|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **Международный союз электросвязи****Бюро стандартизации электросвязи** |  |
|  | Женева, 28 июня 2023 года |
| **Осн**.:  | **Циркуляр 114 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 "Уменьшение вашего углеродного следа – руководство для операторов электросвязи по представлению отчетности по группе 3 парниковых газов**" **(полностью виртуальное мероприятие, 11 июля 2023 г.)** |

Уважаемая госпожа,
уважаемый господин,

1 Международный союз электросвязи (МСЭ), совместно с Ассоциацией GSM и инициативой GeSI, организует семинар-практикум "**Уменьшение вашего углеродного следа – руководство для операторов электросвязи по представлению отчетности по группе 3 парниковых газов**", который пройдет в виртуальном режиме **11 июля 2023 года с 15 час. 00 мин. до 16 час. 30 мин.** **CEST**.

2 Отрасль электросвязи играет решающую роль в соединении людей и содействии цифровой трансформации. В то же время эта отрасль также вносит вклад в выбросы парниковых газов не только от собственных операций, но и от использования цепочки поставок и продуктов. Объем выбросов парниковых газов группы 3, которые являются косвенными выбросами цепочки создания стоимости, приобретает все большее значение, и компании рассматривают его в рамках своей деятельности по обеспечению устойчивости. Поскольку до конференции COP28 остается совсем немного времени, сегодня, как никогда ранее, отрасль электросвязи должна принимать меры для сокращения своих выбросов парниковых газов.

Чтобы оказать поддержку отрасли, Международный союз электросвязи (МСЭ), Ассоциация GSM (ассоциация отрасли подвижной связи) и Глобальная инициатива по созданию благоприятных условий для устойчивого развития (GeSI) организуют это мероприятие, с тем чтобы представить операторам электросвязи новые руководящие указания в отношении группы 3.

3 На это мероприятие соберутся эксперты в данной области, чтобы обсудить проблемы и перспективы компаний электросвязи в области расчета и сокращения их выбросов группы 3.

На этом мероприятии будет представлен обзор высокого уровня выпущенного недавно руководства для операторов электросвязи по группе 3. В этом руководстве согласуются методы распределения, расчета и сообщения операторами электросвязи их выбросов парниковых газов группы 3 в целях повышения точности, расширения охвата и увеличения прозрачности. Это руководство предназначено для того, чтобы дополнить, а не заменить существующие стандарты.

4 Ожидается, что в этом мероприятии примут участие представители различных стран мира, в том числе высшие руководители директивных органов, специалисты из частного сектора, представители учреждений ООН, академических организаций, гражданского общества, других региональных организаций, НПО и других соответствующих заинтересованных сторон.

5 Участие в семинаре-практикуме является бесплатным и открыто для всех.

6 Вся соответствующая информация, касающаяся семинара-практикума, включая проект программы, будет размещена на веб-сайте мероприятия здесь: <https://www.itu.int/en/ITU-T/Workshops-and-Seminars/2023/0711/Pages/default.aspx>. Веб-страница мероприятия будет регулярно обновляться по мере появления дополнительной информации. Участникам предлагается периодически проверять веб-страницу на предмет обновленной информации.

7 Для того чтобы БСЭ могло предпринять необходимые действия в отношении организации этого семинара-практикума, был бы признателен за регистрацию с использованием [онлайновой формы](https://www.itu.int/net/CRM/js/sr/C-00012823), доступной на веб-сайте, в максимально короткие сроки. **Просьба принять к сведению, что предварительная регистрация участников семинаров-практикумов является обязательной и проводится в онлайновом режиме**.

С уважением,

Сейдзо Оноэ
Директор
Бюро стандартизации электросвязи