

ВСЕМИРНАЯ АССАМБЛЕЯ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
ЭЛЕКТРОСВЯЗИ
Нью-Дели, 15–24 октября 2024 года

Действия ВАСЭ-24



ПРЕДИСЛОВИЕ

Международный союз электросвязи (МСЭ) является специализированным учреждением Организации Объединенных Наций в области электросвязи и информационно-коммуникационных технологий (ИКТ). Сектор стандартизации электросвязи МСЭ (МСЭ-Т) – постоянный орган МСЭ. МСЭ-Т отвечает за изучение технических, эксплуатационных и тарифных вопросов и за выпуск Рекомендаций по ним с целью стандартизации электросвязи на всемирной основе.

На Всемирной ассамблее по стандартизации электросвязи (ВАСЭ), которая проводится каждые четыре года, определяются темы для изучения исследовательскими комиссиями МСЭ-Т, которые, в свою очередь, выработывают Рекомендации по этим темам.

Утверждение Рекомендаций МСЭ-Т осуществляется в соответствии с процедурой, изложенной в Резолюции I ВАСЭ.

ДЕЙСТВИЯ ВАСЭ-24

(Нью-Дели, 2024 г.)

Номер Действия ВАСЭ-24	Действие
1	ВАСЭ-24 просит КГСЭ обсудить возможный пересмотр Резолюции 1 в предстоящем исследовательском периоде и представить обновления, по которым будет достигнут консенсус, следующей Ассамблее в 2028 году, принимая во внимание представленные на ВАСЭ-24 предложения по пересмотру Резолюции 1 (ATU/35A1/1 , APT/37A1/1 и RCC/40A30/1), а также связанные с ними обсуждения, изложенные в Документе TD/140 ВАСЭ-24.
2	ВАСЭ-24 поручает КГСЭ изучить концепцию и эффективность ведущих исследовательских комиссий, которые используются в п. 2.1.5 Резолюции 1, например уточнить критерии определения функций ведущих ИК, согласовать описание ведущих ИК и повысить эффективность сотрудничества между ИК МСЭ-Т, принимая во внимание, в том числе, Резолюцию 99 (Пересм. Нью-Дели, 2024 г.) ВАСЭ, и представить отчет о своих выводах на следующей ВАСЭ. Исследовательским комиссиям МСЭ-Т следует участвовать в данном процессе, для того чтобы они учитывали этот процесс рассмотрения уже в ходе подготовки к следующему исследовательскому периоду.
3	ВАСЭ-24 предлагает Директору Бюро стандартизации электросвязи: 1) предусмотреть действия в рамках Плана действий по участию отрасли, которые поощряют и расширяют участие ММСП и начинающих компаний в процессе стандартизации МСЭ-Т; 2) провести обследование в рамках Плана действий по участию отрасли.
4	В отношении представленных АРБ и АСЭ вкладов ARB/36A31/1 и ATU/35A35/1 в соответствии с Резолюцией 68 просит Директора БСЭ проводить семинары-практикумы, предпочтительно приурочивая их к соответствующим собраниям исследовательских комиссий, в которых будут принимать участие заинтересованные стороны в экосистеме ОТТ, с тем чтобы содействовать сотрудничеству, обмену знаниями и учету интересов различных заинтересованных сторон, выявляя и предлагая инновационные решения для удовлетворения их потребностей и интересов, по мере возможности, и представляя отчеты КГСЭ о ходе работы по результатам семинара-практикума.
5	ВАСЭ-24 просит Директора Бюро стандартизации электросвязи в сотрудничестве с КГСЭ: 1) активно участвовать в разработке и осуществлении стратегии мобилизации ресурсов в масштабах всего МСЭ путем изучения потенциальных новых мер по получению дополнительного дохода для МСЭ-Т, включая международные ресурсы нумерации (INR), партнерства с заинтересованными сторонами и альтернативные модели финансирования для целей стандартизации, принимая во внимание интересы Членов Сектора; 2) изучить существующие и возможные новые модели, в частности поддержать передачу работы в МСЭ-D для содействия внедрению стандартов МСЭ-Т; 3) настоятельно рекомендовать исследовательским комиссиям МСЭ-Т разрабатывать Рекомендации, которые с большей вероятностью будут приняты компаниями частного сектора и отрасли; 4) представить Совету МСЭ и ВАСЭ-28 отчет о ходе проведения вышеупомянутого анализа.

Номер Действия ВАСЭ-24	Действие
6	<p>ВАСЭ-24 просит Директора БСЭ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) выполнить пункт 1 раздела <i>порукает Директору БСЭ</i> Резолюции 90 и представить разъяснения относительно различных концепций открытого исходного кода и их использования в МСЭ-Т. <p>ВАСЭ-24 просит КГСЭ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) провести обследование по практике и потребностям использования открытого исходного кода в группах МСЭ-Т; 2) провести обследование по вопросу об использовании открытого исходного кода в связи с выполнением Рекомендаций МСЭ-Т членами МСЭ-Т; 3) использовать результаты обследований в качестве исходных данных для профессиональной подготовки по теме открытых исходных кодов, упомянутой в пункте 1 раздела <i>порукает Директору БСЭ</i>.
7	<p>ВАСЭ-24 поручает 17-й и 20-й Исследовательским комиссиям создать совместный механизм координации или соглашения между исследовательскими комиссиями для определения демаркационной линии по теме безопасности IoT и представить отчет КГСЭ.</p>
8	<p>ВАСЭ-24 поручает исследовательским комиссиям МСЭ-Т, в частности ИК13, ИК17 и ИК20, создать механизм координации между исследовательскими комиссиями для обсуждения проблем "доверия" (включая информацию, которой можно доверять) и "достоверности" и представить отчет КГСЭ.</p>
9	<p>ВАСЭ-24 поручает 2-й и 20-й Исследовательским комиссиям МСЭ-Т создать совместный механизм координации или соглашения между исследовательскими комиссиями для определения демаркационной линии по теме определения IoT и аспектов ННАИ и представить отчет КГСЭ.</p>
10	<p>Ввиду представленного АТСЭ вклада АРТ/37А40/1, в котором признается важность текущей работы и усилий по стандартизации цифровой идентичности и регистрационных данных, проводимой некоторыми ОРС и органами по разработке стандартов, включая МСЭ-Т, ВАСЭ-24 поручает 17-й Исследовательской комиссии, в рамках ее предусмотренного Резолюцией 2 мандата ведущей исследовательской комиссии по вопросам управления определением идентичности (IdM), продолжить разработку необходимых Рекомендаций, Добавлений и Технических отчетов по управлению определением идентичности и верифицируемым регистрационным данным. ВАСЭ-24 также настоятельно рекомендует 17-й Исследовательской комиссии продолжить исследование новых направлений стандартизации в области управления определением идентичности и верифицируемых регистрационных данных, а также координировать деятельность по стандартизации и содействовать такой деятельности. Это Действие может способствовать обеспечению синергии, повышению эффективности координации и сведению к минимуму дублирования усилий МСЭ-Т и других ОРС.</p>
11	<p>Ввиду представленного АРБ вклада АРБ/36А33/1 ВАСЭ-24 поручает Директору БСЭ информировать исследовательские комиссии:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) о проблемах функциональной совместимости, возникающих при реализации управления рисками бедствий для всех типов систем и устройств, включая, среди прочего, пользовательское оборудование, технологии ИМТ, IoT и мультимодальную электросвязь; 2) о стремительном росте объемов сбора и передачи данных в реальном времени в системах раннего предупреждения; 3) об использовании электросвязи/ИКТ, включая ИИ, для решения вопросов управления рисками в случае чрезвычайных ситуаций и бедствий, а также обеспечения готовности к ним, при раннем предупреждении, снижении риска, смягчении последствий и оказании помощи.
12	<p>Ввиду представленного АРБ вклада АРБ/36А33/1 ВАСЭ-24 предлагает Государствам-Членам, Членам Сектора, Академическим организациям и Ассоциированным членам вносить вклад в разработку стандартов для решения вопросов, содержащихся в Действии 11 ВАСЭ-24.</p>

Номер Действия ВАСЭ-24	Действие
13	Признавая важность содействия переходу на постквантовую криптографию (PQC) и ее использованию в сетях электросвязи/ИКТ, как указано в АРТ/37А42/1 , ВАСЭ-24 поручает ИК17 МСЭ-Т, в рамках ее мандата ведущей исследовательской комиссии по вопросам безопасности, предусмотренного Резолюцией 2, продолжать разрабатывать необходимые Рекомендации, Технические отчеты и другие публикации МСЭ-Т (включая руководящие указания и примеры передового опыта) для содействия переходу на PQC и ее использованию; а также предлагает Членам активно содействовать этой работе.
14	Признавая вклад, который спутниковые системы НГСО могут внести в обеспечение глобальной возможности установления соединений, в особенности в районах, где отсутствует традиционная инфраструктура интернета, что отражено в АТУ/35А34/1 , ВАСЭ-24 предлагает КГСЭ в следующем исследовательском периоде изучить области совпадения работы МСЭ-Т и работы других Секторов МСЭ и международных органов и представить руководящие указания относительно порядка рассмотрения МСЭ-Т вопросов стандартизации электросвязи, касающихся спутниковых систем НГСО, в рамках мандатов его исследовательских комиссий, предусмотренных в Резолюции 2 (Пересм. Нью-Дели, 2024 г.) ВАСЭ, и в соответствии с Резолюцией 18 (Пересм. Нью-Дели, 2024 г.) ВАСЭ о распределении работы между Секторами.
15	Признавая вклад, который спутниковые системы НГСО могут внести в обеспечение глобальной возможности установления соединений, в особенности в районах, где отсутствует традиционная инфраструктура интернета, что отражено в АТУ/35А34/1 , ВАСЭ-24 предлагает Государствам-Членам, Членам Сектора, Ассоциированным членам и Академическим организациям – Членам вносить активный вклад в деятельность соответствующих исследовательских комиссий по вопросам стандартизации, касающимся услуг электросвязи на базе спутниковых систем НГСО, в соответствии с Действием 14 ВАСЭ-24 в целях создания более соединенного и открытого для всех мира.