|  |  |
| --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **Международный союз электросвязи**  **Бюро стандартизации электросвязи** |

Женева, 11 мая 2023 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Осн.: | **Циркуляр 98 БСЭ FG-MV/CB** | **Кому**:  – Администрациям Государств – Членов Союза  – Членам Сектора МСЭ-Т  – Ассоциированным членам МСЭ-Т  – Академическим организациям − Членам МСЭ  **Копии**:  – Председателям и заместителям председателей исследовательских комиссий МСЭ-Т  – Директору Бюро радиосвязи  – Директору Бюро развития электросвязи |
| Тел.: Факс: | +41 22 730 6301 +41 22 730 5853 |
| Эл. почта: | [tsbfgmv@itu.int](mailto:tsbfgmv@itu.int) |

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет**: | **Второе собрание Оперативной группы МСЭ-Т по метавселенной (ОГ-MV) и второй Форум МСЭ по созданию метавселенной для всех посредством международных стандартов (Шанхай, Китай, 4–7 июля 2023 г.)** |

Уважаемая госпожа,  
уважаемый господин,

Имею честь пригласить вас принять участие во втором собрании **Оперативной группы МСЭ-Т по метавселенной (ОГ-MV)**, которое планируется провести в Шанхае, Китай, с 4 по 6 июля 2023 года. После собрания в том же месте 7 июля 2023 года состоится **второй Форум** МСЭ **"Создание метавселенной для всех посредством международных стандартов"**. Собрание ОГ-MV любезно организует Китайская академия информационно-коммуникационных технологий (CAICT).

1 Базовая информация

[Оперативная группа МСЭ-Т по метавселенной (ОГ-MV)](http://www.itu.int/go/fgmv) была создана на собрании Консультативной группы по стандартизации электросвязи (КГСЭ) МСЭ-Т 16 декабря 2022 года. Группа будет заниматься проведением анализа технических требований метавселенной для определения основополагающих опорных технологий в различных областях – от мультимедиа и оптимизации сетей до цифровых валют, интернета вещей, цифровых копий и экологической устойчивости.

Председателем ОГ-MV является г-н Син-Гак Кан (ETRI, Республика Корея). Кроме того, членами руководящего состава ОГ-MV являются г-н Андрей Нуньес (Бразилия), г-н Хидео Иманака (NICT, Япония), г-н Пер Фрёжд (Ericsson, Швеция), г-жа Шань Хэ (Nokia, Финляндия), г-н Винсент Аффлек (Соединенное Королевство), г-н Юньтао Ван (Китай), г-н Леонидас Антопулос (Фессалийский университет, Греция), г-н Мануэль Баррейро (Aston Group, Мексика), г-жа Кристина Мартинес (Европейская комиссия), г-жа Стелла Кипсайта (Управление связи, Кения), а также г-жа Наталия Байона (Всемирная туристская организация ООН)).

ОГ-MV имеет следующую структуру:

• Целевая группа по вопросам сотрудничества

• Рабочая группа 1 – Общие вопросы

• Рабочая группа 2 – Приложения и услуги

• Рабочая группа 3 – Архитектура и инфраструктура

• Рабочая группа 4 – Интеграция виртуальной реальности и реального мира

• Рабочая группа 5 – Функциональная совместимость

• Рабочая группа 6 – Безопасность, защита данных и информации, позволяющей установить личность (PII)

• Рабочая группа 7 – Экономические и регуляторные аспекты, вопросы конкуренции

• Рабочая группа 8 – Устойчивость, доступность и инклюзивность

2 **Второе собрание Оперативной группы МСЭ-Т по метавселенной (ОГ-MV)**

Собрание будет проходить с 4 по 6 июля 2023 года в научном центре парка высоких технологий Чжанцзян в Шанхае, Китай.

Задачи второго собрания включают:

• обсуждение и представление письменных вкладов, включая поступающие сценарии использования;

• продолжение деятельности по разработке текущей документации;

• назначение Председателей и заместителей Председателей рабочих групп/целевых групп;

• согласование планов будущих собраний ОГ-MV.

Представление вкладов в письменном виде является необходимым условием успешной работы Оперативной группы; настоятельно рекомендуется выдерживать вклады в соответствии с указанными выше задачами в целях содействия составлению первоначального плана подготовки результатов работы. Вклады в письменном виде следует представлять в секретариат БСЭ ([tsbfgmv@itu.int](mailto:tsbfgmv@itu.int)) в электронном формате, используя шаблоны документов, размещенные на [домашней странице ОГ-MV](http://www.itu.int/go/fgmv). **Предельный срок представления вкладов для второго собрания – 22 июня 2023 года.**

Повестка дня собрания, документы и другая практическая информация будут размещены на [домашней странице ОГ-MV](http://www.itu.int/go/fgmv) до начала собрания. Обсуждения будут проходить только на английском языке. Информация о порядке дистанционного участия будет размещена на веб-странице Оперативной группы ([www.itu.int/go/fgmv](http://www.itu.int/go/fgmv)).

3 **Второй Форум МСЭ по созданию метавселенной для всех посредством международных стандартов**

**Второй Форум МСЭ по созданию метавселенной для всех посредством международных стандартов состоится 7 июля 2023 года**. Задачей Форума является стимулирование глобального диалога о роли стандартов в создании метавселенной для всех.

4 Участие в работе ОГ-MV является бесплатным и открыто для отдельных экспертов и организаций из всех секторов и соответствующих областей знаний. Всем лицам, которые хотели бы следить за этой работой или участвовать в ней, предлагается зарегистрироваться в специальном списке рассылки; подробная информация о порядке регистрации размещена по адресу: <https://itu.int/go/fgmv/join>.

5 Для того чтобы МСЭ мог предпринять необходимые действия по организации собрания, участникам предлагается пройти регистрацию в онлайновом режиме на [домашней странице ОГ-MV](http://www.itu.int/go/fgmv) в максимально короткий срок. Число мест ограничено, и регистрация будет проводиться по принципу "первым пришел – первым обслужен". Регистрация необходима как для дистанционного, так и для очного участия. Обращаем ваше внимание, что предварительная регистрация участников на эти мероприятия проводится только в онлайновой форме.

6 Напоминаем, что для въезда в Китай и пребывания там гражданам определенных государств необходима виза. Если требуется, визы следует запрашивать до даты прибытия в Китай в посольстве или консульстве, представляющем Китай в вашей стране, или, если в вашей стране такое учреждение отсутствует, в ближайшем к стране выезда. Предельные сроки могут различаться, поэтому рекомендуется уточнить сроки в соответствующем представительстве и подавать заявку заблаговременно.

Дополнительные сведения и документы, необходимые для оформления визы, в соответствующем случае, будут представлены в документе о материально-техническом обеспечении собрания, который будет размещен на [домашней странице ОГ-MV](http://www.itu.int/go/fgmv).

|  |  |
| --- | --- |
| 1 июня 2023 г. | − Представление запросов на оказание содействия в получении визы (Дополнительные сведения и документы, необходимые для оформления визы, в соответствующем случае, будут представлены в документе о материально-техническом обеспечении собрания, размещаемом на [домашней странице ОГ-MV](http://www.itu.int/go/fgmv)) |
| 22 июня 2023 г. | − Представление вкладов в письменном виде (по эл. почте: [tsbfgmv@itu.int](mailto:tsbfgmv@itu.int)) |
| 29 июня 2023 г. | − Предварительная регистрация (в онлайновой форме на [домашней странице ОГ‑MV](http://www.itu.int/go/fgmv)) |

Желаю вам плодотворного и приятного собрания.

|  |  |
| --- | --- |
| С уважением,  (*подпись*)  Сэйдзо Оноэ Директор Бюро стандартизации электросвязи | A qr code on a white background  Description automatically generated  Информация о собрании  ОГ-MV |