|  |  |
| --- | --- |
| **СОВЕТ 2019 Женева, 10–20 июня 2019 года** | logo_R_ |
|  |  |
|  |  |
| **Пункт повестки дня: ADM 19** | **Документ C19/95-R** |
| **27 мая 2019 года** |
| **Оригинал: французский** |
| Записка Генерального секретаря | |
| вклад от Республики кот-д’ивуар | |
| Отчет генерального секретаря о ВЫПОЛНЕНИи РЕЗОЛЮЦИИ 131 (Пересм. ДУБАЙ, 2018 г.) полномочной конференции – Измерение информационно-коммуникационных технологий для построения объединяющего и открытого для всех информационного общества | |

Имею честь направить Государствам − Членам Совета вклад, представленный **Республикой Кот‑д’Ивуар**.

Хоулинь ЧЖАО  
 Генеральный секретарь

Вклад от Республики Кот-д’Ивуар

Отчет генерального секретаря о ВЫПОЛНЕНИи РЕЗОЛЮЦИИ 131 (Пересм. ДУБАЙ, 2018 г.) полномочной конференции – Измерение информационно-коммуникационных технологий для построения объединяющего и открытого для всех информационного общества

|  |
| --- |
| Резюме  В настоящем документе вносятся предложения, касающиеся работы над методиками расчета Индекса развития ИКТ (IDI) и корзины цен на услуги ИКТ (IPB), и предлагается Директору Бюро развития электросвязи представить также свой отчет об этой работе в соответствии с пунктом 20 раздела *поручает Директору Бюро развития электросвязи* Резолюции 131 (Пересм. Дубай, 2018 г.) Полномочной конференции об измерении информационно-коммуникационных технологий для построения объединяющего и открытого для всех информационного общества.  Необходимые действия  Совету предлагается принять к сведению предложения, представленные Кот‑д’Ивуаром.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Справочные материалы |

# 1 Введение

В соответствии с пунктом 20 раздела *поручает Директору Бюро развития электросвязи* Резолюции 131 (Пересм. Дубай, 2018 г.) Полномочной конференции об измерении информационно-коммуникационных технологий для построения объединяющего и открытого для всех информационного общества, Директору БРЭ предлагается представить в своем ежегодном отчете Совету информацию о ходе работ по выполнению настоящей Резолюции, в частности о работе по анализу структур и методик расчета Индекса развития ИКТ (IDI) и корзины цен на услуги ИКТ (IPB).

В ожидании поступления этого отчета Кот-д’Ивуар хотел бы внести предложения, касающиеся методик расчета IDI и IPB.

# 2 Обсуждаемый вопрос

Кот-д’Ивуар отмечает рост числа показателей при расчете IDI с 11 до 14.

Вместе с тем Кот-д’Ивуар хотел бы отметить, что эти изменения должны также учитывать некоторые особенности, общие для развивающихся стран.

В самом деле, рынки подвижной телефонной связи в большинстве развивающихся стран функционируют, как правило, на условиях предоплаты. В Кот-д’Ивуаре более 99% абонентов подвижной связи имеют контракты на основе предоплаты. Эти рынки характеризуются острой динамично развивающейся конкуренцией, проявляющейся в систематическом и регулярном появлении рекламных предложений или бонусов за пользование связью, которые пока еще не учитываются в корзине цен МСЭ на услуги ИКТ. IPB отражает только тарифы предложений услуг, публикуемых иногда операторами на их веб-сайтах, − тарифы, к которым практически постоянно применяется бонус в размере 200% и более.

При этом во всем мире, благодаря развитию интернета и подвижной телефонной связи, ускоренными темпами ведется охват финансовыми услугами[[1]](#footnote-1). В предисловии к отчету "База данных Глобального исследования Всемирного банка по охвату населения финансовыми услугами (Findex)" подчеркивается, что "потенциал финансовых технологий нагляднее всего проявляет себя в странах Африки к югу от Сахары, где 21% взрослого населения имеют сегодня счета мобильных денег, то есть почти в два раза больше, чем в 2014 году, и конечно же намного больше, чем в любом другом регионе мира".

Это событие пока еще не учтено при разработке IDI.

Кроме того, согласно предисловию к упомянутому отчету Всемирного банка, во все бóльшем количестве исследований обращается внимание на многочисленные потенциальные преимущества охвата финансовыми услугами с точки зрения достижения целей развития, в частности преимущества использования цифровых финансовых услуг. Продолжающееся расширение охвата финансовыми услугами обусловлено внедрением цифровых платежей, государственной политикой и появлением нового поколения финансовых услуг, доступ к которым осуществляется с помощью мобильных телефонов и интернета.

И, наконец, тот факт, что эти вопросы, общие для развивающихся стран, должны быть учтены, нашел свое отражение в виде рекомендации во время последнего регионального семинара-практикума МСЭ для стран Африки, посвященного статистическим данным по ИКТ, который состоялся в Абиджане 6−9 мая 2019 года при участии представителей 22 Государств-Членов.

# 3 Предложение

В отношении работы над методиками расчета IDI и IPB Кот-д’Ивуар предлагает:

− учитывать мобильные финансовые услуги в показателях при расчете IDI;

− учитывать в корзине цен на услуги ИКТ специфику развивающихся стран, для которых рекламные предложения/бонусы за пользование связью являются "нормой".

Кот-д’Ивуар просит Группу экспертов по показателям в области электросвязи/ИКТ (EGTI) рассмотреть эти предложения.

Кот-д’Ивуар призывает также Директора БРЭ представить будущей сессии Совета свой отчет о ходе работ над методиками расчета IDI и корзины цен на услуги ИКТ, согласно пункту 20 раздела *поручает Директору Бюро развития электросвязи* Резолюции 131 (Пересм. Дубай, 2018 г.).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. <https://www.banquemondiale.org/fr/news/press-release/2018/04/19/financial-inclusion-on-the-rise-but-gaps-remain-global-findex-database-shows>. [↑](#footnote-ref-1)