



Бюро развития  
электросвязи (BDT)

Осн.: Циркуляр BDT/DKH/IDA/038

Женева, 17 марта 2020 года

Администрациям Государств – Членов МСЭ  
Наблюдателю в соответствии  
с Резолюцией 99 (Пересм. Дубай, 2018 г.)

Предмет: **Приглашение на второе собрание Группы экспертов по индексу МСЭ, Женева, Швейцария, 17 апреля 2020 года (обновленный Циркуляр BDT/DKH/IDA/035)**

Уважаемая госпожа,  
уважаемый господин,

Имею честь представить вам обновленную информацию, касающуюся разработки индекса Международного союза электросвязи (МСЭ).

10 февраля 2020 года в Женеве прошло собрание Группы экспертов, на котором было представлено и обсуждено предложение, подготовленное секретариатом МСЭ, по разработке нового индекса МСЭ, для установления взаимосвязей между цифровыми технологиями и Целями в области устойчивого развития (ЦУР). Краткий отчет о собрании размещен по адресу: <https://www.itu.int/en/ITU-D/Statistics/Pages/events/egmITUindex2020/default.aspx>, а также приводится ниже в Приложении 1.

Хотела бы обратить ваше внимание на график работы, прилагаемый к краткому отчету. В частности, второе собрание Группы экспертов по индексу МСЭ будет проведено во второй половине дня 17 апреля 2020 года. Приглашаю вас принять участие в этом собрании. Ввиду возрастающей во всем мире обеспокоенности вспышкой инфекции COVID-19 **собрание будет проходить только на основе дистанционного участия**. Вся соответствующая информация, такая как повестка дня, порядок регистрации, информация о дистанционном участии и документы с базовой информацией, будет размещена по адресу: <https://www.itu.int/en/ITU-D/Statistics/Pages/events/2ndegmITUindex2020/default.aspx>, где также можно найти ссылку на [онлайнную форму регистрации](#). В этой форме сделайте отметку в ячейке "Дистанционное участие".

Надеюсь на вашу неизменную поддержку и ценный вклад в работу над индексом.

С уважением,

[оригинал подписан]

Дорин Богдан-Мартин  
Директор

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

### Собрание Группы экспертов по индексу МСЭ

Штаб-квартира МСЭ, Женева, Швейцария  
10 февраля 2020 года

#### КРАТКИЙ ОТЧЕТ

1 Собрание Группы экспертов по индексу МСЭ прошло в Женеве, Швейцария, 10 февраля 2020 года. На нем присутствовали 89 участников: представители 37 Государств-Членов и наблюдателя в соответствии с Резолюцией 99 (Пересм. Дубай, 2018 г.), Ассоциированных членов МСЭ-D, а также эксперты в области развития ИКТ. Из этого числа 65 человек принимало участие дистанционно. Что касается распределения по признаку пола, то женщин-участниц было 39, а мужчин – 48 (и двое выбрали вариант "другое"). Председателем собрания был г-н Александр Барбоза, руководитель Регионального центра исследований информационного общества (Cetic.br), Бразилия.

2 Цель собрания заключалась в представлении Государствам – Членам МСЭ предложения по разработке нового составного индекса, создающего взаимосвязи между цифровыми технологиями и Целями в области устойчивого развития (ЦУР). Перед собранием был распространен справочный документ, в котором предлагается система для увязывания цифровых технологий со структурой 5P, обычно используемой для ЦУР – английские обозначения: люди, планета, процветание, мир и партнерство. Новый индекс рассчитан на более широкую перспективу, чем Индекс развития ИКТ (IDI), и в нем признается решающая роль цифровых технологий в других секторах цифровой экосистемы, от здравоохранения до образования, бизнеса, государственного управления, занятости, сельского хозяйства, гендерных проблем и уменьшения масштабов нищеты. В индекс включается широкий диапазон сопоставимых данных, получаемых не только от МСЭ, но и от других международных организаций. МСЭ будет полагаться на сотрудничество, сформированное в рамках Партнерства по изменению ИКТ в целях развития.

3 Г-жа Дорин Богдан-Мартин, Директор Бюро развития электросвязи, открыла собрание и отметила, что начало Десятилетия действий, о котором объявил Генеральный секретарь ООН, создает надлежащий момент для внедрения нового индекса, отражающего значение ИКТ для достижения ЦУР. В большей мере комплексный характер индекса даст МСЭ возможность эффективнее выполнять свою основную миссию, предусматривающую содействие, упрощение и стимулирование применительно к функционированию сетей, услуг и приложений ИКТ, а также их использованию для социального, экономического и экологического устойчивого роста и развития. Г-жа Сьюзан Телчер, исполняющая обязанности руководителя Отдела обработки и анализа данных в области ИКТ, представила справочный документ. Затем присутствовавшие приняли участие в открытом обсуждении.

4 Участники дали высокую оценку предложению секретариата МСЭ по разработке и опубликованию нового индекса МСЭ, базирующегося на системе ЦУР, который предоставит органам государственного управления инструмент мониторинга для оценки того, как цифровая трансформация может повлиять на их способности достичь ЦУР. Поднимались вопросы о возможности расчета IDI и по пересмотренной в 2017 году методике. Вместе с тем было достигнуто общее согласие относительно того, что, ввиду постоянных проблем концептуального и информационного характера, IDI больше не будет выпускаться. Вместо этого требуется обновленный и перспективный подход, который учитывал бы масштабные технологические изменения и межотраслевой характер цифровых технологий, оказывающих воздействие на все секторы экономики по мере продвижения стран к цифровой трансформации.

5 Председатель с похвалой отозвался о том, что подход, предусматриваемый для разработки нового индекса на базе ЦУР, включает формирование партнерств и использование данных из статистических источников различных видов, которые соответствуют принципам Кейптаунского глобального плана действий в отношении данных в области устойчивого развития, принятого Статистической комиссией ООН в 2017 году. В этом Плана действий, в том числе, правительствам рекомендуется модернизировать управление институциональными системами и статистическими стандартами, а также способствовать интеграции данных, обмену ими и использованию новых источников данных.

6 В процессе разработки индекса секретариат МСЭ будет взаимодействовать с партнерами из статистического сообщества ООН, а также с теми, кто участвует в обсуждении вопросов ИКТ в интересах развития, в рамках системы ООН и за ее пределами (например, в ОЭСР) и с научно-исследовательским сообществом.

7 В ходе обсуждения также поднимались вопросы о конкретных субиндексах и показателях, которые войдут в индекс. Было разъяснено, что целью данного собрания является согласование концепции и дорожной карты разработки индекса. Чтобы избежать повторения процесса пересмотра IDI (который не дал результатов), процесс разработки индекса будет осуществляться в соответствии с рекомендованными на международном уровне стандартными процедурами и начнется с разработки и согласования концептуальной основы. Ввиду комплексного и многомерного характера составных индексов определение возможных количественных и качественных показателей будет производиться на более позднем этапе, при обеспечении соответствия принципам и задачам индекса. Они примут окончательный вид только после проведения тщательных статистических процедур и завершения ряда статистических испытаний, для обеспечения последовательности, актуальности, доступности и качества данных, а также возможности сопоставления в глобальном масштабе; многие из участников отметили значение этого.

8 Подчеркивалось, что данные, используемые для нового индекса, не создадут дополнительной нагрузки для Государств-Членов, поскольку индекс будет базироваться на статистических данных, собираемых в ходе обследований, которые проводятся МСЭ и другими международными организациями.

9 Ряд вопросов касался последствий замены IDI, который используется в качестве компонента других составных индексов, в частности, Глобального инновационного индекса, публикуемого ВОИС. Секретариат МСЭ указал, что с ВОИС были проведены консультации относительно планируемого пересмотра индекса. В других глобальных индексах используются данные МСЭ, публикуемые в базе данных WTI, для которой новый индекс не будет иметь последствий.

10 Был внесен ряд заслуживающих внимания предложений по характеристикам индекса, таким как название индекса, периодичность издания, возможность объединения изданий за 2019 и 2020 годы, изменение названий направлений деятельности (например, мир – государственное управление), возможность учета различий между НРС и развитыми странами, или отказ от ранжирования, ради того чтобы избежать конкуренции (в духе ЦУР). Эти предложения будут учитываться при разработке индекса. Секретариат также изучит возможные последствия Резолюции 131, которую может понадобиться использовать при подготовке следующей Полномочной конференции.

11 Многие участники поднимали вопросы относительно того, как Государства-Члены будут участвовать в процессе разработки нового индекса, при этом подчеркивая значение информирования Государств-Членов и проведения с ними консультаций, тем самым обеспечивая прозрачность. Была представлена и согласована дорожная карта, предусматривающая постоянное взаимодействие между секретариатом, Государствами-Членами и экспертами на различных этапах процесса составления индекса (см. Таблицу, ниже).

**Предлагаемые направления деятельности**

28 января 2020 г.	"Мозговой штурм" с потенциальными партнерами
10 февраля 2020 г.	Собрание экспертов с участием Государств-Членов для обсуждения новых предложений
Февраль–март 2020 г.	Доработка концептуальной основы Первоначальная проверка наличия данных и описания характеристик качества имеющихся показателей
Март 2020 г.	Второй "мозговой штурм" с партнерами Обсуждение проекта концепции с Государствами-Членами Представление концепции КГРЭ для обсуждения (дистанционное участие)
Март–май 2020 г.	Подготовка методики, сбор/компоновка данных, предварительные испытания показателей
15–17 апреля 2020 г.	Представление хода работы на WTIS <sup>1</sup>
17 апреля 2020 г.	Собрание экспертов с участием Государств-Членов для представления и обсуждения проекта основы/методики индекса (половина дня, дистанционное участие) (соответствующий документ будет заблаговременно предоставлен Государствам-Членам)
Июнь–июль 2020 г.	Расчет индекса, анализ чувствительности, доработка показателей, данных и результатов
Июнь 2020 г.	Представление Совету проекта методики индекса для обсуждения (соответствующий документ будет заблаговременно предоставлен Государствам-Членам)
Июль–сентябрь 2020 г.	Составление/анализ
Вторая половина 2020 г.	Представление нового индекса

<sup>1</sup> Проведение WTIS было перенесено на 1–3 декабря 2020 года.