|  |  |
| --- | --- |
| **Полномочная конференция (ПК-14)** **Пусан, 20 октября – 7 ноября 2014 г.** | logo_R_ |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  | **5 августа 2014 года** |
|  |  |
|  | |
| СОЕДИНИМ К 2020 ГОДУ: РУКОВОДЯЩИЕ УКАЗАНИЯ для СОДЕЙСТВИя ДЕЛЕГАЦИЯМ  В ПОДГОТОВКЕ ОБЩЕПОЛИТИЧЕСКИХ ЗАЯВЛЕНИЙ ДЛЯ ПК-14 | |
|  | |

Базовая информация по концепции МСЭ, стратегическим целям МСЭ и глобальным целевым показателям в области электросвязи/ИКТ

Члены МСЭ готовятся представить на предстоящей Полномочной конференции 2014 года масштабную концепцию для сектора электросвязи/ИКТ на 2020 год. Поддающиеся измерению целевые показатели представляют четыре ключевые цели, которые являются частью предложенного стратегического плана МСЭ на 2016−2019 годы, одобренного Советом 2014 года. Этими целевыми показателями устанавливается воздействие на высоком уровне, представляющее собой изменение в секторе ИКТ, которое мы все – как Союз – хотим увидеть в мире.

Структура "**Соединим к 2020 году**" включает предложенную концепцию – "информационное общество, возможности которого расширяются благодаря взаимосвязанному миру, где электросвязь/ИКТ делают возможным и ускоряют социальный, экономический и экологически устойчивый рост и развитие для всех" − и представленные ниже четыре дополнительные предложенные цели и связанные с ними целевые показатели, которые должны быть достигнуты к 2020 году:

• **Рост** – предоставить доступ к электросвязи/ИКТ, расширять его и увеличивать использование электросвязи/ИКТ

• **Открытость** – сократить цифровой разрыв и обеспечить широкополосную связь для всех

• **Устойчивость** – решать проблемы, связанные с развитием электросвязи/ИКТ

• **Инновации и партнерство** – вести, совершенствоваться и адаптироваться к изменяющейся среде электросвязи/ИКТ.

Каждая цель усиливает другие цели; в рамках **роста** доступа к ИКТ цель Членов МСЭ состоит в содействии росту использования электросвязи/ИКТ и в обеспечении положительного воздействия на кратко- и долгосрочное социально-экономическое развитие. При обеспечении **открытости** для каждого преимущества электросвязи/ИКТ будут распространяться на всех в интересах преодоления цифрового разрыва между развитым и развивающимся миром, а также охвата маргинализированных и уязвимых групп населения. Способность обеспечивать **устойчивые** огромные преимущества, предоставляемые электросвязью/ИКТ, требует признания того, что рост несет с собой и проблемы и риски, которыми необходимо управлять. С помощью **инноваций** и развития **партнерств** развивающаяся экосистема электросвязи/ИКТ может обеспечивать свою адаптацию к стремительно меняющимся технологическим, экономическим и социальным условиям.

Концепция, цели и целевые показатели, сгруппированные в рамках "**Соединим к 2020 году**", были разработаны в ходе процесса, который продолжался более года и обеспечил широкое участие всех заинтересованных сторон. МСЭ участвовал в новаторском процессе открытых консультаций в целях сбора мнений, обеспечения активного вклада, в дополнение к Государствам-Членам, ключевых объединений, включая поставщиков оборудования электросвязи/ИКТ, операторов электросвязи, международные, региональные и национальные ассоциации и организации, гражданское общество и другие организации частного сектора.

Установление концепции, целей и целевых показателей в рамках "**Соединим к 2020 году**" явится одним из основных итогов ПК-14. Поскольку в рамках "**Соединим к 2020 году**"представлена общая совместная концепция сектора электросвязи/ИКТ, это является предложением всем заинтересованным сторонам − не только Членам МСЭ, но и частному сектору, государственным учреждениям, отрасли, академическим организациям и гражданскому обществу – работать сообща над реализацией концепции "**Соединим к 2020 году**".

Общеполитическое заявление: Каким образом ваша страна может участвовать   
в реализации концепции "Соединим к 2020 году"

Государствам-Членам предлагается посвятить свои общеполитические заявления тому, как их страна будет участвовать в реализации общей концепции, целей и целевых показателей в рамках "**Соединим к 2020 году**".Такие заявления могут включать, среди прочего, обязательства страны, объявления о партнерствах, а также о начале осуществления новых инициатив.

Структура общеполитических заявлений, продолжительность каждого из которых должна ограничиваться тремя минутами, может быть составлена на основе следующих элементов:

Более подробная информация приводится на веб-сайте с общеполитическими заявлениями по адресу: <http://www.itu.int/PP14/statements>.

Приложение

Описание стратегических целей МСЭ и глобальных целевых показателей   
в области электросвязи/ИКТ

Стратегические цели МСЭ

|  |
| --- |
| Цель 1: Рост – Предоставить доступ к электросвязи/ИКТ, расширять его и увеличивать использование электросвязи/ИКТ  Признавая роль электросвязи/ИКТ в качестве одного из важнейших факторов, содействующих социальному, экономическому и экологически устойчивому развитию, МСЭ будет работать для того, чтобы предоставить доступ к электросвязи/ИКТ, расширять его и увеличивать использование электросвязи/ИКТ. Рост использования электросвязи/ИКТ оказывает положительное воздействие на краткосрочное и долгосрочное социально-экономическое развитие. Союз, включая его членов, считает своей задачей работать вместе и сотрудничать со всеми заинтересованными сторонами в среде электросвязи/ИКТ для достижения этой цели.  Цель 2: Открытость – Сократить цифровой разрыв и обеспечить широкополосную связь для всех  Считая своей задачей обеспечить, чтобы каждый без исключения пользовался преимуществами электросвязи/ИКТ, МСЭ будет работать над тем, чтобы сократить цифровой разрыв и сделать возможным обеспечение широкополосной связи для всех. В деятельности, направленной на сокращение цифрового разрыва, основное внимание уделяется всеобщей открытости электросвязи/ИКТ, содействию доступу к электросвязи/ИКТ, их доступности, приемлемости в ценовом отношении и использованию во всех странах и регионах, а также всеми людьми, включая маргинализированные и уязвимые группы населения, такие как женщины, дети, люди с различными уровнями дохода, коренные народы, люди пожилого возраста и лица с ограниченными возможностями. Союз будет продолжать работать над тем, чтобы сделать возможным обеспечение широкополосной связи для всех, для того чтобы каждый мог пользоваться этими благами.  Цель 3: Устойчивость – Решать проблемы, связанные с развитием электросвязи/ИКТ  Для содействия выгодному использованию электросвязи/ИКТ Союз признает необходимость решения проблем, которые возникают в связи со стремительным ростом электросвязи/ИКТ. Союз уделяет основное внимание совершенствованию устойчивого и безопасного использования электросвязи/ИКТ в тесном сотрудничестве со всеми организациями и объединениями. Поэтому Союз будет работать над тем, чтобы свести к минимуму отрицательное воздействие нежелательных побочных явлений, таких как угрозы кибербезопасности, включая потенциальный вред для наиболее уязвимых слоев общества, в частности детей, и отрицательное воздействие на окружающую среду, включая электронные отходы.  Цель 4: Инновации и партнерство – Вести, совершенствоваться и адаптироваться к изменяющейся среде электросвязи/ИКТ  Четвертой целью стратегии Союза на 2016−2019 годы являются инновации: укрепление инновационной экосистемы и адаптация к изменяющейся среде электросвязи/ИКТ. В быстро изменяющейся среде цель, установленная Союзом, состоит в том, чтобы содействовать развитию среды, которая является достаточно благоприятной для инноваций, в которой прогресс в новых технологиях и стратегические партнерства стали одной из основных движущих сил для повестки дня в области развития после 2015 года. Союз признает всеобщую необходимость в том, чтобы постоянно адаптировать системы и виды практики, поскольку технологические инновации преобразуют среду электросвязи/ИКТ. Союз признает необходимость расширения участия и сотрудничества с другими объединениями и организациями для достижения этой цели. |

Глобальные целевые показатели в области электросвязи/ИКТ

|  |
| --- |
| **Цель 1: Рост – Предоставить доступ к электросвязи/ИКТ, расширять его и увеличивать их использование** |
| − **Целевой показатель 1.1**:  Во всем мире к 2020 году 55% домохозяйств будут иметь доступ к интернету  − **Целевой показатель 1.2**:  Во всем мире к 2020 году 60% отдельных лиц будут пользоваться интернетом  − **Целевой показатель 1.3**:  Во всем мире к 2020 году электросвязь/ИКТ станут на 40% более приемлемыми в ценовом отношении[[1]](#footnote-1)1 |
| **Цель 2: Открытость – Сократить цифровой разрыв и обеспечить широкополосную связь для всех** |
| **Целевой показатель 2.1.A**:  В развивающемся мире к 2020 году 50% домохозяйств будут иметь доступ к интернету  − **Целевой показатель 2.1.B**:  В наименее развитых странах (НРС) к 2020 году 15% домохозяйств будут иметь доступ к интернету  − **Целевой показатель 2.2.A**:  В развивающемся мире к 2020 году 50% отдельных лиц будут пользоваться интернетом  − **Целевой показатель 2.2.B**:  В наименее развитых странах (НРС) к 2020 году 20% отдельных лиц будут пользоваться интернетом  − **Целевой показатель 2.3.A**:  К 2020 году разрыв в приемлемости в ценовом отношении между развитыми и развивающимися странами сократится на 40%[[2]](#footnote-2)2  − **Целевой показатель 2.3.B**:  К 2020 году стоимость услуг широкополосной связи не будет превышать 5% среднемесячного дохода в развивающихся странах  − **Целевой показатель 2.4**:  Во всем мире к 2020 году покрытие услугами широкополосной связи будет охватывать 90% сельского населения[[3]](#footnote-3)3  − **Целевой показатель 2.5.A**:  К 2020 году будет достигнуто гендерное равенство между пользователями интернета  − **Целевой показатель 2.5.B**:  К 2020 году во всех странах будет создана благоприятная среда, обеспечивающая доступную электросвязь/ИКТ для лиц с ограниченными возможностями |
| **Цель 3: Устойчивость – Решать проблемы, связанные с развитием электросвязи/ИКТ** |
| − **Целевой показатель 3.1**:  К 2020 году готовность к кибербезопасности повысится на 40%[[4]](#footnote-4)4  − **Целевой показатель 3.2**:  К 2020 году объем излишних электронных отходов сократится на 50%[[5]](#footnote-5)5  − **Целевой показатель 3.3**:  К 2020 году объем выбросов парниковых газов, создаваемых сектором электросвязи/ИКТ, сократится на 30% на устройство[[6]](#footnote-6)6 |
| **Цель 4: Инновации и партнерство – вести, совершенствоваться и адаптироваться к изменяющейся среде электросвязи/ИКТ** |
| − **Целевой показатель 4.1**:  Среда электросвязи/ИКТ способствует инновациям[[7]](#footnote-7)7  − **Целевой показатель 4.2**:  Эффективное партнерство заинтересованных сторон в среде электросвязи/ИКТ[[8]](#footnote-8)8 |

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

1. 1 Стоимость услуг ИКТ составит 60% от значения 2012 года. [↑](#footnote-ref-1)
2. 2 Стоимость услуг ИКТ по сравнению со значением 2012 года. [↑](#footnote-ref-2)
3. 3 Вследствие ограниченности данных при определении данного целевого показателя текущее покрытие рассматривалось сигналом подвижной широкополосной связи. [↑](#footnote-ref-3)
4. 4 Данные составлены в рамках глобального индекса кибербезопасности (GCI). [↑](#footnote-ref-4)
5. 5 Исключительно для структуры целевых показателей, этот целевой показатель необходимо обсудить в 5‑й Исследовательской комиссии МСЭ-Т. [↑](#footnote-ref-5)
6. 6 Исключительно для структуры целевых показателей, этот целевой показатель необходимо обсудить в соответствующей исследовательской комиссии МСЭ. [↑](#footnote-ref-6)
7. 7 Целевой показатель 4.1 является качественным целевым показателем. [↑](#footnote-ref-7)
8. 8 Целевой показатель 4.2 является качественным целевым показателем. [↑](#footnote-ref-8)