|  |  |
| --- | --- |
| **Пункт повестки дня: PL 2** | **Документ C24/26-R** |
| **9 апреля 2024 года** |
| **Оригинал: английский** |
|  |  |
|  | |
| ОТЧЕТ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ГРУППЫ ЭКСПЕРТОВ ПО РЕГЛАМЕНТУ МЕЖДУНАРОДНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ (ГЭ-РМЭ) О ХОДЕ РАБОТЫ | |
| **Назначение**  В соответствии с Резолюцией 146 (Пересм. Бухарест, 2022 г.) Полномочной конференции и Резолюцией 1379 (Изм., 2023 г.) Совета в настоящем отчете содержится краткое описание основных результатов первого и второго собраний ГЭ-РМЭ, проведенных 16 октября 2023 года и 29−30 января 2024 года, соответственно.  **Необходимые действия Совета**  Совету предлагается **принять к сведению** настоящий отчет.  **Соответствующая увязка со Стратегическим планом**  Платформа для созыва мероприятий; разработка и применение административных регламентов МСЭ.  **Финансовые последствия**  В рамках выделенного бюджета на 2024−2025 годы.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Справочные материалы**  [*Резолюция 146 (Пересм. Бухарест, 2022 г.)*](https://www.itu.int/en/council/Documents/basic-texts-2023/RES-146-E.pdf)*;* [*Резолюция 1379 (Изм., 2023 г.)* *Совета*](https://www.itu.int/md/S23-CL-C-0121/en) | |

# 1 Введение

1.1 [Группа экспертов по Регламенту международной электросвязи (ГЭ-РМЭ)](https://www.itu.int/en/council/Pages/eg-itrs.aspx), открытая для всех Государств – Членов МСЭ и Членов Секторов, с кругом ведения, приведенным в Приложении 1 к настоящей Резолюции, была вновь созвана в соответствии с Резолюцией 1379 (С16, последнее изменение С23) для продолжения рассмотрения вопросов, связанных с РМЭ, включая их пересмотр.

1.2 Согласно кругу ведения ГЭ-РМЭ, определенному в Резолюции 1379 (С16, последнее изменение С23) Совета, ГЭ-РМЭ должна продолжать заниматься рассмотрением РМЭ. Принимая во внимание работу двух предыдущих Групп экспертов, при рассмотрении могут учитываться в том числе:

− новые тенденции в области электросвязи/ИКТ и возникающие вопросы в среде международной электросвязи/ИКТ, которые могут оказывать воздействие на РМЭ;

− эмпирические данные о текущем использовании РМЭ эксплуатационными организациями и/или администрациями и доля глобальных услуг электросвязи, которые в настоящее время основываются на РМЭ;

− значение РМЭ, в котором "содержатся руководящие принципы высокого уровня", в существующей среде электросвязи/ИКТ.

# 2 Деятельность ГЭ-РМЭ

2.1 ГЭ-РМЭ провела первое и второе собрания в штаб-квартире МСЭ в Женеве, Швейцария, 16 октября 2023 года и 29–30 января 2024 года, соответственно.

2.2 ГЭ-РМЭ утвердила отчеты о [первом](https://www.itu.int/md/S24-EGITRS2-C-0020/en) и [втором](https://www.itu.int/md/S24-EGITRS2-C-0021/en) собраниях.

2.3 На первом собрании ГЭ-РМЭ обсуждались полученные вклады, при этом особое внимание уделялось предложениям по плану работы. Консенсус по плану работы не был достигнут.

2.4 На втором собрании ГЭ-РМЭ был утвержден план работы при том понимании, что он содержит руководящие указания для работы Группы и не ограничивает каких-либо членов в представлении вкладов в соответствии с Резолюцией 146 (Пересм. Бухарест, 2022 г.) и Резолюцией 1379 (Изм. 2023 г.). Заявление Российской Федерации по этому вопросу содержится в Приложении 2 к Отчету о втором собрании.

# 3 Выводы

3.1 Совету предлагается принять к сведению настоящий отчет о ходе работы ГЭ-РМЭ.

3.2 От имени ГЭ-РМЭ Председатель выразил свою личную благодарность всем Государствам − Членам МСЭ, которые представили вклады и приняли участие в работе Группы, заместителям Председателя, Генеральному секретарю, заместителю Генерального секретаря, Директорам БСЭ, БР и БРЭ, а также Генеральному секретариату, в том числе секретарю, за их эффективную помощь на первом и втором собраниях ГЭ-РМЭ.

**Председатель: Шахира Селим  
(ЕГИПЕТ)**