|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **Международный союз электросвязи****Бюро стандартизации электросвязи** |  |
|  | Женева, 6 июня 2023 года |
| **Осн**.: | **Циркуляр 109 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− Директору Бюро развития электросвязи− Директору Бюро радиосвязи |
| **Тел**.: | +41 22 730 5356 |
| **Факс**:**Эл. почта**: | +41 22 730 5853tsbevents@itu.int |
| **Предмет:** | **Семинар-практикум МСЭ "Формирование устойчивого и цифрового будущего – навстречу Неделе "зеленых" стандартов" (полностью виртуальный формат, 15 июня 2023 г.)** |

Уважаемая госпожа,
уважаемый господин,

1 Международный союз электросвязи (МСЭ) в сотрудничестве с Региональным центром Базельской конвенции для Южной Америки организует семинар-практикум **"Формирование устойчивого и цифрового будущего – навстречу Неделе "зеленых" стандартов"**, который состоится в виртуальном формате **15 июня 2023 года с 19 час. 00 мин. до 21 час. 00 мин. CEST / с 14 час. 00 мин. до 17 час. 00 мин. ARS**. Мероприятие будет проходить на испанском языке с устным переводом на английский язык.

2 В последние годы цифровая трансформация стала неотъемлемой частью реальности, но многие считают, что цифровизация и устойчивость противоречат друг другу. Тем не менее в условиях продолжающихся во всем мире усилий по реагированию на климатический кризис становится все более очевидным, что устойчивость и цифровая трансформация могут дополнять друг друга. Это особенно справедливо для региона Латинской Америки. Внедрение устойчивой цифровой трансформации влечет за собой включение таких важнейших элементов, как эффективное управление электронными отходами и применение принципов циркуляционной экономики. Мы можем объединить эти компоненты и тем самым ускорить достижение Целей в области устойчивого развития (ЦУР) и сократить выбросы парниковых газов.

3 Основная цель данного мероприятия заключается в предоставлении международной платформы, на которой могли бы собираться все заинтересованные стороны, с тем чтобы поделиться своим опытом и определить общие решения и перспективы для ускорения прогресса в области устойчивости. В частности, особое внимание уделяется роли управления электронными отходами, циркуляционной экономики и цепочек создания стоимости в Латинской Америке.

Мероприятие позволит более подробно проанализировать, какую именно роль в данном процессе играют международные стандарты и каким образом они могут способствовать позитивным изменениям. Это мероприятие создаст новые возможности для сотрудничества и совместной работы посредством организации групповых дискуссий высокого уровня и проведения интерактивных сессий.

4 Ожидаемые результаты семинара-практикума заключаются в том, провести обсуждение и обмен знаниями о передовом опыте, стандартах и руководящих указаниях в области циркуляционной экономики и цепочек создания стоимости, а также изучить реальные примеры успешного внедрения международных стандартов в Латинской Америке.

5 Ожидается, что в мероприятии примут участие высокопоставленные представители директивных органов, лидеры бизнеса и эксперты отрасли, представители различных регионов мира, других учреждений системы ООН, академических организаций, структур гражданского общества, других региональных организаций, НПО, компаний частного сектора и других соответствующих заинтересованных сторон.

6 В семинаре-практикуме могут принять участие 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 работу. К таким лицам относятся также члены международных, региональных и национальных организаций. Участие в семинаре-практикуме является бесплатным и открыто для всех.

7 Вся соответствующая информация, касающаяся мероприятия (т. е. проект программы, список выступающих, ссылка для регистрации, информация о порядке дистанционного участия), будет размещена на веб-сайтах мероприятия по следующим адресам:

– **английский язык**: <https://www.itu.int/en/ITU-T/Workshops-and-Seminars/2023/0615/Pages/default.aspx>;

– **испанский язык**: <https://www.itu.int/es/ITU-T/Workshops-and-Seminars/2023/0615/Pages/default.aspx>.

Веб-сайты будут регулярно обновляться по мере появления новой или измененной информации. Участникам предлагается периодически проверять веб-сайты на предмет обновленной информации.

С уважением,

Сейдзо Оноэ
Директор Бюро
стандартизации электросвязи