



Генеральный секретариат (ГС)

Женева, 3 февраля 2017 года

Осн.: **Циркулярное письмо SPM/CCD/CL-17/5** **Кому: Государствам – Членам МСЭ,**
Для контактов: Патрисия Бенуа-Гийо **Членам Секторов,**
(Patricia Benoit-Guyot) **Ассоциированным членам и**
Тел.: +41 22 730 6094 **Академическим организациям –**
Эл. почта: protocol@itu.int **Членам МСЭ**

**Предмет: Всемирный день электросвязи и информационного общества (ВДЭИО) 2017 года:
Призыв Генерального секретаря МСЭ к действиям**

Уважаемая госпожа,
уважаемый господин,

Тема ВДЭИО-17 "Большие данные для создания мощного импульса" привлекает внимание к потенциалу больших данных для развития и ориентирует на поиск путей преобразования неполных, сложных и зачастую неструктурированных данных в информацию, обладающую практической ценностью в контексте развития. Выводы, сделанные на основе углубленного анализа, могут стать важным дополнением оценки всей совокупности фактов, составляющей фундамент процесса принятия решений, который возможно эффективно использовать на национальном, региональном и международном уровнях для обеспечения успешного достижения всех 17 Целей Организации Объединенных Наций в области устойчивого развития (ЦУР) на период до 2030 года.

Деятельность, проводимая Членами МСЭ, будет содействовать созданию политического импульса, для того чтобы воспринять большие данные в глобальном масштабе. Цель моего "Призыва к действиям", который содержится в приложении, заключается в том, чтобы стимулировать во всем мире приверженность максимальному использованию знаний, полученных благодаря большим данным, для выявления новых возможностей решения задач в области развития.

Тема ВДЭИО-17 согласуется с деятельностью, которую проводит МСЭ, представляя технологические достижения, способствовавшие появлению больших данных, разрабатывая стандарты, относящихся к большим данным, и определяя источники и варианты использования больших данных, в том числе использования технологий больших данных для развития и мониторинга положительных изменений в информационных обществах.

Выражаю признательность за вашу поддержку.

С уважением,

(Оригинал подписан)

Хоулинь Чжао
Генеральный секретарь

Приложение: 1

ПРИЛОЖЕНИЕ

**Призыв к действиям по случаю ВДЭИО-17:
"Большие данные для создания мощного импульса"**

Генеральный секретарь МСЭ

Напоминая, что:

- 1 **Начиная с 1969 года** ежегодно 17 мая отмечается Всемирный день электросвязи, знаменующий годовщину создания МСЭ и подписания первой Международной телеграфной конвенции в 1865 году. Официально этот День был установлен Полномочной конференцией в Малаге-Торремолиносе в 1973 году. Признавая МСЭ в качестве ведущего в области ИКТ учреждения системы Организации Объединенных Наций, Всемирная встреча на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВУИО), состоявшаяся в Тунисе в ноябре 2005 года, обратилась к Генеральной Ассамблее Организации Объединенных Наций с призывом объявить 17 мая Всемирным днем информационного общества (см. [пункт 121 Тунисской программы](#)).
- 2 Генеральная Ассамблея Организации Объединенных Наций 27 марта 2006 года приняла резолюцию 60/252, объявив 17 мая *Всемирным днем информационного общества*, для того чтобы ежегодно привлекать всеобщее внимание к задаче предоставления громадных преимуществ цифровой революции в области ИКТ всем жителям планеты.
- 3 Полномочная конференция МСЭ, проходившая в ноябре 2006 года, приветствовала это решение Генеральной Ассамблеи и внесла изменение в Резолюцию 68, для того чтобы предложить Совету принимать конкретную тему для каждого *Всемирного дня электросвязи и информационного общества*.

Признавая, что:

- 1 ВДЭИО-17 знаменует 152-ю годовщину МСЭ и привлекает внимание к теме "Большие данные для создания мощного импульса" во исполнение Резолюции 68 Полномочной конференции МСЭ (Пересм. Гвадалахара, 2010 г.) и в соответствии с решением Совета-2016.
- 2 Большие данные представляют исключительно важное направление технологического развития. "Большие данные" – это обобщающий термин для обозначения больших объемов цифровых данных, которые непрерывно создаются различными устройствами, используемыми населением всей планеты, и нередко он включает появляющиеся технологические возможности решения сложных задач.
- 3 Для развития большие данные означают преобразование неполных, сложных, зачастую неструктурированных данных в информацию, обладающую практической ценностью в контексте развития. Выводы, сделанные на основе углубленного анализа, могут стать важным дополнением оценки всей совокупности фактов, составляющей фундамент процесса принятия решений, который возможно эффективно использовать на национальном, региональном и международном уровнях для обеспечения успешного достижения всех 17 Целей Организации Объединенных Наций в области устойчивого развития (ЦУР) на период до 2030 года.
- 4 Деятельность, проводимая Членами МСЭ, будет содействовать созданию политического импульса, для того чтобы воспринять большие данные и использовать полученные знания для определения новых возможностей творческого решения задач устойчивого развития.

Обращает к Членам МСЭ призыв:

- 1 **СОЗДАВАТЬ** и укреплять национальные экосистемы данных для устойчивого развития, в которых создание, сбор, совместное использование и анализ данных осуществляется инновационными методами, и увеличивать ценность данных и аналитических материалов в рамках национальной политики в контексте развития.
 - 2 **ПООЩРЯТЬ** межотраслевое, межучрежденческое, трансграничное сотрудничество в области данных, и разрабатывать единые стандарты для появляющихся источников данных и совместимости данных, учитывая быстро меняющиеся технологии и среду данных.
 - 3 **ФОРМИРОВАТЬ** культуру принятия решений, предоставления услуг и эксплуатационной эффективности, ориентированных на данные.
 - 4 **РАЗРАБАТЫВАТЬ** национальную политику и стратегии в области данных для продвижения основанных на открытых данных и больших данных аналитики, услуг и рынков, соответствующих общественным интересам и содействующих общему благу, а также обеспечить однозначно понимаемую нормативно-правовую базу для повышения прозрачности и полезности данных.
 - 5 **ОБЕСПЕЧИВАТЬ** равный уровень защиты данных и стратегии раскрытия информации и внедрить всеобъемлющий и открытый процесс для содействия неприкосновенности частной жизни, безопасности, общественному доверию, а также этичному использованию данных с участием различных заинтересованных сторон.
 - 6 **ПОДДЕРЖИВАТЬ** и наращивать масштаб НИОКР в целях изучения и понимания возможностей и перспектив больших данных и улучшать национальные условия для образования и профессиональной подготовки в области данных для удовлетворения возрастающего спроса и на специалистов, и на потенциал в сфере углубленного анализа для более широких областей.
 - 7 **ПОДДЕРЖИВАТЬ** международные усилия по осуществлению совместных действий во всех секторах и странах, для того чтобы реагировать на любой возможный кризис и давать ему оценку, а также содействовать осуществлению регионального, межотраслевого сотрудничества и многонациональных проектов в целях стимулирования инноваций с использованием больших данных.
-