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

 Женева, 8 июня 2021 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Осн.: | **Циркуляр 325 БСЭ**TSB Events/JU | **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: | Чину Ым (Jinu Um)+41 22 730 5808+41 22 730 5853tsbevents@itu.int |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет**: | **Форум совместной целевой группы МЭК-ИСО-МСЭ по** "**умным**" **городам (J-SCTF) по теме** "**Укрепление сотрудничества между МЭК, ИСО и МСЭ в сфере** "**умных**" **городов**" **(полностью виртуальное собрание, 21 июня 2021 г.)** |

Уважаемая госпожа,
уважаемый господин,

1 Рад сообщить вам, что **Международный союз электросвязи (МСЭ)** совместно с **Международной электротехнической комиссией (МЭК)** и **Международной организацией по стандартизации (ИСО)** организует **Форум совместной целевой группы МЭК-ИСО-МСЭ по** "**умным**" **городам (J-SCTF) по теме** "**Укрепление сотрудничества между МЭК, ИСО и МСЭ в сфере** "**умных**" **городов**". Форум состоится в виртуальном формате **21 июня 2021 года** с 12 час. 00 мин. до 15 час. 00 мин. по центральноевропейскому летнему времени (женевское время).

2 В рамках работы форума будут представлены методы работы МЭК, ИСО и МСЭ-Т, которые включают описание структуры организаций, создание новых направлений работы, процесс принятия решений, процесс совместной работы и т. д. Кроме того, на сессиях будет представлена информация о методах работы МЭК, ИСО, МСЭ-T, а также ОТК1, и они будут посвящены процессу разработки общих текстов МСЭ-T и ОТК1 ИСО/МЭК. В работе мероприятия примет участие также Группа по координации программ в области стандартизации (SPCG) SMB МЭК/TMB ИСО/КГСЭ МСЭ-T, с тем чтобы представить информацию о роли и функциях структуры.

3 В работе виртуального форума могут принять участие все заинтересованные стороны, включая ведущих специалистов в данной области: лица высокого уровня, представляющие директивные органы, инженеры, разработчики, плановики, государственные должностные лица, эксперты в области стандартов, представители регуляторных органов, Государств – Членов МСЭ, Членов Секторов МСЭ, Ассоциированных членов МСЭ и Академических организаций – Членов МСЭ, а также любое лицо из страны, являющейся Членом МСЭ, которое пожелает внести свой вклад в работу форума. К таким лицам относятся также члены международных, региональных и национальных организаций. Участие в мероприятии является бесплатным.

4 Информация, касающаяся форума, в том числе проект программы работы, докладчики, ссылка для регистрации, информация о порядке дистанционной связи и т. д. будет размещена на веб‑сайте мероприятия по следующему адресу: <https://www.itu.int/en/ITU-T/Workshops-and-Seminars/2021/0621/Pages/default.aspx>. Данный веб-сайт будет регулярно обновляться по мере появления новой или измененной информации. Участникам предлагается периодически знакомиться на веб-сайте с обновленной информацией. Просьба обратить внимание, что регистрация для участия в работе форума является обязательной.

С уважением,

Чхе Суб Ли
Директор Бюро
стандартизации электросвязи