|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **Международный союз электросвязи****Бюро стандартизации электросвязи** |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Женева, 29 февраля 2024 года |
| **Осн.**: | Циркуляр 184 БСЭTSB 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 5853ai@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 двух 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/).

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

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

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

Оба конкурса являются бесплатными и открыты для отдельных лиц и организаций из Государств – Членов МСЭ. С обоими конкурсами связаны несколько поощрительных мер: a) отдельные сценарии использования из представлений могут быть продемонстрированы на Глобальном саммите "ИИ во благо", который состоится в Женеве (30–31 мая 2024 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.

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/).

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.

Будут учитываться вопросы гендерного и регионального баланса. **Представления для обоих конкурсов следует направить до 31 марта 2024 года**.

Всю необходимую дополнительную информацию можно получить по адресу ai@itu.int.

С уважением,

Сейдзо Оноэ
Директор Бюро
стандартизации электросвязи