|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **Международный союз электросвязи****Бюро стандартизации электросвязи** |  |
|  | Женева, 6 августа 2025 года |
| **Осн**.: | **Циркуляр 67 БСЭCB** | **Кому**:– Администрациям Государств – Членов Союза;– Членам Сектора МСЭ-Т;– Государству Палестина (Рез. 99 (Пересм., Дубай, 2018 г.));– Ассоциированным членам МСЭ-Т;– Академическим организациям − Членам МСЭ**Копии**:– Председателям и заместителям председателейисследовательских комиссий МСЭ-Т;− Директору Бюро развития электросвязи;− Директору Бюро радиосвязи;− Директорам региональных отделений МСЭ |
| **Тел**.: | +41 22 730 6301 |
| **Факс**: | +41 22 730 5853 |
| **Эл. почта**: | tsbjcgiotsec@itu.int |
| **Предмет**: | **Создание Объединенной группы по вопросам безопасности IoT, работающей по переписке (ОГП-IoTSec), и ее первое собрание (Женева, 17 сентября 2025 г.)** |

Уважаемая госпожа,
уважаемый господин,

1 В соответствии с соглашением, достигнутым Консультативной группой по стандартизации электросвязи (КГСЭ) Международного союза электросвязи (МСЭ) на ее собрании, состоявшемся 26−30 мая 2025 года, имею честь объявить о создании Объединенной группы по вопросам безопасности для IoT, работающей по переписке (ОГП-IoTSec). Кроме того, в этом письме содержится информация о средствах, используемых для организации ее работы, а также подробные сведения о ее первом собрании.

2 Сфера деятельности ОГП-IoTSec предполагает обсуждение темы безопасности интернета вещей в соответствии с Действием 7 ВАСЭ-24 (см. [Материалы ВАСЭ-24, Часть II](https://www.itu.int/pub/T-REG-LIV.1-2024)). В работе ОГП-IoTSec могут принять участие все объединения, имеющие право участвовать в деятельности по стандартизации, проводимой 17-й и 20-й Исследовательскими комиссиями МСЭ-Т. Круг ведения представлен в **Приложении A**.

3 КГСЭ назначила г-на Брета Джордана, Председателя РГ 2/17, и г-на Рами Ахмеда Фати, Председателя РГ 3/20, кандидатуры которых выдвинули 17-я и 20-я Исследовательские комиссии, соответственно, в качестве соорганизаторов ОГП-IoTSec.

4 Была создана специальная страница, посвященная ОГП-IoTSec, которая доступна по ссылке <https://www.itu.int/en/ITU-T/jcg/iotsec/>, а также область совместной работы с документами, которая доступна по ссылке <https://extranet.itu.int/sites/itu-t/jcg/iotsec>. Для входа в область совместной работы необходима учетная запись МСЭ с доступом TIES.

5 Работа ОГП-IoTSec будет осуществляться главным образом с использованием ее списка рассылки, однако она также может включать проведение очных или виртуальных собраний с использованием инструментов проведения собраний, поддерживаемых Бюро стандартизации электросвязи (БСЭ). Для того чтобы вы могли участвовать в обсуждениях, вам необходимо подписаться на специальную рассылку (jcgiotsec@lists.itu.int) по этой ссылке или через приложение MyWorkspace.

6 Первое собрание ОГП-IoTSec пройдет в штаб-квартире МСЭ в Женеве **17 сентября 2025 года** с **13 час. 00 мин. до 14 час. 00 мин. по женевскому времени**. Собрание ОГП-IoTSec будет приурочено к собранию 20-й Исследовательской комиссии МСЭ-Т "Интернет вещей, цифровые двойники и "умные" устойчивые города и сообщества".

7 Проект повестки дня собрания приведен в Документе JCG-IoTSec-I-Doc001.

8 Будет обеспечено дистанционное участие посредством платформы MyMeetings. Просьба представить вклады для этого первого собрания его секретарю, направив их по адресу электронной почты tsbjcgiotsec@itu.int, до **10 сентября 2025 года**.

Желаю вам плодотворного и приятного собрания.

|  |  |
| --- | --- |
| С уважением,(*подпись*)Сейдзо Оноэ Директор Бюростандартизации электросвязи | Более подробная информация |

**Приложения**: 1

ПРИЛОЖЕНИЕ А

Круг ведения Объединенной группы по вопросам безопасности IoT,
работающей по переписке
(ОГП-IoTSec)

(Приложение D к TSAG-R1; Женева, 30.05.2025 г.)

Сфера и цели деятельности

На собраниях в рамках ВАСЭ-24 (Нью-Дели, 15–24 октября 2024 г.) было утверждено следующее Действие 7 ВАСЭ-24 (Безопасность IoT):

ВАСЭ-24 поручает 17-й и 20-й Исследовательским комиссиям создать совместный механизм координации или соглашения между исследовательскими комиссиями для определения демаркационной линии по теме безопасности IoT и представить отчет КГСЭ.

Объединенная группа по вопросам безопасности IoT, работающая по переписке (ОГП-IoTSec), будет обсуждать тему безопасности интернета вещей (IoT) в целях выполнения мер, предложенных ВАСЭ‑24. В рамках обсуждения, в частности, будут охвачены следующие вопросы:

– рассмотрение и анализ текущей сферы деятельности ИК17 и ИК20, связанной с безопасностью IoT;

– выявление частичного совпадения, синергии и потенциальных пробелов в деятельности по стандартизации в области безопасности IoT;

– проведение демаркационной линии между обязанностями ИК17 и ИК20 в области безопасности IoT; и

– при необходимости подготовка для КГСЭ предложений по механизмам координации и организации работы.

Цели заключаются в том, чтобы оказать помощь председателям 17-й и 20-й Исследовательских комиссий в подготовке для КГСЭ отчета о демаркационной линии по теме безопасности IoT.

Методы работы

– Основным органом ОГП-IoTSec является КГСЭ.

– В работе ОГП-IoTSec могут принимать участие организации, участвующие в работе ИК17 и ИК20 МСЭ-Т.

– Отчет о результатах деятельности ОГП-IoTSec будет представляться за месяц до каждого собрания 17-й и 20-й Исследовательских комиссий, соответственно.

– Деятельность ОГП-IoTSec будет осуществляться в основном с использованием специального списка рассылки (jcgiotsec@lists.itu.int), но, по согласованию, может также включать и виртуальные собрания. Эти виртуальные собрания будут организованы с использованием инструментов проведения собраний, поддерживаемых БСЭ.

– Объявления о собраниях, включая проект повестки дня, будут рассылаться по электронной почте не позднее чем за неделю до начала собрания.

– Соорганизаторами ОГП-IoTSec являются г-н Брет Джордан, Председатель РГ 2/17, и г-н Рами Ахмед Фати, Председатель РГ 3/20, назначенные 17-й и 20-й Исследовательскими комиссиями, соответственно.

– ОГП-IoTSec, по мере необходимости, может предлагать проекты пересмотра своего круга ведения, чтобы обеспечить постоянную актуальность и оперативность реагирования на меняющиеся приоритеты.

– ОГП-IoTSec будет продолжать действовать до тех пор, пока КГСЭ не достигнет соглашения.

– ОГП-IoTSec будет представлять отчеты соответствующим исследовательским комиссиям и КГСЭ вплоть до решения поставленной задачи.

– Решение о возможном расширении ОГП-IoTSec будет приниматься КГСЭ после получения предложений от соответствующих исследовательских комиссий.

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