое Государство-Член в своем качестве заявляющей администрации может определять ту сеть, которая будет пользоваться правом бесплатной публикации[[4]](#footnote-4)3;

5 что категория с правом бесплатной публикации на календарный год, в котором Бюро получило заявку на регистрацию спутниковой сети и который определяется на основе официальной даты получения заявки, определяется Государством-Членом не позднее чем в конце периода оплаты счета, установленного в пункте 9 раздела *решает*, ниже. Право на бесплатную публикацию не может применяться к заявкам на регистрацию, аннулированным ранее в связи с неоплатой;

6 что для любой спутниковой сети, по которой информация для предварительной публикации (API) была получена до 8 ноября 1998 года, не применяется плата в счет возмещения затрат за первый запрос о координации, касающийся этой API, независимо от того, когда Бюро радиосвязи его получило. К любым изменениям, полученным 1 января 2006 года или после этой даты, будет применяться плата в соответствии с пунктом 2 раздела *решает*, выше;

7 что плата в счет возмещения затрат не применяется к любому представлению по Части А, предусматривающему применение Статьи 4 Приложений 30/30А и полученному Бюро до 8 ноября 1998 года, или представлению по Части В, предусматривающему применение Статьи 4 Приложений 30/30А, если соответствующее представление по Части А было получено до 8 ноября 1998 года. К любому запросу на публикацию в Части А, полученному после 7 ноября 1998 года и представленному согласно § 4.3.5 до 2 июня 2000 года, а затем § 4.1.3 либо § 4.2.6 Приложений 30/30А, и в соответствующей Части В, представленному согласно § 4.3.14 до 2 июня 2000 года, а затем § 4.1.12 или § 4.2.16 Приложений 30/30А, будет применяться плата в соответствии с пунктом 2 раздела *решает*, выше;

7*bis* что плата в счет возмещения затрат не применяется к любому представлению согласно п. 6.17 Статьи 6 Приложения 30В, если соответствующее представление согласно п. 6.1 этой Статьи было получено до 17 ноября 2007 года;

8 что Совет должен периодически пересматривать Приложение (Каталог цен на обработку) к настоящему Решению;

9 что платежи должны производиться на основе счета, выставленного Бюро радиосвязи по получении заявки на регистрацию и направленного заявляющей администрации или, по просьбе этой администрации, оператору рассматриваемой спутниковой сети, в течение не более шести месяцев после выставления счета;

10 что любое последующее аннулирование, полученное Бюро радиосвязи в течение 15 дней после даты получения заявки на регистрацию, отменяет обязательство уплатить сбор;

11 что публикация Специальных секций или частей ИФИК БР (космические службы) для любительской спутниковой службы, заявления на регистрацию частотных присвоений для земных станций, на преобразование выделения в присвоение в соответствии с процедурой, изложенной в бывшем разделе I Статьи 6 Приложения 30В, добавление нового выделения к плану для какого-либо нового Государства − Члена Союза в соответствии с процедурой, изложенной в Статье 7 Приложения 30В, должны освобождаться от любых видов оплаты;

12 что датой вступления в силу Решения 482 (измененного, 2020 г.) является 1 сентября 2020 года;

13 что положения настоящего Решения необходимо будет пересмотреть, когда появятся дальнейшие данные учета распределения времени,

рекомендует,

чтобы любые кредитовые остатки, которые могут появиться в случае пересмотра Советом каталога цен, приведенного в Приложении, Бюро использовало для урегулирования последующих счетов по просьбе администраций,

призывает Государства – Члены Союза

разрабатывать национальную политику, которая сводила бы к минимуму случаи неплатежей и являющиеся их следствием потери поступлений МСЭ,

поручает Директору Бюро радиосвязи

1 усовершенствовать программное обеспечение для представления форм заявок Бюро радиосвязи в электронной форме (SpaceCap), с тем чтобы обеспечить оптимальный расчет платы за обработку заявок на регистрацию спутниковых сетей любого типа до их представления в МСЭ;

2 представлять Совету ежегодный отчет о выполнении настоящего Решения, в том числе анализ:

а) стоимости различных этапов осуществления процедур;

b) влияния представления информации в электронной форме;

с) повышения качества обслуживания, в том числе сокращения накопившегося объема невыполненной работы;

d) стоимости работ по проверке заявок на регистрацию и необходимых действий по исправлению ошибок; и

е) трудностей, которые встречаются при применении положений настоящего Решения;

3 информировать Государства-Члены о любых видах практики, применяемой Бюро радиосвязи для осуществления положений настоящего Решения, и об обосновании таких видов практики.

**Приложение**: 1

Приложение

Каталог цен на обработку, применяемых к заявкам на регистрацию спутниковых сетей,
полученным Бюро радиосвязи 1 сентября 2020 года или после этой даты

| Тип | Категория | Твердый сбор за одну заявку (шв. фр.)(≥ 100 единиц, если применимо)e) | Начальный сбор за одну заявку (шв. фр.)(< 100 единиц) | Сбор за единицу (шв. фр)(< 100 единиц) | Единица для возмещения затрат |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Предварительная публикация (A) | A1 | Предварительная публикация негеостационарной спутниковой сети, к которой согласно разделу **II** Статьи **9** не применяется координация; предварительная публикация линий межспутниковой связи геостационарной спутниковой космической станции, осуществляющей связь с негеостационарной космической станцией, к которой согласно Правилу процедуры по п. **11.32**, § 6 (MOD RRB04/35), координация согласно разделу **II** Статьи **9** временно не применяется. Примечание. – Предварительная публикация также включает применение п. **9.5** (Специальная секция API/B) и отдельно платой не облагается. | 570 | Не применяется |
| 2 | Координация (C) | C1\* | Запрос о координации спутниковой сети в соответствии с п. **9.6**, а также одним или более из пп. **9.7**, **9.7А**, **9.7В**, **9.11**, **9.11A**, **9.12**, **9.12A**, **9.13**, **9.14** и **9.21** раздела **II** Статьи **9**, § **7.1** Статьи **7** Приложения **30**, § **7.1** Статьи **7** Приложения **30A** и Резолюцией **539 (Пересм. ВКР‑19)**. Примечание. − Координация также включает применение пп. **9.1А**, **9.53A** (Специальная секция CR/D) и **9.41/9.42**, и отдельно платой не облагается.Примечание. − Плата за обработку запросов о координации для негеостационарной спутниковой сети в случаях, когда заявляющая администрация указала на то, что различные поднаборы орбитальных характеристик будут взаимоисключающими, рассчитывается отдельно для каждого из этих поднаборов и затем суммируется для получения платы за обработку заявки на регистрацию этой спутниковой сети. | 20 560 | 5 560 | 150 | Произведение числа частотных присвоений, числа классов станций и числа излучений, суммируемых для всех групп частотных присвоений |
| C2\* | 24 620 | 9 620 |
| C3\* | 33 467 | 18 467 |
| 3 | Заявление (N)а) | N1\*d) | Заявление на регистрацию в МСРЧ частотных присвоений спутниковой сети, к которой согласно разделу **II** Статьи **9** применяется координация (за исключением негеостационарной спутниковой сети, к которой применяется только п. **9.21**).Примечание. − Заявление также включает применение Резолюций **4** и **49**, пп. **11.32A** (см. сноску а)), **11.41**, **11.47**, **11.49**, подраздела **IID** Статьи **9**, разделов 1 и 2 Статьи **13**, Статьи **14** и отдельно платой не облагается. | 30 910 | 15 910 |
| N2\* | 57 920 | 42 920 |
| N3\* | 57 920 | 42 920 |
| N4 | Заявление на регистрацию в МСРЧ частотных присвоений спутниковой сети, к которой не применяется координация согласно разделу **II** Статьи **9**, или негеостационарной спутниковой сети, к которой применяется только п. **9.21**. | 7 030 | Не применяется |
| 4 | Планы (P) | P1 | Часть А Специальной секции для предлагаемого нового или измененного присвоения в Списке для Районов 1 и 3 или в Списках фидерных линий для дополнительного использования в соответствии с § **4.1.5** или предлагаемого изменения в Планах для Района 2 в соответствии с § **4.2.8** Приложений **30** или **30A**; либо Часть B Специальной секции для предлагаемого нового или измененного присвоения в Списке для Районов 1 и 3 или в Списках фидерных линий для дополнительного использования в соответствии с § **4.1.15** (за исключением Части В Специальной секции, касающейся применения Резолюции **548** (Пересм. ВКР‑12)) или предлагаемого изменения в Планах для Района 2 в соответствии с § **4.2.19** Приложений **30** или **30A**b). | 28 870 | Не применяется |
| P2d) | Заявление на регистрацию в МСРЧ частотных присвоений космическим станциям радиовещательной спутниковой службы и взаимодействующим с ними фидерным линиям в Районах 1 и 3 или в Районе 2 в соответствии со Статьей **5** Приложений **30** или **30A**b). | 11 550 |
| P3 | Запрос о координации в соответствии со Статьей **2A** Приложений **30** и **30A**. | 12 000 |
| P4 | Запрос о преобразовании выделения в присвоение с изменением, которое выходит за пределы диапазона характеристик первоначального выделения, или введении дополнительной системы, или внесении изменения в присвоение в Списке в соответствии с § 6.1 Статьи **6** Приложения **30В**; либо запрос о включении присвоений в Список для преобразованного выделения с изменением, которое выходит за пределы диапазона характеристик первоначального выделения, или о дополнительной системе, или измененных присвоениях в Списке в соответствии с § 6.17 Статьи **6** Приложения **30В**c). | 25 350 |
| P5d) | Заявление на регистрацию в МСРЧ частотных присвоений космическим станциям фиксированной спутниковой службы в соответствии со Статьей **8** Приложения **30B**. | 20 280 |
| а) Сборы для категорий N1, N2 и N3 применяются к первому заявлению присвоений, также содержащему запрос о применении п. 11.32А. Если запрос о применении п. 11.32А отсутствует, взимается 70% от суммы указанных сборов, а оставшиеся 30% начисляются для последующего запроса, если он будет, о применении п. 11.32А.b) В рамках этой категории, с учетом того что заявка на регистрацию для радиовещательной спутниковой службы и взаимодействующей с ней фидерной линии в Районе 2 включает как линию вниз (ПР30), так и фидерную линию (ПР30A), которые рассматриваются и публикуются совместно, общий размер сбора для такой заявки на регистрацию будет вдвое больше суммы сбора, указанной в столбце "Твердый сбор за одну заявку".с) Сборы для запросов в соответствии с § 6.17 Статьи 6 Приложения 30В охватывают также возможный последующий запрос (повторное представление) в соответствии с § 6.25. В отношении запроса в соответствии с § 6.17 Статьи 6 Приложения 30В о представлении, рассматриваемом как запрос согласно § 6.1, в соответствии с § 7.7 Статьи 7 плата не начисляется.d) Для случаев объединения в МСРЧ частотных присвоений различных сетей ГСО, которые представлены администрацией (или администрацией, действующей от имени группы поименованных администраций) согласно Статье 11 Регламента радиосвязи, должна применяться категория N1, для случаев, представленных согласно Приложению 30 или Приложению 30A, должна применяться категория P2, а для случаев, представленных согласно Приложению 30B, должна применяться категория P5. e) Для негеостационарных спутниковых сетей твердый сбор для категорий C1, C2, C3, N1, N2 и N3 применяется со 100 единиц до 25 000 единиц. С 25 000 единиц до 75 000 единиц имеется дополнительный сбор за дополнительную единицу, равный твердому сбору, деленному на 50 000. Выше 75 000 единиц дополнительный сбор за дополнительную единицу отсутствует. |

\* **Определение категории для координации (C) и заявления (N)**

Категория для координации (C1, C2, C3) и категория для заявления (N1, N2, N3) относятся к числу форм координации, применяемых к какому-либо конкретному представлению запроса о координации или заявления спутниковой сети, и определяются следующим образом:

• C1 и N1 соответствуют заявкам на регистрацию спутниковых сетей, относящимся только к одной форме координации, к которой применяется принцип возмещения затрат (A, B, C, D, E или F). Обе категории включают также случаи, когда ни одна из форм координации не применяется в результате неблагоприятного заключения в соответствии с п. 11.31 Регламента радиосвязи для всех частотных присвоений представляемой заявки на регистрацию, или случаи, включающие частотные присвоения, опубликованные только для информации;

• C2 и N2 соответствуют заявкам на регистрацию спутниковых сетей, относящимся к любым двум или трем формам координации, к которым применяется принцип возмещения затрат, из числа форм A, B, C, D, E или F;

• C3 и N3 соответствуют заявкам на регистрацию спутниковых сетей, относящимся к любым четырем или более формам координации, к которым применяется принцип возмещения затрат, из числа форм A, B, C, D, E или F.

|  |  |
| --- | --- |
| Формы координации, к которым применяется принцип возмещения затрат | Отдельные формы координации согласно Регламенту радиосвязи |
| A | п. 9.7 |
| B | ПР30 7.1, ПР30A 7.1 |
| C | п. 9.11, РЕЗ539 |
| D | пп. 9.7B, 9.11A, 9.12, 9.12A, 9.13, 9.14 |
| E | п. 9.7A[[5]](#footnote-5)4 |
| F | п. 9.21 |

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

*Основание:* [*Документ C20/2*](https://www.itu.int/md/S20-CL-C-0002/en)

проект решения [ ... ]

Сроки и продолжительность сессий Совета 2021, 2022, 2023, 2024, 2025
и 2026 годов, а также блоков собраний рабочих групп Совета
и групп экспертов на 2020, 2021 и 2022 годы

Совет МСЭ,

памятуя

*a)* о Резолюции 77 (Пересм. Дубай, 2018 г.) Полномочной конференции, в которой Совету поручается "на каждой обычной сессии составлять график проведения следующих трех обычных сессий в июне−июле и пересматривать график проведения сессий Совета на скользящей основе";

*b)* о Резолюции 111 (Пересм. Пусан, 2014 г.) Полномочной конференции, в которой содержится решение о том, "что Союзу и Государствам – Членам Совета следует, насколько это практически осуществимо, приложить все возможные усилия к тому, чтобы запланированный период проведения любой сессии Совета не приходился на какой-либо период, считающийся важным религиозным периодом в том или ином Государстве − Члене Совета";

*c)* о Решении 619 по помещениям штаб-квартиры, принятом на дополнительной сессии Совета 2019 года,

напоминая

Решение 612 Совета, в котором подтверждаются сроки проведения сессий Совета 2021 и 2022 годов,

учитывая

необходимость планировать проведение обычных сессий Совета в максимально возможной степени в один и тот же период времени каждого года в целях упрощения планирования других мероприятий МСЭ,

учитывая далее

необходимость проведения обычной сессии Совета в год проведения Полномочной конференции (ПК) достаточно рано, для того чтобы отчеты Совета, подлежащие дальнейшему рассмотрению на ПК, могли быть опубликованы в разумные сроки,

подчеркивая,

что планирование проведения блоков собраний рабочих групп Совета и групп экспертов (РГС и ГЭ) на последующие три года не только улучшит общее планирование мероприятий МСЭ, но и сократит риск частичного совпадения сроков проведения,

признавая

необходимость удовлетворять потребности во временных помещениях для проведения конференций и собраний в период сноса и начального этапа строительства по проекту, составляя перечень потребностей, который включает даты конференций и собраний, проводимых в этот период,

решает,

1 что в 2020 году второй блок собраний РГС и ГЭ будет проходить с понедельника, 14 сентября, по пятницу, 25 сентября 2020 года;

2 что сессия Совета 2021 года будет проходить в Женеве в течение девяти рабочих дней, а блоки ее собраний РГС и ГЭ будут проведены следующим образом:

− первый блок собраний РГС и ГЭ: с понедельника, 25 января, по пятницу, 5 февраля 2021 года;

− **Совет-21: со** **вторника, 8 июня, по пятницу, 18 июня 2021 года**;

− второй блок собраний РГС и ГЭ: с понедельника, 20 сентября, по пятницу, 1 октября 2021 года,

3 что обычная сессия Совета 2022 года будет проходить в Женеве в течение девяти рабочих дней, а блоки ее собраний РГС и ГЭ будут проведены следующим образом:

− блок собраний РГС и ГЭ: с понедельника, 10 января, по пятницу, 21 января 2022 года;

− **Совет-22: со** **вторника, 22 марта, по пятницу, 1 апреля 2022 года**, а заключительное заседание сессии должно состояться в субботу перед началом Полномочной конференции 2022 года,

4 что сессия Совета 2023 года будет проходить в Женеве в течение девяти рабочих дней следующим образом:

− **Совет-23: со вторника, 11 июля, по пятницу, 21 июля 2023 года**,

5 что сессия Совета 2024 года будет проходить в Женеве в течение девяти рабочих дней следующим образом:

− **Совет-24: со вторника, 9 июля, по пятницу, 19 июля 2024 года**,

6 что сессия Совета 2025 года будет проходить в Женеве в течение девяти рабочих дней следующим образом:

− **Совет-25: со вторника, 1 июля, по пятницу, 11 июля 2025 года**,

7 что сессия Совета 2026 года будет проходить в Женеве в течение девяти рабочих дней следующим образом:

− **Совет-26: с понедельника, 4 мая, по четверг, 14 мая 2026 года**.

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

1. 1 Данный подпункт повестки дня строго ограничен Отчетом Директора о наличии любых трудностей или противоречий, возникающих при применении Регламента радиосвязи, и замечаниями администраций. Администрациям предлагается информировать Директора Бюро радиосвязи о наличии любых трудностей или противоречий, возникающих при применении Регламента радиосвязи. [↑](#footnote-ref-1)
2. 1 В настоящем Решении термин "спутниковая сеть" относится к любой космической системе, согласно определению в п. 1.110 Регламента радиосвязи. [↑](#footnote-ref-2)
3. 2 Сбор за "единицу" (см. Приложение) не рассматривается как такса, налагаемая на пользователей спектра. Он используется здесь как фактор для расчета возмещения затрат, связанных с публикацией спутниковых систем. [↑](#footnote-ref-3)
4. 3 Представление заявок согласно Статье 4 Приложения 30 и Приложения 30А в Планах Районов 1 и 3, в которых упоминается единая орбитальная позиция с одним и тем же названием спутника и которые получены на одну и ту же дату, рассматривается в качестве одной заявки на "спутниковую сеть" для цели бесплатной публикации. [↑](#footnote-ref-4)
5. 4 Возмещение затрат только для категории С1. См. также пункт 11 раздела *решает*. [↑](#footnote-ref-5)