|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **Международный союз электросвязи**  **Бюро стандартизации электросвязи** | |  |
|  | | Женева, 12 марта 2025 года | |
| **Осн**.: | **Циркуляр 36 БСЭ** TSB Events/FW | **Кому**:  – Государствам − Членам МСЭ  − Государству Палестина (Рез. 99 (Пересм. Дубай, 2018 г.))  − Членам Сектора МСЭ-Т  − Ассоциированным членам 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 | | |
| Для контактов: | **Фред Вернер (Fred Werner)** |
| Тел.: | +41 22 730 5572 |
| Факс: | +41 22 730 5853 |
| Эл. почта: | [ai-calls@itu.int](mailto:ai-calls@itu.int) |
| **Предмет**: | **Приглашение принять участие в работе группы экспертов МСЭ по совершенствованию структуры обеспечения готовности к ИИ** | | | |

Уважаемая госпожа,  
уважаемый господин,

Имею честь пригласить вас принять участие в работе группы экспертов, которую Международный союз электросвязи (МСЭ) формирует в рамках наших постоянных усилий по совершенствованию [Структуры МСЭ по обеспечению готовности к ИИ](https://www.itu.int/dms_pub/itu-t/opb/ai4g/T-AI4G-AI4GOOD-2024-2-PDF-E.pdf), которая впервые была опубликована в сентябре 2024 года. Данная Структура является одним из важнейших инструментов для оценки интеграции ИИ в различных областях и содержит руководящие указания по ключевым факторам повышения готовности к ИИ. Для обеспечения дальнейшей актуальности и эффективности этой Структуры в настоящее время ведется работа над ее более полной версией, в которую будут включены новые показатели, причем особое внимание будет уделяться стандартизации.

Усовершенствованная Структура МСЭ по обеспечению готовности к ИИ призвана предоставить комплексную оценку развития ИИ путем интеграции социальных, экономических и научных показателей, что позволит Государствам-Членам и объединениям оценивать воздействие ИИ и решать проблемы интеграции, стимулируя инновации в сфере ИИ. Структура позволит усилить внимание к стандартизации технологий ИИ и будет служить ориентиром для развития и внедрения признанного на международном уровне передового опыта, обеспечивая ответственное развертывание технологий ИИ. Кроме того, она будет способствовать глобальному сотрудничеству, адаптируясь к различным региональным условиям благодаря сотрудничеству с отраслевыми экспертами. Включение инструментов самооценки позволит Государствам-Членам и объединениям проводить независимую оценку своей готовности к ИИ, выявлять пробелы в инфраструктуре, стандартах и политике в области ИИ и способствовать целенаправленному созданию потенциала в области ИИ.

Этот проект поддерживается Королевством Саудовская Аравия и Министерством промышленности и информационных технологий (MIIT) Китайской Народной Республики.

Формирование группы экспертов

Для поддержки этой важнейшей инициативы мы формируем группу экспертов, которая будет состоять из специалистов и исследователей в различных областях, включая следующие области:

• Технологии ИИ: эксперты будут предоставлять информацию об успехах в развитии технологий ИИ, отрасли и достижении ЦУР.

• Показатели: специалисты будут разрабатывать поддающиеся измерению показатели и проводить анализ и визуализацию данных, что поможет странам комплексно оценивать свою готовность к ИИ с опорой на данные.

• Экономика и общество: экономисты будут оценивать экономические последствия ИИ, включая рост, инновации и устойчивость, а специалисты в области социальных наук займутся изучением влияния ИИ на общество, например его влияния на образование, занятость и социальное равенство.

• Этика: специалисты по вопросам этики ИИ будут следить за тем, чтобы структура способствовала ответственному использованию ИИ, и рассматривать вопросы справедливости, прозрачности, подотчетности и предвзятости.

Основные обязанности

Ваш вклад в качестве члена группы экспертов будет очень важен и будет состоять в следующем:

• определение и оценка новых показателей и методов оценки, охватывающих различные аспекты;

• участие в онлайновых собраниях каждые две недели и очном собрании во время Глобального саммита "ИИ во благо" 2025 года для обсуждения прогресса и предоставления руководящих указаний;

• поддержка международного сотрудничества и усилий по стандартизации путем приведения структуры в соответствие с глобальными контрольными показателями;

• рассмотрение и доработка Отчета о структуре обеспечения готовности к ИИ и оказание помощи в доработке структуры с учетом глобальных перспектив.

Благодаря своему участию в этом проекте группа экспертов будет играть ключевую роль в формировании будущего готовности к ИИ на глобальном уровне, помогая Государствам-Членам и объединениям ответственно и эффективно оценивать и расширять свои возможности в области ИИ.

Приглашаю вас присоединиться к этому важному проекту, выразив свою заинтересованность в участии в работе группы экспертов до 15 апреля. Для подачи заявки воспользуйтесь приведенной [здесь](https://aiforgood.itu.int/ai-readiness) формой. Принимаются только онлайновые заявки.

По вопросам спонсорской поддержки вы можете обращаться по адресу: [ai-calls@itu.int](mailto:ai-calls@itu.int).

С уважением,

A black text on a white background

AI-generated content may be incorrect.Сейдзо Оноэ   
Директор Бюро   
стандартизации электросвязи