|  |
| --- |
| **Бюро радиосвязи (БР)** |
| Административный циркуляр**CА/247** | 3 мая 2019 года |
|  |
|  |
| **Администрациям Государств – Членов МСЭ и Членам Сектора радиосвязи** |
|  |
|  |
| Предмет: | **Первая сессия Подготовительного собрания к конференции (ПСК23-1,Шарм-эль-Шейх, Египет, 25−26 ноября 2019 г.) для Всемирной конференции радиосвязи 2023 года (ВКР-23) в целях организации и координации подготовительных исследований к конференции для ВКР-23 и последующей ВКР** |

Введение

Всемирная конференция радиосвязи (Женева, 2015 г.) в своей Резолюции 810 рекомендовала Совету предварительную повестку дня Всемирной конференции радиосвязи 2023 года.

В соответствии с Резолюцией МСЭ-R 2-7[[1]](#footnote-1)\* подготовительные исследования должны быть проведены Подготовительным собранием к конференции (ПСК), которое обычно проводит две сессии в период между ВКР. Первую сессию ПСК для ВКР-23 и последующей ВКР планируется провести сразу после окончания ВКР-19.

Цель первой сессии ПСК-23 (ПСК23-1) заключается в организации и координации подготовительных исследований для ВКР-23 и последующей ВКР на основе пунктов повестки дня, которые будут предложены ВКР-19. Вторая сессия (ПСК23-2) подготовит Отчет ПСК для ВКР-23.

Председателям и заместителям Председателей исследовательских комиссий по радиосвязи особенно рекомендуется принять участие в работе первой сессии ПСК-23, что поможет им организовать подготовительную работу к конференции в рамках своих исследовательских комиссий.

Сроки и место проведения собрания

Собрание первой сессии ПСК-23 будет проходить в Шарм-эль-Шейхе, Египет, 25−26 ноября 2019 года в Международном центре конференций в Шарм-эль-Шейхе (SHICC) сразу после Всемирной конференции радиосвязи 2019 года (ВКР-19), которая состоится в том же месте. Регистрация делегатов начнется в 08 час. 00 мин., а собрание начнет работу в 09 час. 30 мин. в день его открытия.

Программа собрания

Программа собрания приводится в проекте повестки дня (см. Приложение).

Вклады

Предлагается представлять вклады для работы первой сессии ПСК-23, в том числе предложения, касающиеся организации подготовительных исследований, которые должны быть проведены. Просьба к участникам направлять свои вклады по электронной почте по адресу:

rcpm@itu.int

Вклады будут обрабатываться в соответствии с положениями, изложенными в Резолюциях МСЭ‑R 1 и МСЭ‑R 2, и будут размещены на [[веб-сайте ПСК23-1](https://www.itu.int/en/ITU-R/study-groups/rcpm/Pages/cpm-23.aspx)](https://www.itu.int/en/ITU-R/study-groups/rcpm/Pages/cpm-23.aspx):

<http://www.itu.int/ITU-R/go/rcpm/ru>

**Работа собрания будет проходить на полностью безбумажной основе** **(т. е. бумажные копии документов распространяться не будут)**. В залах заседаний будут иметься средства беспроводной ЛВС, которыми смогут воспользоваться делегаты.

Вклады будут представлены на веб-сайте только в день открытия собрания. Cекретариат обращается с просьбой представить все вклады **не позднее 16 час. 00 мин. UTC в пятницу, 22 ноября 2019 года**, для того чтобы при открытии данного собрания документы были доступны.

Дистанционное участие

Участники могут воспользоваться службой веб-трансляции МСЭ, доступной через [[веб-сайт ПСК23-1](https://www.itu.int/en/ITU-R/study-groups/rcpm/Pages/cpm-23.aspx)](https://www.itu.int/en/ITU-R/study-groups/rcpm/Pages/cpm-23.aspx), которая позволит следить за ходом пленарных заседаний МСЭ-R дистанционно. Для использования средств веб-трансляции участникам не требуется регистрироваться на собрание, однако для доступа к веб-трансляции необходимо иметь [учетную запись TIES](http://www.itu.int/TIES/) МСЭ.

Регистрация и требования для получения визы

Предварительная регистрация на ПСК23-1 носит обязательный характер и будет осуществляться исключительно в режиме онлайн. Для ПСК23-1 Бюро радиосвязи развернет новую онлайновую платформу для регистрации на мероприятие. На этой новой платформе для регистрации участники сначала должны заполнить онлайновую регистрационную форму и представить ее на проверку/утверждение назначенным координатором (DFP) для регистрации на мероприятия МСЭ-R. Более подробная информация о регистрации будет своевременно размещена на [[веб-сайте ПСК23-1](https://www.itu.int/en/ITU-R/study-groups/rcpm/Pages/cpm-23.aspx)](https://www.itu.int/en/ITU-R/study-groups/rcpm/Pages/cpm-23.aspx).

Просим принять к сведению, что виза для поездки в Египет не может быть получена через Секретариат МСЭ. Информация об условиях получения визы для поездки в Египет будет размещена на веб-сайте принимающей страны, который доступен с веб-сайта ПСК23-1.

Практическая информация

На веб-сайте принимающей страны, доступном с [[веб-сайта ПСК23-1](https://www.itu.int/en/ITU-R/study-groups/rcpm/Pages/cpm-23.aspx)](https://www.itu.int/en/ITU-R/study-groups/rcpm/Pages/cpm-23.aspx), будет размещена практическая информация о бронировании мест в гостиницах, въезде в Египет, местном транспорте и т. д. Этот веб-сайт будет регулярно обновляться по мере поступления дополнительной информации.

Марио Маневич
Директор

**Приложение**: 1

Рассылка:

– Администрациям Государств – Членов МСЭ

– Членам Сектора радиосвязи

– Председателям и заместителям председателей исследовательских комиссий по радиосвязи

– Председателю и заместителям председателя Консультативной группы по радиосвязи

– Председателю и заместителям председателя Подготовительного собрания к конференции

– Членам Радиорегламентарного комитета

– Генеральному секретарю МСЭ, Директору Бюро стандартизации электросвязи, Директору Бюро развития электросвязи

Приложение

Проект повестки дня собрания первой сессии
Подготовительного собрания к конференции (ПСК23-1) для ВКР-23

Организация подготовительных исследований к конференции

(Шарм-эль-Шейх, Египет, 25−26 ноября 2019 г.)

1 Вступительное слово

2 Утверждение повестки дня

3 Предлагаемая структура Отчета ПСК для ВКР-23

4 Организация подготовительных исследований согласно пунктам предварительной повестки дня ВКР-23

5 Организация подготовительных исследований для последующей ВКР

6 Подготовка ко второй сессии ПСК-23

7 Любые другие вопросы

 Председатель ПСК-23

1. \* Следует отметить, что Резолюция МСЭ-R 2-7 стоит в повестке дня Ассамблеи радиосвязи 2019 года (АР-19) и может быть пересмотрена до первой сессии ПСК-23. [↑](#footnote-ref-1)