|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Всемирная ассамблея по стандартизации  электросвязи (ВАСЭ-24) Нью-Дели, 15−24 октября 2024 года | |  |
|  | | | |
|  | |  | |
| ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ | | Дополнительный документ 1 к Документу 38-R | |
|  | | 16 сентября 2024 года | |
|  | | Оригинал: английский | |
|  | | | |
| Государства – Члены Европейской конференции администраций почт и электросвязи (СЕПТ) | | | |
| РОЛЬ МСЭ И НАШЕ ВИДЕНИЕ МСЭ-Т | | | |
|  | | | |
|  | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Резюме**: | В данном вкладе изложено мнение европейских стран о роли МСЭ и видение европейских стран Сектора МСЭ-Т. | |
| **Для контактов**: | Михаил ИОН (Mihail Ion)  Национальный орган по управлению и регулированию в области связи Румынии | Эл. почта: [mihail.ion@ancom.ro](mailto:mihail.ion@ancom.ro) |

ECP/38A1/1

Общие вопросы

Контекст МСЭ: роль

1 С момента основания МСЭ в 1865 году в мире произошли значительные технологические изменения в технологиях электросвязи. Темпы технологических изменений выросли, и в настоящее время ИКТ лежат в основе развития всех отраслей и всех слоев общества.

2 В результате формулируется двоякое требование: МСЭ должен идти в ногу с цифровой революцией и решать новые технологические проблемы, но при этом он должен сосредоточиться на своих компетенциях и опыте, чтобы добиваться конкретных результатов.

3 Задачи МСЭ с учетом его Стратегического плана должны заключаться в расширении возможности установления соединений во всем мире, содействии развитию цифровых инфраструктур и технологий и преодолении цифрового разрыва, а также в содействии решению более общих задач, таких как реализация направлений деятельности ВВУИО и достижение ЦУР. МСЭ следует учитывать работу других учреждений ООН и соответствующих ОРС, признавая выполняемую ими работу в области цифровых технологий и стремясь к сотрудничеству с ними в соответствующих случаях.

4 При выполнении задач, поставленных перед МСЭ, работу Союза следует сосредоточить в рамках экспертной компетенции его трех Секторов, т. е. стандартизации электросвязи, радиосвязи и поддержки развивающихся стран, и при это использовать синергию между Секторами в соответствии с подходом "Единый МСЭ". Более широкие инициативы МСЭ должны быть направлены на расширение международного и многостороннего сотрудничества, и при этом должны признаваться и поддерживаться взаимодополняющие роли других структур.

5 Основным технологическим изменением, на которое должен реагировать МСЭ, является продолжающаяся цифровизация электросвязи и развитие новых и появляющихся цифровых технологий, относящихся к его основному мандату. Необходимо, чтобы МСЭ играл важную роль в этой постоянно меняющейся ситуации. Целенаправленное реагирование на это изменение в соответствии с конкретной программой работы и опытом трех Секторов открывает перед МСЭ широкие возможности для выполнения вышеуказанных задач.

6 С учетом этих соображений МСЭ может служить важным форумом для обсуждения, предоставляя заинтересованным сторонам открытую площадку, на которой можно будет решать сложные вопросы и согласовывать конкурирующие приоритеты. Таким образом, МСЭ может стремиться задействовать потенциал всего сектора, чтобы помочь в решении проблем, с которыми сталкиваются развивающиеся страны, и обеспечить экономические и социальные выгоды от использования ИКТ/электросвязи для всех.

Видение Сектора МСЭ-Т

7 Работа по международной стандартизации в области электросвязи/ИКТ имеет важнейшее значение. Она может помочь создать глобальную взаимосвязанную инфраструктуру электросвязи/ИКТ и избежать дорогостоящих рыночных конфликтов по вопросу предпочтительных технологий, тем самым поддерживая среду, в которой пользователи могут получить доступ к приемлемым в ценовом отношении услугам по всему миру независимо от лежащих в их основе технологий.

8 В области ИКТ существует сложная система органов по стандартизации. МСЭ, имеющему прочные связи с Государствами-Членами, особенно из числа развивающихся стран, отводится особая роль. Эта роль должна быть стратегической, благодаря которой совместно с другими ОРС будет создаваться дополнительная ценность, в том числе за счет налаживания и укрепления партнерских отношений и задействования потенциала всего сектора. Только привлечение экспертного знания из частного и государственного секторов обеспечит поддержание работы МСЭ-Т по стандартизации на мировом уровне.

9 МСЭ может играть важную роль не только разрабатывая собственные стандарты, но и содействуя пониманию общей среды для предоставления информации и рекомендаций Членам, повышая осведомленность о международно-признанных стандартах, разработанных другими органами, и своих собственных стандартах, а также направляя Членов в другие соответствующие организации в случаях, когда это целесообразно.

10 Кроме того, МСЭ-Т, для привлечения новых членов и, таким образом, для более широкого распространения своих стандартов по всему миру, в своей работе следует укреплять сотрудничество с отраслью, академическими организациями и негосударственными структурами, прислушиваться к частному сектору, гражданскому обществу и сообществу технических экспертов, не входящим в состав его Членов. В деятельности МСЭ-Т должны принимать участие Члены Сектора, что позволит в полной мере учитывать эксплуатационный опыт и практические результаты работы. Следует поддерживать сотрудничество с другими соответствующими организациями, учитывая общее положение дел и политическую среду, в которой работает Сектор, при понимании того, в чем может заключаться дополнительная ценность его деятельности, и активном сотрудничестве с другими организациями для всеобщего блага.

11 МСЭ-Т следует в приоритетном порядке оказывать поддержку развивающимся странам, в том числе активно налаживать контакты с правительствами и другими заинтересованными сторонами, с тем чтобы обеспечить возможность их участия, уделяя особое внимание действиям, ориентированным на решение практических задач в области развития, и направляя такие страны в другие организации, которые могут удовлетворить их потребности, в том числе содействуя доступу к конкретным ресурсам, находящимся в этих организациях. В то же время МСЭ-Т не следует дублировать деятельность МСЭ-D, и работа должна надлежащим образом распределяться между Секторами, а также перераспределяться, когда это необходимо, чтобы более эффективно использовать ограниченные ресурсы МСЭ и его Членов. Работа МСЭ-Т должна оставаться технической. Государства-Члены могут оказывать друг другу поддержку в рамках обмена передовым опытом и обсуждения вопросов политики, однако именно МСЭ-D должен содействовать такой работе.

12 В своей работе МСЭ-Т следует поддерживать большую открытость и прозрачность, способствовать доступности, справедливости и разнообразию. Важно, чтобы решения принимались на основании фактических данных и прочного консенсуса, а результаты работы отслеживались для извлечения уроков из накопленного опыта. Только работа по стандартизации, основанная на убедительных доказательствах, сохранит свою актуальность и ценность.

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