|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| [The International Teleocmmunication Union - Connecting the World.](http://www.itu.int/) | **Международный союз электросвязи**  **Бюро стандартизации электросвязи** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | Женева, 11 декабря 2024 года |
| **Осн**.: | Циркуляр 009 БСЭ  TSB Events/FW | **Кому**:  ‒ Государствам – Членам МСЭ  ‒ Членам Секторов МСЭ  ‒ Ассоциированным членам МСЭ и Академическим организациям – Членам МСЭ  ‒ Постоянным представительствам и посольствам в Женеве  ‒ соответствующим международным, региональным и национальным организациям;  ‒ межправительственным организациям, эксплуатирующим спутниковые системы  ‒ Организации Объединенных Наций  ‒ специализированным учреждениям Организации Объединенных Наций и Международному агентству по атомной энергии |
| **Контакт**: | **Фред Вернер (Fred Werner)** |
| **Тел**.: | +41 22 730 5572 |
| **Факс**:  **Эл. почта**: | +41 22 730 5853  [ai-calls@itu.int](mailto:ai-calls@itu.int) |
| **Предмет**: | **Инновации для воздействия: конкурс "ИИ во благо" для достижения ЦУР** | |

Уважаемая госпожа,  
уважаемый господин,

Имею честь сообщить, что в рамках инициативы "ИИ во благо" Международного союза электросвязи (МСЭ) объявляется о трех проводимых одновременно глобальных конкурсах, призванных внести вклад во всемирное хранилище решений на основе ИИ в интересах устойчивого развития. Более подробная информация была опубликована на [портале "Инновации для воздействия"](https://aiforgood.itu.int/innovate-for-impact-2025/).

а) [Здесь](https://aiforgood.itu.int/innovate-for-impact-2025/#usecase) можно представить инновационные сценарии использования ИИ, влияющие на цели в области устойчивого развития.

b) [Здесь](https://aiforgood.itu.int/innovate-for-impact-2025/#scholar) можно направить заявку, чтобы стать исследователем "ИИ во благо".

с) [Здесь](https://aiforgood.itu.int/innovate-for-impact-2025/#advisor) можно подать заявку на членство в Техническом консультативном комитете.

Эти глобальные конкурсы проводятся при поддержке Министерства промышленности и информационных технологий (MIIT) Китая.

Участие в этих трех конкурсах является бесплатным и открыто для отдельных лиц и организаций из Государств – Членов МСЭ. С этими тремя конкурсами связаны несколько поощрительных мер:

(a) отдельные сценарии использования из представлений могут быть продемонстрированы на Глобальном саммите "ИИ во благо", который состоится в Женеве (8–11 июля 2025 г.), и для них будет представлена возможность получить наставническую поддержку и выиграть призы и ресурсы;

(b) исследователи "ИИ во благо" будут тесно сотрудничать с МСЭ в целях разработки, анализа и уточнения сценариев использования ИИ для ЦУР и получат финансирование для участия в Глобальном саммите "ИИ во благо", который состоится в Женеве, а также признание и наставническую поддержку;

(c) избранные эксперты оценят варианты использования и выберут лучшие варианты использования, которые будут представлены на главной площадке Глобального саммита "ИИ во благо"; эксперты также получат финансирование на поездку в Женеву для участия в саммите.

Подробный набор поощрительных мер, а также описание процесса и руководящие указания для представлений и оценки будут опубликованы на [портале "Инновации для воздействия"](https://aiforgood.itu.int/innovate-for-impact-2025/).

Рекомендуем представлять вклады широкому кругу участников, в том числе:

• академическим и научно-исследовательским организациям;

• стартапам;

• компаниям отрасли;

• директивным и правительственным органам;

• неправительственным организациям (НПО) и структурам гражданского общества;

• отдельным новаторам.

Соблюдение гендерного и регионального балансов будет приниматься во внимание. **Представления для трех конкурсов следует направить до 15 февраля 2025 года**.

Всю необходимую дополнительную информацию можно получить по адресу: [ai-calls@itu.int](mailto:ai-calls@itu.int).

С уважением,

(*подпись*)

Сейдзо Оноэ  
Директор Бюро  
стандартизации электросвязи