|  |  |
| --- | --- |
|  | **Международный союз электросвязи****Бюро стандартизации электросвязи** |

 Женева, 14 мая 2020 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Осн.: | **Циркуляр 250 БСЭ** | **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 развития электросвязи− Директору Бюро радиосвязи |
| Для контактов:Тел.:Факс:Эл. почта: | Сяоя Ян (Xiaoya Yang)+41 22 730 5860+41 22 730 5853tsbfgqit4n@itu.int |

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет: | **Четвертое собрание Оперативной группы МСЭ-Т по квантовым информационным технологиям для сетей (ОГ-QIT4N) – электронное собрание, 15−26 июня 2020 года** |

Уважаемая госпожа,
уважаемый господин,

1 Хотел бы сообщить вам, что четвертое собрание [Оперативной группы МСЭ-Т по квантовым информационным технологиям для сетей (ОГ‑QIT4N)](https://www.itu.int/en/ITU-T/focusgroups/qit4n/Pages/default.aspx) будет проведено в формате электронного собрания с 15 по 26 июня 2020 года.

2 Перед собранием ОГ-QIT4N, 10 июня 2020 года, состоится совместное заседание с Группой отраслевой спецификации по квантовому распределению ключей (ISG QKD) ЕТСИ, цель которого:

− представить результаты проводимой в ISG QKD ЕТСИ и ОГ-QIT4N работы по направлениям "Квантовое распределение ключей (QKD)" и "Сеть с поддержкой квантового распределения ключей (QKDN)";

− обсудить темы, представляющие общий интерес для обеих групп, такие как сети QKD и потенциальные дальнейшие перспективы QKD; а также

− изучить возможные области будущего сотрудничества и будущей совместной деятельности обеих групп.

3 Собрание ОГ проводится только на английском языке.

4 Участие в собрании ОГ является бесплатным. Принять участие в этом собрании могут Государства – Члены МСЭ, Члены Секторов МСЭ, Ассоциированные члены МСЭ и Академические организации – Члены МСЭ, а также любое лицо из страны, являющейся членом МСЭ, которое пожелает внести свой вклад в его работу. К таким лицам относятся также члены международных, региональных и национальных организаций, в особенности члены ISG QKD ЕТСИ.

Подробная информация о порядке участия представлена на домашней странице ОГ-QIT4N по следующему адресу: <https://www.itu.int/en/ITU-T/focusgroups/qit4n/Pages/default.aspx>.

5 Информация о собрании ОГ, включающая проект программы и подробные сведения о дистанционном подключении, будет размещена на [домашней странице ОГ-QIT4N](https://www.itu.int/en/ITU-T/focusgroups/qit4n/Pages/default.aspx). Этот веб-сайт будет регулярно обновляться по мере появления новой или измененной информации. Участникам предлагается периодически знакомиться с обновленной информацией.

6 Участникам следует представлять в МСЭ входные документы (tsbfgqit4n@itu.int) в электронном формате, используя основной шаблон для документов, размещенный на [домашней странице ОГ-QIT4N](https://www.itu.int/en/ITU-T/focusgroups/qit4n/Pages/default.aspx). Для того чтобы участники имели время подготовиться к собранию, предлагается предельный срок для представления документов к данному собранию – **8 июня 2020 года**.

При подготовке входных документов к собранию участникам предлагается принимать во внимание согласованную структуру и предлагаемые результаты работы ОГ-QIT4N.

7 Для того чтобы БСЭ могло предпринять необходимые действия по организации собрания Оперативной группы, прошу вас зарегистрироваться с использованием онлайновой формы, которая размещена по адресу: <https://www.itu.int/net4/CRM/xreg/web/Registration.aspx?Event=C-00007818>, в максимально короткий срок и не позднее **12 июня 2020 года**.

Желаю вам плодотворного и приятного собрания.

С уважением,

(*подпись*)

Чхе Суб Ли
Директор Бюро
стандартизации электросвязи