|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ | **TSAG-R2-R** |
| **Сектор стандартизацииэлектросвязи**ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПЕРИОД 2022–2024 гг. | **КГСЭ** |
| **Оригинал: английский** |
| **Вопрос(ы)**: | Н/П | Женева, 30 мая – 2 июня 2023 года |
| **КОНСУЛЬТАТИВНАЯ ГРУППА ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ****ОТЧЕТ 2** |
| **Источник**: | Консультативная группа по стандартизации электросвязи |
| **Название**: | Отчет о втором собрании Консультативной группы по стандартизации электросвязи (Женева, 30 мая – 2 июня 2023 г.) |
| **Для контактов**: |  г-н Абдурахман М. АЛЬ-ХАССАН (Mr Abdurahman M. AL HASSAN)Саудовская Аравия (Королевство)Председатель КГСЭ | Тел.: +996 11 461 8015Эл. почта: tsagchair@nca.gov.sa |

|  |  |
| --- | --- |
| **Краткое содержание**: | В настоящем временном документе содержится отчет о втором собрании Консультативной группы по стандартизации электросвязи МСЭ-Т (Женева, 30 мая – 2 июня 2023 г.) в исследовательском периоде 2022−2024 годов |

ПРИМЕЧАНИЕ 1 – В настоящем отчете содержатся выводы и описаны меры, решение о которых было принято на данном собрании КГСЭ.

ПРИМЕЧАНИЕ 2 – Если не указано иное, все вклады и временные документы, ссылки на которые содержатся в настоящем отчете, относятся к серии документов КГСЭ; ссылки делаются на последние опубликованные версии документов.

Примечание БСЭ:

Отчеты о втором собрании КГСЭ опубликованы в следующих документах:

TSAG – R2 Отчет о втором собрании Консультативной группы по стандартизации электросвязи
(Женева, 30 мая – 2 июня 2023 г.).

TSAG – R3 Отчет о втором собрании Консультативной группы по стандартизации электросвязи
(Женева, 30 мая – 2 июня 2023 г.) – Пересмотр Рекомендации МСЭ T A.8 "Альтернативный процесс утверждения новых и пересмотренных Рекомендаций МСЭ‑Т", по которой сделано заключение.

**Содержание**

**Стр**.

[1 Открытие собрания, Председатель КГСЭ 4](#_Toc141287738)

[2 Утверждение повестки дня, распределения документов и плана распределения времени 5](#_Toc141287739)

[3 Отчеты Директора БСЭ 6](#_Toc141287740)

[4 Цифровая трансформация 7](#_Toc141287741)

[4.1 Предлагаемая новая Оперативная группа по цифровой трансформации (ОГ-DT) 7](#_Toc141287742)

[4.2 Новая Группа Докладчика КГСЭ по устойчивой цифровой трансформации (ГД‑DT) 7](#_Toc141287743)

[4.3 Цифровая коалиция МСЭ "Партнерства для подключения" (Partner2Connect) 8](#_Toc141287744)

[5 Оперативные группы МСЭ-Т 8](#_Toc141287745)

[5.1 Оперативная группа МСЭ-Т по метавселенной (ОГ-MV) 8](#_Toc141287746)

[5.2 Оперативная группа МСЭ-Т по моделям определения затрат для приемлемых в ценовом отношении услуг передачи данных (ОГ-CD) 8](#_Toc141287747)

[5.3 Оперативная группа МСЭ-Т по автономным сетям (ОГ-AN) 9](#_Toc141287748)

[5.4 Оперативная группа МСЭ-Т по федерациям испытательных стендов для IMT‑2020 и последующих систем (ОГ-TBFxG) 9](#_Toc141287749)

[6 Группы МСЭ-Т по совместной координационной деятельности 9](#_Toc141287750)

[6.1 Группа МСЭ-Т по совместной координационной деятельности по цифровому сертификату COVID-19 (JCA-DCC МСЭ-T) 9](#_Toc141287751)

[6.2 Группа МСЭ-Т по совместной координационной деятельности в области сетей квантового распределения ключей (JCA-QKDN МСЭ-Т) 9](#_Toc141287752)

[6.3 Группа МСЭ-Т по совместной координационной деятельности в области IMT‑2020 и последующих систем (JCA-IMT2020) 9](#_Toc141287753)

[7 Координация с МЭК, ИСО и Группой МЭК-ИСО-МСЭ-Т по координации программ в области стандартизации (SPCG) 9](#_Toc141287754)

[8 Глобальное сотрудничество по стандартам (ГСС) 10](#_Toc141287755)

[9 Межсекторальная координация с МСЭ-D, МСЭ-R 10](#_Toc141287756)

[10 Сотрудничество по стандартам связи для ИТС (CITS) 10](#_Toc141287757)

[11 Языки на равной основе 10](#_Toc141287758)

[12 Вопросы, связанные с ПИС, открытые стандарты 11](#_Toc141287759)

[13 Деятельность по гендерным аспектам в МСЭ-Т и БСЭ 12](#_Toc141287760)

[14 Журнал МСЭ "Будущие и появляющиеся технологии" 12](#_Toc141287761)

[15 Подготовка к ВАСЭ-24 12](#_Toc141287762)

[16 Участие членов из развивающихся стран и, в частности, из Африки 13](#_Toc141287763)

**Стр**.

[17 Результаты деятельности рабочих групп КГСЭ 13](#_Toc141287764)

[17.1 Рабочая группа 1 КГСЭ "Методы работы и соответствующая подготовка к ВАСЭ" (РГ‑WMW) 13](#_Toc141287765)

[17.2 Рабочая группа 2 КГСЭ "Участие отрасли, программа работы, реструктуризация" (РГ‑IEWPR) 14](#_Toc141287766)

[18 Подводные кабели SMART 15](#_Toc141287767)

[19 График собраний МСЭ-T, включая дату следующего собрания КГСЭ 15](#_Toc141287768)

[20 Рассмотрение проекта отчета о собрании 20](#_Toc141287769)

[21 Завершение работы собрания 20](#_Toc141287770)

[ПРИЛОЖЕНИЕ А − Краткая информация о результатах работы пленарного заседания КГСЭ, Рабочих групп КГСЭ и групп Докладчиков КГСЭ 22](#_Toc141287771)

[ПРИЛОЖЕНИЕ B − Направления работы КГСЭ 25](#_Toc141287772)

[ПРИЛОЖЕНИЕ C − Круг ведения Группы Докладчика КГСЭ по устойчивой цифровой трансформации (ГД-DT) 28](#_Toc141287773)

# 1 Открытие собрания, Председатель КГСЭ

Председатель КГСЭ г-н Абдурахман АЛЬ-ХАССАН, Саудовская Аравия (Королевство), приветствовал участников второго собрания Консультативной группы по стандартизации электросвязи (КГСЭ) в исследовательском периоде 2022–2024 годов, которое состоялось в Женеве 30 мая – 2 июня 2023 года. Г-ну АЛЬ-ХАССАНУ помогали руководитель Департамента исследовательских комиссий МСЭ-Т г-н Билель ДЖАМУССИ и советник г-н Мартин ОЙХНЕР.

|  |  |
| --- | --- |
| 1.1 | На пленарных заседаниях КГСЭ 30 мая и 2 июня 2023 года обеспечивался устный перевод на шесть официальных языков МСЭ; для всех пленарных заседаний КГСЭ и собраний групп Докладчиков обеспечивались ввод субтитров в реальном времени[[1]](#footnote-1), возможность дистанционного участия с использованием Zoom, а также веб-трансляция[[2]](#footnote-2). В начале собрания была зачитана записка, содержащаяся в Документе [TD231](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0231), в которой были приведены указания по использованию Zoom, общего чата и таймера. Дополнительная информация об использовании Zoom содержалась в Документе [TD223](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0223). |
| 1.2 | Г-н АЛЬ-ХАСАН приветствовал заместителя Генерального секретаря МСЭ г-на Томаса ЛАМАНАУСКАСА; Директора БРЭ г-на Космаса ЗАВАЗАВУ; Директора БР г-на Марио МАНЕВИЧА; а также Директора БСЭ г-на Сейдзо ОНОЭ. |
| 1.3 | В работе собрания приняли участие следующие заместители Председателя КГСЭ: г-н Айзек БОАТЕНГ (Гана), г-н Оливье ДЮБЮИССОН (Франция), г-н Тобиас КАУФМАН (Федеративная Республика Германия), г-н Ги-Мишель КУАКУ(Республика Кот-д’Ивуар), г‑жа Фан ЛИ (Китайская Народная Республика), г-жа Гаэль МАРТЕН-КОШЕ (InterDigital Canada), г-жа Михо НАГАНУМА (Корпорация NEC, Япония), г-н Виктор Мануэль МАРТИНЕС ВАНЕГАС (Мексика) и г-н Улугбек АЗИМОВ (Республика Узбекистан). Г‑н Халид АЛЬ-ХМУД (Иорданское Хашимитское Королевство) не смог принять участие в собрании. |
| 1.4 | Всего в работе этого второго собрания КГСЭ приняли участие 265 человек (144 – в очном формате, 121 – исключительно в дистанционном), 54 Государства-Члена, 7 Членов Сектора (ПЭО), 24 Члена Сектора (научные или промышленные организации), 8 Членов Сектора (региональные и другие международные организации), один Член Сектора (другие объединения), одна региональная организация, три постоянных представительства, четыре Академические организации, одно объединение в соответствии с Резолюцией 99 ПК, 50 сотрудников МСЭ, а также пять избираемых должностных лиц МСЭ; в Документе [TD222](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0222) приведен окончательный перечень участников. |
| 1.4.1 | Были запрошены и предоставлены девять стипендий. |
| 1.4.2 | Учебная сессия для новых участников КГСЭ была проведена 31 мая 2023 года; ознакомительные материалы для новых участников содержатся в Документе [TD224](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0224). На этой сессии присутствовали около 20 новых участников (в очном и дистанционном форматах). |
| 1.5 | Заместитель Генерального секретаря МСЭ г-н Томас ЛАМАНАУСКАС в своем вступительном замечании подчеркнул важность стандартов; аналогичные замечания сделали лидеры Группы семи за несколько дней до начала работы собрания КГСЭ. Выступающий счел, что МСЭ необходимо выйти за рамки технической стандартизации, в частности, ему следует заниматься вопросами стандартов по проблематике климатического кризиса, стандарты МСЭ должны учитывать гендерные аспекты и включать принципы общих аспектов прав человека; также требуется решить вопрос об организации процесса разработки технических стандартов для новых и появляющихся технологий, при этом МСЭ следует продолжать искать новые и прагматичные способы повышения уровня открытости для достижения стратегических целей МСЭ в области универсальной возможности установления соединений и устойчивой цифровой трансформации. |
| 1.6 | Директор БР г-н Марио МАНЕВИЧ признал выдающийся вклад МСЭ-T в формирование глобальной системы электросвязи, содействие развитию функциональной совместимости и стимулирование инноваций; он также высоко оценил коллективные усилия МСЭ-T совместно с МСЭ-R и МСЭ-D в направлении достижения универсальной возможности установления соединений и устойчивой цифровой трансформации. МСЭ-R и МСЭ-Т разрабатывают международные стандарты по электросвязи в области ИКТ в своих соответствующих областях, для чего необходима координация между двумя Секторами, предотвращение дублирования и обеспечение приложения наиболее эффективных и действенных усилий, например, в таких областях, как беспилотные авиационные системы, конвергенция фиксированной, подвижной и спутниковой составляющих в сетях IMT 2020 и дальнейших поколений, а также спутниковая связь в развивающихся странах; использование заявлений о взаимодействии между МСЭ-Т и МСЭ-R помогает наладить более эффективное сотрудничество и содействует обмену ценными идеями, а также обеспечению должной согласованности и взаимодополняемости работы Секторов. Г-н МАНЕВИЧ призвал работать совместно для достижения более общих целей Союза и способствовать созданию международной структуры, которая формирует благоприятные условия для развития электросвязи и радиосвязи. Помимо этого, администрации и Межсекторальная координационная группа (МСКГ) играют важнейшую роль в поддержании согласованности усилий между Секторами в соответствии с Решением 5 Полномочной конференции. Г-н МАНЕВИЧ описал ближайшую перспективу и предложил членам принять участие в работе ВКР-23 в Дубае, где будет обновлен Регламент радиосвязи – международный договор, регулирующий использование радиочастотного спектра и спутниковых орбит. |
| 1.7 | Директор БРЭ г-н Космас ЗАВАЗАВА представил приоритеты МСЭ-D: 1) прохождение "последней мили", предоставление технологий и ознакомление с ними для реальной возможности установления соединений, с тем чтобы никто не был забыт; 2) рассмотрение вопроса формирования благоприятной среды, который будет обсуждаться на Глобальном симпозиуме для регуляторных органов ГСР-23, проводимом в Египте в июне 2023 года; 3) цифровая трансформация и достижение Целей в области устойчивого развития; 4) потребность в международном сотрудничестве и мобилизации ресурсов для реализации результативных проектов во всех регионах мира; и 5) кибербезопасность и защита ребенка в онлайновой среде, а также обязательство БРЭ содействовать преодолению разрыва в стандартизации (ПРС) как области, представляющей общий интерес, наряду с доступностью, окружающей средой, "умными" городами и системами раннего предупреждения. |
| 1.8 | Директор БСЭ г-н Сейдзо ОНОЭ приветствовал всех делегатов на этом втором собрании КГСЭ в исследовательском периоде 2022−2024 годов. Его выступление содержится в Документе [TD225](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0225). |
| 1.9 | Председатель КГСЭ отметил, что прошла уже половина исследовательского периода МСЭ-Т 2022–2024 годов, и остается всего один год для завершения работы и подготовки к следующей Ассамблее. Он высоко оценил качество проделанной работы и плодотворные обсуждения, которые проводились группами Докладчиков в рамках множества промежуточных собраний. На собрании КГСЭ будут проанализированы результаты. В связи с сокращением продолжительности собрания КГСЭ на этой неделе и большим количеством полученных вкладов необходимо организовать ее работу наиболее эффективно. |
| 1.10 | [В Приложении A к отчету приведена краткая информация об основных итогах (отчеты, заявления о взаимодействии, следующие собрания) данного собрания КГСЭ.](#ПРИЛОЖЕНИЕА) |

# 2 Утверждение повестки дня, распределения документов и плана распределения времени

|  |  |
| --- | --- |
| 2.1 | Собрание приняло проект повестки дня, распределения документов и плана работы (Документ [TD171R2](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0171)). КГСЭ приняла план распределения времени, представленный в Документе [TD170R5](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0170), который был дополнительно пересмотрен до версии Документа [TD 170R10](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0170), а также приняла к сведению обзор повесток дня и отчетов, содержащийся в Документе [TD174](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0174). Всего было проведено четыре пленарных заседания, четыре пленарных заседания рабочих групп, восемь собраний групп Докладчиков, одна специальная сессия и девять других сессий. |
| 2.2 | КГСЭ приняла проект повестки дня, приведенный в Документе [TD172R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0172), для заключительного пленарного заседания КГСЭ, которое состоялось 2 июня 2023 года. Было принято решение добавить новый пункт 30.1 повестки дня, касающийся порядка дистанционного участия в работе ВАСЭ-24, в рамках раздела "любые другие вопросы".[В Документе [TD174](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0174) содержится обзор всех проектов повесток дня и отчетов.](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0174) |
| 2.3 | [В Документе [TD229R2](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0229) содержится перечень всех вкладов, представленных и рассмотренных на этом втором собрании КГСЭ. В Документе [TD230](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0230) содержится список всех 133 временных документов собрания КГСЭ.](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0229) |
| 2.4 | [В Документе [TD228R2](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0228) кратко изложены 26 входящих заявлений о взаимодействии, полученных КГСЭ после 17 декабря 2022 года, в отношении которых составлено девять исходящих заявлений о взаимодействии, согласованных на собрании КГСЭ в мае/июне 2023 года и направленных до 5 июня 2023 года, а также 11 заявлений о взаимодействии, направленных после собрания КГСЭ в декабре 2022 года.](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0228) |

# 3 Отчеты Директора БСЭ

|  |  |
| --- | --- |
| 3.1 | Директор БСЭ представил отчет о деятельности МСЭ-Т (Документ [TD189](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0189), презентация приведена в [Дополнительном документе 1](https://www.itu.int/dms_pub/itu-t/md/22/tsag/td/230530/GEN/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0189%21A1%21PPT-E.pptx)), в котором отмечаются основные результаты в области стандартизации, достигнутые в МСЭ-Т за период с 1 декабря 2022 года по 19 мая 2023 года. Собрание приняло к сведению данный отчет. |
| 3.2 | Руководитель Отделения МСЭ для Европы г-н Ярослав ПОНДЕР от имени руководителей региональных отделений представил в Документе [TD190](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0190) вклад региональных отделений в Оперативный план МСЭ и координационную деятельность с БСЭ (декабрь 2022 г. – апрель 2023 г.). В этом временном документе резюмируется вклад региональных отделений МСЭ в реализацию четырехгодичного скользящего оперативного плана МСЭ-Т в соответствии с требованиями Резолюции 25 (Пересм. Бухарест, 2022 г.) Полномочной конференции МСЭ. |
| 3.2.1 | Участники собрания высоко оценили усовершенствования платформы МСЭ MyWorkspace, которые вносит персонал БСЭ, приняли отчет к сведению и предложили исследовательским комиссиям рассмотреть данный материал. |
| 3.3 | Руководитель Департамента управления финансовыми ресурсами МСЭ г-н Алассан БА представил содержащиеся в Документе [TD197](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0197) проекты четырехгодичных скользящих оперативных планов Союза на 2024–2027 годы. |
| 3.3.1 | Делегаты высказали замечания, в частности, о необходимости рассмотрения рисков и операционных рисков, а также вопроса достижения ЦУР в стратегической и оперативной перспективах. Генеральному секретариату МСЭ следует учесть эти замечания при представлении доработанной версии документа для рассмотрения на сессии Совета. КГСЭ приняла к сведению Документ [TD197](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0197). |
| 3.4 | БСЭ представило Документ [TD191R2](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0191), в котором содержался обновленный после декабря 2022 года План действий ВАСЭ-20 на исследовательский период 2022–2024 годов в отношении Резолюций и Мнения ВАСЭ. |
| 3.4.1 | С тем чтобы делегаты могли понять взаимосвязь МСЭ-Т с СПЭ ВПС в рамках Резолюции 11 ВАСЭ, по просьбе руководящего состава КГСЭ в Документе [TD281](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0281) была представлена обновленная информация о сотрудничестве между БСЭ и секретариатом ВПС. Этот вопрос подробно обсуждался в рамках ГД-WTSA. |
| 3.4.2 | ГД-WTSA было предложено рассмотреть содержащийся в Документе [TD191R2](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0191) План действий при обсуждении подготовки к ВАСЭ-24. |
| 3.4.3 | Участники собрания дали высокую оценку этому документу, который был обновлен до версии [TD191R3](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0191) после собрания и направлен в адрес исследовательских комиссий МСЭ-Т и региональных организаций электросвязи (см. Документ [TSAG-LS15](https://www.itu.int/ifa/t/2022/ls/tsag/sp17-tsag-oLS-00015.zip)). |

# 4 Цифровая трансформация

## 4.1 Предлагаемая новая Оперативная группа по цифровой трансформации (ОГ-DT)

|  |  |
| --- | --- |
| 4.1.1 | КГСЭ получила два предложения о создании новой Оперативной группы по цифровой трансформации с предлагаемым проектом круга ведения: Документ [C49](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-C-0049) от Нигерии, Южно‑Африканской Республики, университета Тарбиат Модарес (Исламская Республика Иран) и Вьетнама и Документ [C51R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-C-0051), представленный Бахрейном, Египтом, Huawei Technologies Switzerland AG, Кувейтом и Суданом; а также замечания по обоим предложениям, изложенные в Документе [TD266](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0266), от Группы по координации программ в области стандартизации (SPCG) SMB МЭК/TMB ИСО/КГСЭ МСЭ-T. |
| 4.1.2 | Ряд Государств-Членов (Индия, Кения, Российская Федерация и Тунис) поддержали Документ [C51](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-C-0051), в котором предлагается создать Оперативную группу. Канада высказалась против создания такой Оперативной группы. |
| 4.1.3 | Собрание приняло решение учредить специальную группу (СГ) на основании Документов [C49](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-C-0049), [C51](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-C-0051) и [TD266](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0266), работой которой будет руководить г-н Ахмад ШАРАФАТ (Исламская Республика Иран), при содействии г-на Ахмеда САИДА (Египет), для обсуждения этих трех документов и представления предложения и отчета заключительному пленарному заседанию. |
| 4.1.4 | Г-н Ахмед САИД (Египет) провел собрание СГ по вопросам, затронутым в Документах [C49](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-C-0049), [C51](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-C-0051) и [TD266](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0266), и представил свой отчет, содержащийся в Документе [TD284](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0284). В качестве основного заключения Специальная группа указала, что создание такой Оперативной группы является преждевременным, однако был достигнут консенсус в отношении создания Группы Докладчика КГСЭ по вопросам устойчивой цифровой трансформации (ГД-DT). |
| 4.1.5 | Собрание согласовало отчет, содержащийся в Документе [TD284](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0284). |
| 4.2 | БСЭ представило Документ [TD295](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0295) "Деятельность в области цифровой трансформации в 2023 году", в котором содержится информация о деятельности МСЭ-Т по "умным" устойчивым городам и цифровой трансформации, проведенной в 2023 году. |
| 4.2.1 | Собрание приняло к сведению Документ [TD295](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0295) и попросило ГД-DT рассмотреть этот документ. |

## 4.2 Новая Группа Докладчика КГСЭ по устойчивой цифровой трансформации (ГД-DT)

|  |  |
| --- | --- |
| 4.2.1 | Организатор собрания Специальной группы по Документам [C49](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-C-0049), [C51](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-C-0051) и [TD266](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0266) г-н Ахмед САИД представил содержащееся в Документе [TD285](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0285) предложение о создании новой Группы Докладчика КГСЭ по цифровой трансформации (ГД-DT) и предлагаемый проект круга ведения. |
| 4.2.2 | КГСЭ создала новую Группу Докладчика КГСЭ по устойчивой цифровой трансформации (ГД‑DT) с проектом круга ведения, представленным в [Приложении C](#ПРИЛОЖЕНИЕС) (Документ [TD285R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0285)). КГСЭ приняла решение, что ГД-DT будет действовать до конца текущего исследовательского периода и представит отчет РГ2 КГСЭ. В 2023 году планируется провести три виртуальных собрания ГД-DT; см. п. 19.3 (Документ [TD283R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0283)). КГСЭ обратилась к БСЭ с просьбой предоставить материально-техническую инфраструктуру для этой новой ГД-DT. |
| 4.2.3 | КГСЭ назначила г-на Ахмеда САИДА (Египет) Докладчиком ГД-DT, а г-на Ахмада Резу ШАРАФАТА (Исламская Республика Иран) и г-жу Синтию ЛЕСУФИ (Южно-Африканская Республика) – ассоциированными Докладчиками ГД-DT, в рамках которой ассоциированные Докладчики будут на ротационной основе оказывать поддержку Докладчику. Было принято решение, что в период между собраниями КГСЭ функции Докладчика и ассоциированного Докладчика будут по очереди выполнять г-н САИД и г-н ШАРАФАТ. |

## 4.3 Цифровая коалиция МСЭ "Партнерства для подключения" (Partner2Connect)

|  |  |
| --- | --- |
| 4.3.1 | 2 июня 2023 года (14 час. 00 мин. – 14 час. 30 мин.) под эгидой Генерального секретаря МСЭ была организована информационная сессия Цифровой коалиции МСЭ "Партнерства для подключения". Цифровая коалиция "Партнерства для подключения" содействует обеспечению универсальной и реальной возможности установления соединений и цифровой трансформации для всех. Материалы презентации содержатся в Документе [TD302](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0302). |

# 5 Оперативные группы МСЭ-Т

## 5.1 Оперативная группа МСЭ-Т по метавселенной (ОГ-MV)

|  |  |
| --- | --- |
| 5.1.1 | Председатель ОГ-MV г-н Син-Гак КАН представил в Документе [TD198](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0198) заявление о взаимодействии от ОГ-MV, в котором содержится отчет о ходе работы ОГ-MV с обновленной информацией о периоде с декабря 2022 года по май 2023 года. |
| 5.1.1.1 | КГСЭ приняла к сведению этот высококачественный отчет, который делегаты сочли весьма информативным и полезным. |
| 5.1.2 | Председатель ИК20 МСЭ-Т г-н Хён Чжун КИМ, представил в Документе [TD236](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0236) заявление о взаимодействии, в котором содержится информация для КГСЭ и ОГ-MV о том, что предложение о создании нового направления работы от Группы Докладчика по Вопросу 3/20 было передано ОГ-MV, поскольку данное предложение затрагивает проблематику метавселенной. ИК20 предложила КГСЭ обратиться с просьбой ко всем другим исследовательским комиссиям МСЭ-Т передать любые предложенные новые направления работы и текущие направления работы, имеющие отношение к метавселенной, в адрес ОГ-MV для дальнейшего изучения. |
| 5.1.2.1 | КГСЭ попросила г-на КИМА провести неофициальные консультации с председателями исследовательских комиссий МСЭ-Т и заинтересованными сторонами по данному предложению и представить отчет на заключительном пленарном заседании. Г-ну КИМУ было предложено принять во внимание опыт, накопленный при создании ОГ-QIT4N, а также возникающие проблемы в области технологий, в отношении которых МСЭ-Т в настоящее время не располагает подходящим механизмом. |
| 5.1.2.2 | Г-н КИМ представил в Документе [TD301](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0301) результаты неофициальных консультаций по направлениям работы в рамках исследовательских комиссий, касающимся метавселенной. |
| 5.1.2.3 | КГСЭ приняла этот отчет к сведению и решила направить заявление о взаимодействии в соответствии с Документом [TD301](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0301) в адрес всех исследовательских комиссий МСЭ-Т (см. Документ [TSAG-LS21](https://www.itu.int/ifa/t/2022/ls/tsag/sp17-tsag-oLS-00021.docx)). |
| 5.1.3 | Председатель ОГ-MV г-н Син-Гак КАН представил в Документе [TD241](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0241) заявление о взаимодействии от ОГ-MV, в котором содержится предложение о сотрудничестве в области стандартизации метавселенной. |
| 5.1.3.1 | КГСЭ приняла к сведению Документ [TD241](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0241). |

## 5.2 Оперативная группа МСЭ-Т по моделям определения затрат для приемлемых в ценовом отношении услуг передачи данных (ОГ-CD)

|  |  |
| --- | --- |
| 5.2.1 | Председатель ИК3 МСЭ-Т г-н Ахмед САИД представил в Документе [TD240](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0240) заявление о взаимодействии, в котором сообщается о создании новой Оперативной группы МСЭ-Т по моделям определения затрат для приемлемых в ценовом отношении услуг передачи данных (ОГ-CD). |
| 5.2.2 | Председатель SPCG представил в Документе [TD264](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0264) рекомендацию SPCG МЭК/ИСО/МСЭ по новой Оперативной группе МСЭ-Т по моделям определения затрат для приемлемых в ценовом отношении услуг передачи данных (ОГ-CD). |
| 5.2.3 | Собрание приняло решение применить рекомендацию SPCG и направить заявление о взаимодействии, приведенное в Документе [TSAG-LS13](https://www.itu.int/ifa/t/2022/ls/tsag/sp17-tsag-oLS-00013.docx)/[TD288](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0288), в адрес ИК3 МСЭ-T и ОГ-CD. |

## 5.3 Оперативная группа МСЭ-Т по автономным сетям (ОГ-AN)

|  |  |
| --- | --- |
| 5.3.1 | Заместитель Председателя ИК13 МСЭ-Т г-н Скотт МЭНСФИЛД (Ericsson Canada) представил в Документе [TD247](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0247) заявление о взаимодействии о продолжении деятельности ОГ-AN до конца 2023 года. |
| 5.3.1.1 | Собрание приняло к сведению Документ [TD247](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0247). |

## 5.4 Оперативная группа МСЭ-Т по федерациям испытательных стендов для IMT-2020 и последующих систем (ОГ-TBFxG)

|  |  |
| --- | --- |
| 5.4.1 | В Документе [TD270](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0270) было представлено заявление о взаимодействии от ИК11 МСЭ-Т, в котором сообщается, что мандат Оперативной группы по федерациям испытательных стендов для IMT-2020 и последующих систем (ОГ-TBFxG) был продлен до июня 2024 года. |
| 5.4.1.1 | КГСЭ приняла к сведению Документ [TD270](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0270). |

# 6 Группы МСЭ-Т по совместной координационной деятельности

## 6.1 Группа МСЭ-Т по совместной координационной деятельности по цифровому сертификату COVID-19 (JCA-DCC МСЭ-T)

|  |  |
| --- | --- |
| 6.1.1 | Сопредседатель JCA-DCC МСЭ-Т г-н Хён-Юл ЮМ представил Документ [TD209](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0209), в котором содержится отчет о ходе работы Группы по совместной координационной деятельности по цифровому сертификату COVID-19 (JCA-DCC) и о ее собрании, прошедшем 24 февраля 2023 года, а также информация для КГСЭ о планируемой в сентябре 2023 года деятельности. |
| 6.1.1.1 | Собрание приняло к сведению Документ [TD209](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0209). |

## 6.2 Группа МСЭ-Т по совместной координационной деятельности в области сетей квантового распределения ключей (JCA-QKDN МСЭ-Т)

|  |  |
| --- | --- |
| 6.2.1 | Председатель JCA-QKDN МСЭ-Т г-н Цзюньсэнь ЛАЙ представил в Документе [TD210](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0210) резюме первого собрания Группы по совместной координационной деятельности в области сетей квантового распределения ключей (JCA-QKDN), состоявшегося 22 марта 2023 года в Женеве. |
| 6.2.1.1 | Собрание приняло к сведению Документ [TD210](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0210). |

## 6.3 Группа МСЭ-Т по совместной координационной деятельности в области IMT-2020 и последующих систем (JCA-IMT2020)

|  |  |
| --- | --- |
| 6.3.1 | Заместитель Председателя ИК13 МСЭ-Т г-н Скотт МЭНСФИЛД (Ericsson Canada) представил в Документе [TD246](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0246) заявление о взаимодействии с информацией о пересмотре круга ведения JCA-IMT2020. |
| 6.3.1.1 | Собрание приняло к сведению Документ [TD246](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0246). |

# 7 Координация с МЭК, ИСО и Группой МЭК-ИСО-МСЭ-Т по координации программ в области стандартизации (SPCG)

|  |  |
| --- | --- |
| 7.1 | КГСЭ приняла к сведению отчет (Документ [TD213](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0213)) о 22-м собрании Всемирного сотрудничества по стандартам (ВСС) МЭК/ИСО/МСЭ, состоявшемся 24 февраля 2023 года, в котором содержится заявление Верховного комиссара ООН по правам человека г-на Волкера ТЮРКА, сделанное на собрании ВСС. |
| 7.1.1 | БСЭ было предложено подготовить отчет к следующему собранию КГСЭ, чтобы предоставить информацию по следующим вопросам:a) Как внедрять стандарты, в которых учитываются гендерные аспекты?b) В целях уточнения подхода, касающегося прав человека, что делает либо планирует делать МСЭ и почему/каким образом подход, связанный с людскими ресурсами, увязывается со стандартами МСЭ-Т? |
| 7.2 | КГСЭ приняла к сведению содержащийся в Документе [TD211](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0211) отчет о ходе работы SPCG SMB МЭК/TMB ИСО/КГСЭ МСЭ-T. |
| 7.2.1 | Участники собрания настоятельно рекомендовали SPCG рассмотреть возможности координации, предоставляемые Группой МСЭ-T по совместной координационной деятельности в области машинного обучения (JCA-ML), которой управляет ИК13, в контексте необходимости координации по проблематике искусственного интеллекта (ИИ). |

# 8 Глобальное сотрудничество по стандартам (ГСС)

|  |  |
| --- | --- |
| 8.1 | БСЭ представило в Документе [TD254](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0254) отчет, содержащий итоги собрания Глобального сотрудничества по стандартам (ГСС-23) 2023 года, которое состоялось в Лондоне, Соединенное Королевство, 26−27 апреля 2023 года. |
| 8.1.1 | Собрание приняло к сведению Документ [TD254](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0254). |

# 9 Межсекторальная координация с МСЭ-D, МСЭ-R

|  |  |
| --- | --- |
| 9.1 | Председатель Межсекторальной координационной группы (МСКГ) г-н Фабио БИДЖИ представил отчет МСКГ (Документ [TD216](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0216)) по вопросам, представляющим взаимный интерес, и информацию о заключениях последнего собрания Группы, состоявшегося 2 мая 2023 года. |
| 9.1.1 | КГСЭ приняла к сведению Документ [TD216](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0216). |
| 9.1.2 | КГСЭ поддерживает организацию собрания МСКГ в ходе следующего собрания КГСЭ в феврале 2024 года, см. пункт 17.1.6 относительно ГД-WM-2. |
| 9.2 | КГСЭ приняла к сведению заявление о взаимодействии от ИК13 МСЭ-T (Документ [TD242](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0242)) "Входящее заявление о взаимодействии по пересмотру таблиц сопоставления, представляющих взаимный межсекторальный интерес", представленное заместителем Председателя ИК13 г‑ном Скоттом МЭНСФИЛДОМ (Ericsson Canada). |

# 10 Сотрудничество по стандартам связи для ИТС (CITS)

|  |  |
| --- | --- |
| 10.1 | КГСЭ приняла к сведению отчет CITS (Документ [TD215](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0215)), в котором кратко излагается информация о деятельности МСЭ-Т в области связи для ИТС со времени последнего собрания КГСЭ в декабре 2022 года. |
| 10.1.1 | Одно Государство-Член выразило мнение, что CITS представляет собой пример долгосрочного успеха деятельности МСЭ; были отмечены успешные действия CITS по налаживанию отношений в целях сотрудничества и содействия с партнерами и другими ОРС; также была дана высокая оценка действиям персонала БСЭ по поддержке CITS в предоставлении высококачественных услуг секретариата CITS. КГСЭ было рекомендовано внимательно рассмотреть модель сотрудничества CITS в качестве альтернативы Оперативным группам. |

# 11 Языки на равной основе

|  |  |
| --- | --- |
| 11.1 | Председатель Комитета по стандартизации терминологии (КСТ) г-жа Рим БЕЛХАДЖ представила в Документе [TD218](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0218) отчет о деятельности КСТ в период с января по май 2023 года. Было обращено внимание на удобство или предлагаемое заключение меморандумов о взаимопонимании с другими ОРС. |
| 11.1.1 | Ряд членов поддержали идею о заключении меморандумов о взаимопонимании с другими ОРС и хотели бы, чтобы такие меморандумы были представлены на будущих собраниях КГСЭ. |
| 11.1.2 | КГСЭ была проинформирована о необходимости поиска нового Председателя КСТ на исследовательский период 2025–2028 годов для заполнения вакансии г-жи Рим БЕЛХАДЖ, которая в настоящее время работает на втором сроке полномочий. |
| 11.1.3 | Собрание приняло к сведению данный отчет. |
| 11.2 | Председатель ИК2 МСЭ-Т г-н Фил РАШТОН представил содержащееся в Документе [TD243](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0243) заявление о взаимодействии, в котором приведена информация о текущей деятельности в рамках ИК2 в области терминов и определений. ИК2 просит КГСЭ проанализировать возможные вопросы, в том числе возможное исключение пункта 3.2 (Определения, разработанные в данном тексте) из шаблонов неофициальных документов. ИК2 просит КГСЭ проанализировать вопрос о внешних определениях и внести поправки в Руководство для авторов, а также, возможно, в ряд Рекомендаций МСЭ-Т серии А, если это потребуется. |
| 11.2.1 | КГСЭ попросила ГД-WM рассмотреть это заявление о взаимодействии и предоставить КГСЭ руководящие указания. На собрании был поднят и решен вопрос доступности веб‑страницы ККТ. |
| **11.3** | **Вопросы инклюзивных формулировок** |
| 11.3.1 | Председатель ИК15 МСЭ-Т г-н Гленн ПАРСОНС (Ericsson Canada) представил содержащееся в Документе [TD263](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0263) заявление о взаимодействии, в котором приведена информация о мерах, принятых ИК15 в отношении вопроса неинклюзивных формулировок. |
| 11.3.2 | Российская Федерация представила Документ [C40](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-C-0040) "Следование общему решению для исследовательских комиссий МСЭ-Т в отношении инклюзивных формулировок", в котором предлагается следовать принятому ранее решению КГСЭ о том, чтобы отложить осуществление любых действий в отношении соблюдения МСЭ-Т ненормативных требований, касающихся инклюзивных формулировок, до тех пор пока не будет определено общее решение для Союза, и рекомендуется исследовательским комиссиям сосредоточиться на существенных вопросах. Российская Федерация предложила направить заявление о взаимодействии в адрес исследовательских комиссий МСЭ-Т с четкой рекомендацией отложить процесс пересмотра существующих Рекомендаций МСЭ-Т в соответствии с ненормативными требованиями, касающимися инклюзивных формулировок, с тем чтобы не допустить неэффективного использования ресурсов, до тех пор пока Советом и (или) ПК не будет принято надлежащее решение, которое должно применяться в рамках всего Союза. |
| 11.3.3 | Российской Федерации было предложено оказать помощь в разработке заявления о взаимодействии, предлагаемого в Документе [TD300](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0300) "Исходящее заявление о взаимодействии по использованию инклюзивных формулировок в текстах МСЭ-Т [в адрес всех ИК МСЭ-Т]", содержащего руководящие указания для исследовательских комиссий МСЭ по вопросу использования в текстах МСЭ-Т инклюзивных формулировок. |
| 11.3.4 | КГСЭ приняла решение направить Документ [TSAG-LS20](https://www.itu.int/ifa/t/2022/ls/tsag/sp17-tsag-oLS-00020.docx)/[TD300R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0300) по вопросу инклюзивных формулировок в текстах МСЭ-Т в адрес всех ИК МСЭ-Т, КСТ и МСКГ. |

# 12 Вопросы, связанные с ПИС, открытые стандарты

|  |  |
| --- | --- |
| 12.1 | Российская Федерация представила Документ [C42](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-C-0042) "Определение открытого стандарта в МСЭ‑T", в котором предлагается изменить существующее определение открытого стандарта путем исключения недоказуемых "обоснованных условий (которые могут включать денежную компенсацию)" в ходе закрытых коммерческих переговоров. Во вкладе также предлагается оценить целесообразность привлечения МСЭ к изучению "обоснованных" условий. Было также предложено изменить определение открытого стандарта путем исключения условия (2). |
| 12.1.1 | Собрание попросило Российскую Федерацию провести неофициальные консультации по Документу [C42](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-C-0042) и представить отчет на заключительном пленарном заседании. |
| 12.1.2 | Российская Федерация сообщила, что неофициальные консультации по Документу [C42](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-C-0042) были проведены, и представила отчет о результатах заключительному пленарному заседанию. Было сообщено, что в собрании приняли участие около 20 делегаций; по электронной почте было получено одно предложение с вопросами, однако это предложение не было поддержано. |
| 12.1.3 | Собрание приняло этот отчет к сведению и предложило продолжить дальнейшие консультации в кулуарах или на будущих собраниях. Документ [C42](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-C-0042) был принят к сведению. |

# 13 Деятельность по гендерным аспектам в МСЭ-Т и БСЭ

|  |  |
| --- | --- |
| 13.1 | БСЭ представило Документ [TD196](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0196), в котором содержится информация об итогах обследования о содействии гендерному равенству в деятельности МСЭ-Т. |
| 13.1.1 | КГСЭ приняла к сведению Документ [TD196](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0196) и предложила членам принять меры, которые приведут к расширению участия женщин в деятельности Союза. |

# 14 Журнал МСЭ "Будущие и появляющиеся технологии"

|  |  |
| --- | --- |
| 14.1 | КГСЭ приняла к сведению Документ [TD227](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0227) о журнале МСЭ "Будущие и появляющиеся технологии", в котором со времени начала работы в сентябре 2020 года было опубликовано 148 работ. Помимо этого, для новых специальных выпусков, которые будут опубликованы в 2023 и 2024 годах, по-прежнему предлагается направлять работы по вопросам 5G и последующих беспроводных систем, безопасности на основе ИИ, ИИ для доступности, метавселенной, спутниковых группировок и космоса. |
| 14.1.1 | Собрание приняло к сведению Документ [TD227](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0227). |

# 15 Подготовка к ВАСЭ-24

|  |  |
| --- | --- |
| 15.1 | БСЭ представило Документ [TD248](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0248), в котором содержится обновленная информация о региональных подготовительных собраниях к ВАСЭ-24. |
| 15.1.1 | Собрание приняло к сведению Документ [TD248](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0248). |
| 15.2 | БСЭ представило Документ [TD249](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0249), в котором содержится обновленная информация о планировании межрегиональной координации по ВАСЭ-24. |
| 15.2.1 | Собрание приняло к сведению Документ [TD249](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0249). |
| 15.3 | БСЭ было предложено представить отчет следующему собранию КГСЭ по следующим вопросам:a) оценка постепенного расширения очного участия в работе во всех исследовательских комиссиях, принимая во внимание успех данного собрания КГСЭ;b) рассмотреть возможность проведения ВАСЭ-24 без дистанционного участия и представить отчет о возможности организации такого мероприятия в рамках процесса подготовки к ВАСЭ-24, при том понимании, что веб-трансляция, потоковое видео и субтитры будут по‑прежнему доступны;c) собрать и оценить уроки, извлеченные из работы ВКР-23, и обсудить с БР любые возникшие вопросы, поскольку БР ведет подготовительную работу к ВКР-23, на которой не будет предусмотрена возможность дистанционного участия.БСЭ будет учитывать эти вопросы при заключении соглашения с Индией как с принимающей страной ВАСЭ-24. Было отмечено, что решение о дистанционном участии в ВАСЭ-24 может потребоваться принять до следующего собрания КГСЭ, запланированного на февраль 2024 года. |

# 16 Участие членов из развивающихся стран и, в частности, из Африки

|  |  |
| --- | --- |
| 16.1 | Представитель Кении выразил обеспокоенность в связи со стремительным снижением участия африканских стран и развивающихся стран в целом. |
| 16.1.1 | Собрание предложило БСЭ представить на следующем собрании КГСЭ информацию о ситуации и ее анализ, в том числе предложения по возможным мерам по смягчению последствий (например, ПРС). |

# 17 Результаты деятельности рабочих групп КГСЭ

Две рабочие группы КГСЭ продолжили свою работу и представили ее результаты на заключительном пленарном заседании КГСЭ. Отчеты были согласованы. Ниже кратко представлены решения пленарного заседания. В [Приложении A](#ПРИЛОЖЕНИЕА) к настоящему отчету приведена таблица, где перечислены временные документы, в которых содержатся отчеты различных рабочих групп и групп Докладчиков, заявления о взаимодействии, которые они подготовили, а также запланированные ими промежуточные мероприятия.

## 17.1 Рабочая группа 1 КГСЭ "Методы работы и соответствующая подготовка к ВАСЭ" (РГ‑WMW)

|  |  |
| --- | --- |
| 17.1.1 | Рабочая группа 1 провела собрание под руководством Председателя РГ1 г-на Тобиаса КАУФМАНА (Германия), которому помогали заместитель Председателя РГ1 г-жа Мина ЛИ (Республика Корея) и г-н Симан КАМПУC (БСЭ). |
| 17.1.2 | Заместитель Председателя РГ1 представила отчет РГ1, содержащийся в Документе [TD177R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0177). |
| 17.1.3 | КГСЭ утвердила отчет о собрании РГ1, содержащийся в Документе [TD177R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0177) (см. действие РГ1-1). |
| 17.1.4 | КГСЭ приняла решение сделать заключение в соответствии с ТПУ по проекту пересмотренной Рекомендации МСЭ-Т A.8 "Альтернативный процесс утверждения новых и пересмотренных Рекомендаций МСЭ-Т" ([TSAG-R3](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=T22-TSAG-R-0003)) (Документ [TD293](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0293)) (см. действие ГД‑WM-5) в соответствии с Резолюцией 1 ВАСЭ. О консультациях в рамках ТПУ для Государств-Членов будет объявлено посредством Циркулярного письма 111 БСЭ, как только будут подтверждены дата и место проведения следующего собрания КГСЭ. |
| 17.1.5 | КГСЭ согласовала пересмотренное "Руководство для авторов по подготовке проектов Рекомендаций МСЭ-Т" (Документ [TD294](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0294)). (см. действие ГД-WM-6) |
| 17.1.6 | КГСЭ приняла решение организовать собрание МСКГ во время следующего собрания КГСЭ, которое состоится в феврале 2024 года. (см. действие ГД-WM-2) |
| 17.1.7 | КГСЭ изменила название должности ассоциированного Докладчика ГД-WM на "Ассоциированный Докладчик по вопросам дистанционного участия и электронных методов работы". (см. действие ГД-WM-3) |
| 17.1.8 | КГСЭ приняла решение поручить своим представителям в SPCG SMB МЭК/TMB ИСО/КГСЭ МСЭ-T, приняв во внимание Рекомендацию МСЭ-Т А.23 и Добавление 5 к серии А МСЭ-Т, начать внутренние консультации для выработки предложения о механизме сотрудничества или руководящих указаниях между исследовательскими комиссиями МСЭ-Т и техническими комитетами ИСО или МЭК, соответственно, и представить отчет о ходе работы следующему собранию КГСЭ. (см. действие ГД-WM-4) |
| 17.1.9 | КГСЭ попросила БСЭ укрепить поддержку учебной сессии для докладчиков и редакторов, с тем чтобы лучше охватить три пункта, перечисленные в Документе [TD245R2](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0245)[[3]](#footnote-3). (см. действие ГД-WM-7) |
| 17.1.10 | КГСЭ приняла решение направить следующие три исходящих заявления о взаимодействии, подготовленные РГ1:1 заявление о взаимодействии, в котором предлагается назначить координатора по электронным методам работы (ЭМР) [в адрес всех ИК МСЭ-Т]. ([TSAG-LS19](https://www.itu.int/ifa/t/2022/ls/tsag/sp17-tsag-oLS-00019.docx)/[TD297](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0297)) (см. действие ГД-WM-8);2 заявление о взаимодействии о проекте анализа постановляющих частей Резолюций ВАСЭ/ПК/ВКРЭ [в адрес всех ИК МСЭ-Т и региональных организаций]. ([TSAG‑LS15](https://www.itu.int/ifa/t/2022/ls/tsag/sp17-tsag-oLS-00015.zip)/[TD286R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0286)) (см. действие ГД-WTSA-2);3 заявление о взаимодействии в адрес ВПС по текущему обсуждению Резолюции 11 ВАСЭ с целью получения их замечаний и предложений. ([TSAG-LS17](https://www.itu.int/ifa/t/2022/ls/tsag/sp17-tsag-oLS-00017.docx)/[TD291](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0291)) (см. действие ГД‑WTSA-3). |
| 17.1.11 | КГСЭ приняла решение обновить программу работы ГД-WM, содержащуюся в Документе [TD298](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0298) (ГД-WM-9), и ГД-WTSA, которая содержится в Документе [TD296](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0296). (см. действие ГД‑WTSA-4) См. также [Приложение B](#ПРИЛОЖЕНИЕВ). |
| 17.1.12 | КГСЭ поручила ГД-WM и ГД-WTSA провести, соответственно, шесть и четыре промежуточных собраний групп Докладчиков (все в онлайновом режиме), как указано в п. 19.3 (см. пп. 6.1 и 6.2 Документа [TD177R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0177)) (см. действия ГД-WM-10 и ГД-WTSA-5). |

## 17.2 Рабочая группа 2 КГСЭ "Участие отрасли, программа работы, реструктуризация" (РГ‑IEWPR)

|  |  |
| --- | --- |
| 17.2.1 | Рабочая группа провела собрание под руководством Председателя РГ2 г-жи Гаэль МАРТЕН‑КОШЕ (InterDigital Canada), которой помогали заместитель Председателя РГ2 г‑н Ги‑Мишель КУАКУ (Кот-д’Ивуар) и г-жа Татьяна КУРАКОВА (БСЭ). |
| 17.2.2 | Председатель РГ2 представила отчет РГ2, содержащийся в Документе [TD180R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0180). |
| 17.2.3 | КГСЭ утвердила отчет о собрании РГ2, содержащийся в Документе [TD180](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0180)R2(см. действие РГ2-3). |
| 17.2.4 | КГСЭ согласовала *План действий по активному участию отрасли* (Документ [TD256](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0256/en)) (см. действие ГД-IEM-1). |
| 17.2.5 | КГСЭ согласовала план проведения семинаров-практикумов по вопросам участия отрасли весной 2024 года и создала руководящий комитет, круг ведения которого приведен в Документе [TD257R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0257), а также в Приложении 1 к отчету РГ2 (Документ [TD180R2](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0180)). (см. действие ГД-IEM-2) |
| 17.2.6 | КГСЭ приняла к сведению назначение Председателя руководящего комитета семинара‑практикума по вопросам участия отрасли в работе МСЭ г-на Дидье БЕРТУМЬЕ (Nokia, Финляндия). (см. действие РГ2-1) |
| 17.2.7 | КГСЭ согласовала *базовый текст для отчета об анализе возможных вариантов реструктуризации исследовательских комиссий МСЭ-T* (Документ [TD214R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0214)). (см. действие ГД-WPR-1) |
| 17.2.8 | КГСЭ приняла к сведению отчет о реализации плана действий для анализа альтернатив структуры МСЭ-T (Документ [TD234R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0234/en)). (см. действие ГД-WPR-2) |
| 17.2.9 | КГСЭ приняла к сведению обновленную матрицу областей работы исследовательских комиссий МСЭ-Т. (Документ [TD277](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0277/en)). (см. действие ГД-WPR-3) |
| 17.2.10 | КГСЭ согласовала промежуточный план деятельности – пункт 7 отчета РГ2 (Документ [TD180R2](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0180)). (см. действие РГ2-2) |
| 17.2.11 | КГСЭ приняла решение направить заявление о взаимодействии по механизму инкубации в адрес всех исследовательских комиссий МСЭ-Т. ([TSAG-LS16](https://www.itu.int/ifa/t/2022/ls/tsag/sp17-tsag-oLS-00016.zip)/[TD290R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0290)) (см. действие ГД‑IEM-3) |
| 17.2.12 | КГСЭ приняла решение направить заявление о взаимодействии, касающееся состояния выполнения плана действий для анализа альтернатив структуры МСЭ-T в адрес всех исследовательских комиссий МСЭ-T. ([TSAG-LS18](https://www.itu.int/ifa/t/2022/ls/tsag/sp17-tsag-oLS-00018.zip)/[TD292R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0292/en)). (см. действие ГД-WPR-4) |
| 17.2.13 | КГСЭ приняла решение предложить БСЭ включить, в случае необходимости, информацию, представленную в Документе [C022](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-C-0022), в коллективное письмо, в котором объявляется о проведении следующего собрания КГСЭ, или представить ее в отдельном Циркуляре БСЭ. (см. действие ГД-IEM-4) |

# 18 Подводные кабели SMART

|  |  |
| --- | --- |
| 18.1 | Председатель Объединенной целевой группы МСЭ/ВМО/МОК ЮНЕСКО по подводным кабелям SMART г-н Брюс ХАУ (Гавайский университет, США) представил Документ [TD272R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0272) с заявлением о взаимодействии от Объединенной целевой группы МСЭ/ВМО/МОК ЮНЕСКО по подводным кабелям SMART, в котором освещается деятельность этой Объединенной целевой группы по вопросам научного мониторинга и надежной электросвязи применительно к подводным кабелям SMART. |
| 18.2 | Собрание приняло к сведению Документ [TD272R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0272) и приняло решение направить этот материал всем исследовательским комиссиям МСЭ-Т (Документ [TSAG-LS14R1](https://www.itu.int/ifa/t/2022/ls/tsag/sp17-tsag-oLS-00014R1.zip)/[TD287](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0287)). |

# 19 График собраний МСЭ-T, включая дату следующего собрания КГСЭ

|  |  |
| --- | --- |
| 19.1 | КГСЭ приняла к сведению Документ [TD194R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0194), в котором содержится график собраний МСЭ‑Т в 2023 и 2024 годах. |
| 19.2 | КГСЭ приняла к сведению планы для третьего и четвертого собраний КГСЭ, а также первого и второго межрегиональных собраний в исследовательском периоде 2022−2024 годов, которые предлагается организовать следующим образом:

| Мероприятие | Предварительное место и дата (будет подтверждено дополнительно) |
| --- | --- |
| Первое Межрегиональное собрание (МРС)\* | Виртуальное, четверг, 24 февраля 2024 г. |
| Третье собрание КГСЭ\* | Женева, понедельник, 26 февраля – пятница, 1 марта 2024 г. |
| Второе Межрегиональное собрание | Виртуальное, четверг, 25 июля 2024 г. |
| Четвертое собрание КГСЭ | Женева, Швейцария, понедельник, 29 июля – пятница, 2 августа 2024 г. |

ПРИМЕЧАНИЕ.\* КГСЭ была информирована о том, что даты или место проведения третьего собрания КГСЭ могут измениться, например, третье собрание КГСЭ может быть проведено раньше (в случае его проведения МСЭ в Женеве) в связи с возможностью проведения мероприятия Женевского автомобильного салона параллельно с запланированными в настоящее время датами, с тем чтобы избежать переплаты за бронирование номеров в гостиницах, или в связи с возможностью получения приглашения от принимающей страны и проведения мероприятия за пределами Швейцарии.Было также предложено избежать совпадений с празднованиями нового года по китайскому календарю в 2024 году (9–15 февраля) и учесть это требование при планировании.В любом случае было принято решение, что МРС-1 будет проведено в исключительно виртуальном формате в четверг за неделю до собрания КГСЭ. |
| 19.3 | КГСЭ приняла к сведению Документ [TD283R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0283), в котором сведена информация о всех запланированных промежуточных собраниях КГСЭ. |

| # | Дата | Время[[4]](#footnote-4) | Формат[[5]](#footnote-5) | Группа КГСЭ | Информация (круг ведения/сфера деятельности/основная тема) | Предельный срок представления вкладов |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 27 июня 2023 г. | 12 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин. (UTC+02:00) | V | ГД-WM | Работа по Рекомендации МСЭ-T A.1 | 17 июня 2023 г. |
| 2 | 4 июля 2023 г. | 12 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин. (UTC+02:00) | V | ГД-KM | Работа по Рекомендации МСЭ-T А. | 24 июня 2023 г. |
| 3 | 5 июля 2023 г. | 13 час. 00 мин. – 14 час. 30 мин.(UTC+02:00) | V | ГД-WPR | Пересмотр базового текста (Документ [TD214R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0214)), касающегося:• определений KPI;• относительных приоритетов KPI;• возможных новых структур. | 28 июня 2023 г. |
| 4 | 24 июля 2023 г. | 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин. (UTC+01:00) | V | ГД-DT | • Сбор входных документов для выполнения анализа пробелов в деятельности и исследованиях по устойчивой цифровой трансформации в МСЭ-Т, МСЭ-D и МСЭ-R, а также в других органах по стандартизации.• Рассмотрение, определений, концепций, системных архитектур, сценариев использования, фундаментальных базовых технологий, функциональной совместимости и экосистемы цифровой трансформации.• Разработка проекта новой Резолюции ВАСЭ о цифровой трансформации. | 16 июля 2023 г. |
| 5 | 27 июля 2023 г. | 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин. (UTC+02:00) | V | ГД-IEM | Обзор собрания главных директоров по технологиям и других руководителей | 19 июля 2023 г. |
| 6 | 5 сентября 2023 г. | 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин. (UTC+02:00) | V | ГД-IEM | Подготовка к семинару-практикуму по участию отрасли | 28 августа 2023 г. |
| 7 | 12 сентября 2023 г. | 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин. (UTC+02:00) | V | ГД-WM | Работа над проектом нового Добавления A.SupRA и рассмотрение возможных дальнейших действий в отношении Рекомендаций МСЭ-T A.4 и A.6 | 2 сентября 2023 г. |
| 8 | 13 сентября 2023 г. | 12 час. 00 мин. – 14 час. 00 мин.(UTC+02:00) | V | ГД-WPR | Пересмотр базового текста (Документ [TD214R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0214)), касающегося:• определений KPI;• относительных приоритетов KPI;• возможных новых структур. | 6 сентября 2023 г. |
| 9 | 21 сентября 2023 г. | 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин. (UTC+02:00) | V | ГД-WTSA | Работа по проекту нового Добавления A.SupWTSAGL и A.BN; рассмотрение предложений о конкретном осуществлении упорядочения Резолюций ВАСЭ и Мнения ВАСЭ. | 13 сентября 2023 г. |
| 10 | 27 сентября 2023 г. | 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин. (UTC+01:00) | V | ГД-DT | • Проведение анализа пробелов в направлениях деятельности и исследованиях в области цифровой трансформации.• Рассмотрение, среди прочего, определений, концепций, системных архитектур, сценариев использования, фундаментальных базовых технологий, функциональной совместимости и экосистемы цифровой трансформации.• Разработка проекта новой Резолюции ВАСЭ о цифровой трансформации. | 19 сентября 2023 г. |
| 11 | 9 октября 2023 г. | 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин. (UTC+02:00) | V | ГД-IEM | Резолюция 68 ВАСЭ | 1 октября 2023 г. |
| 12 | 19 октября 2023 г. | 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин. (UTC+02:00) | V | ГД-WTSA | Работа по проекту нового Добавления A.SupWTSAGL и A.BN; рассмотрение предложений о конкретном осуществлении упорядочения Резолюций ВАСЭ и Мнения ВАСЭ. | 11 октября 2023 г. |
| 13 | 24 октября 2023 г. | 12 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин. (UTC+02:00) | V | ГД-WM | Работа по Рекомендации МСЭ-T A.1 | 14 октября 2023 г. |
| 14 | 7 ноября 2023 г. | 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин. (UTC+01:00) | V | ГД-IEM | Механизм для появляющихся технологий | 30 октября 2023 г. |
| 15 | 15 ноября 2023 г. | 12 час. 30 мин. – 14 час. 00 мин. (UTC+01:00) | V | ГД-WPR | Пересмотр базового текста (Документ [TD214R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0214)), касающегося:• определений KPI;• относительных приоритетов KPI;• возможных новых структур. | 8 ноября 2023 г. |
| 16 | 16 ноября 2023 г. | 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин. (UTC+01:00) | V | ГД-WTSA | Работа по проекту нового Добавления A.SupWTSAGL и A.BN; рассмотрение предложений о конкретном осуществлении упорядочения Резолюций ВАСЭ и Мнения ВАСЭ. | 8 ноября 2023 г. |
| 17 | 17 ноября 2023 г. | 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин. (UTC+01:00) | V | ГД-DT | • Проведение анализа пробелов в направлениях деятельности и исследованиях в области цифровой трансформации.• Рассмотрение, среди прочего, определений, концепций, системных архитектур, сценариев использования, фундаментальных базовых технологий, функциональной совместимости и экосистемы цифровой трансформации.• Разработка проекта новой Резолюции ВАСЭ о цифровой трансформации.• Представление отчета ГД-DT для КГСЭ. | 9 ноября 2023 г. |
| 18 | 21 ноября 2023 г. | 12 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин. (UTC+01:00) | V | ГД-WM | Обсуждение оставшихся вопросов предыдущих собраний группы Докладчика | 11 ноября 2023 г. |
| 19 | 5 декабря 2023 г. | 12 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин. (UTC+01:00) | V | ГД-WM | Обсуждение оставшихся вопросов предыдущих собраний группы Докладчика | 25 ноября 2023 г. |
| 20 | 12 декабря 2023 г. | 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин. (UTC+01:00) | V | ГД-IEM | Показатели | 4 декабря 2023 г. |
| 21 | 10 января 2024 г. | 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин. (UTC+01:00) | V | ГД-WPR | Пересмотр базового текста (Документ [TD214R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0214)), касающегося:• определений KPI;• относительных приоритетов KPI;• возможных новых структур. | 5 января 2024 г. |
| 22 | 18 января 2024 г. | 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин. (UTC+01:00) | V | ГД-WTSA | Работа по проекту нового Добавления A.SupWTSAGL и A.BN; рассмотрение предложений о конкретном осуществлении упорядочения Резолюций ВАСЭ и Мнения ВАСЭ. | 10 января 2024 г. |
| 23 | 30 января 2024 г. | 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин. (UTC+01:00) | V | ГД-IEM | Участие отрасли | 22 января 2024 г. |
| 24 | Весна 2024 г. | Будет подтверждено дополнительно | Принима-ющая страна/Женева? | – | Семинар-практикум по участию отрасли | – |

# 20 Рассмотрение проекта отчета о собрании

|  |  |
| --- | --- |
| 20.1 | Председатель объявил, что в соответствии с практикой, сложившейся на предыдущих собраниях КГСЭ, проект отчета о собрании, содержащийся в Документе [TD173](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0173), будет подготовлен в надлежащем порядке и открыт для рассмотрения и представления замечаний в течение двух недель. |

# 21 Завершение работы собрания

|  |  |
| --- | --- |
| 21.1 | В своих заключительных замечаниях Генеральный секретарь МСЭ г-жа Дорин БОГДАН-МАРТИН поздравила участников с успешным проведением собрания КГСЭ. Она подчеркнула, что на этом собрании КГСЭ был сделан вклад в то, чтобы сделать МСЭ наиболее открытой и доступной платформой для стандартизации во всем мире. Обсуждения на основе консенсуса по важнейшим темам – от метавселенной до цифровой трансформации и цифровых инноваций, равно как и по двум стратегическим целям МСЭ, а именно обеспечению универсальной возможности установления соединений и содействию устойчивой цифровой трансформации, придают огромную ценность и наглядность работе МСЭ. Она отметила повышенный уровень участия отрасли, а также лидерства отрасли, что проявляется в реализации новаторских инициатив, таких как "ИИ во благо", Глобальная инициатива в области цифровых валют и инициатива "Объединение усилий в целях построения "умных" устойчивых городов". Генеральный секретарь отметила, что мир обращается к МСЭ по вопросам разработки технических стандартов и содействия доверию в таких темах, как ИИ, и что мир ожидает от МСЭ вдохновляющих мер в таких областях, как климат, а также обеспечения защиты прав человека. Она ожидает, что 17 сентября 2023 года в Нью-Йорке в преддверии Саммита по ЦУР будет проведен цифровой день ЦУР; цель МСЭ заключается в том, чтобы поместить цифровые технологии в центр внимания для реализации целей устойчивого развития цифровых технологий. |
| 21.2 | Директор БСЭ г-н Сейдзо ОНОЭ в своих заключительных замечаниях отметил, что на этом собрании КГСЭ удалось продвинуться вперед в обсуждении важных вопросов в отношении стратегии и деятельности МСЭ-Т; а также эффективно справиться со значительной рабочей нагрузкой. Обсуждения были весьма сложными, но всегда удавалось возобладать духу сотрудничества и взаимного уважения, которым так славится МСЭ, и именно этот дух будет необходим для обеспечения результативности и успеха работы ВАСЭ-24. Он приветствовал экспертов и сообщества, которые будут выполнять роли новаторов, а также результаты работы над стандартами МСЭ, которые поддерживают различные инновационные сферы – от энергетики и мобильности до здравоохранения, финансовых услуг, сельского хозяйства, "умных" городов и внедрения ИИ. Права человека в стандартах МСЭ-Т являются примером влияния заинтересованных сторон, где технические знания и опыт МСЭ-Т в области определения технических требований повышают ценность, но для успеха необходимо участие структур гражданского общества. Внедрение стандартов имеет очень важное значение, оно придает значимость и ценность процессу разработки, и именно на этом направлении участие отрасли может позволить создать дополнительную добавленную стоимость. |
| 21.3 | Председатель КГСЭ поблагодарил участников в связи с успешным завершением данного собрания КГСЭ, в частности заместителей Председателя КГСЭ, Председателей и заместителей Председателей Рабочих групп, Докладчиков и ассоциированных Докладчиков, Председателей исследовательских комиссий, Председателей заседаний специальных групп, редакционных групп, а также делегатов за активное участие и дух компромисса. Он поблагодарил также г‑на Сейдзо ОНОЭ, г-на Билеля ДЖАМУССИ, г-на Мартина ОЙХНЕРА за прекрасное руководство, рекомендации и поддержку, а также г-жу Лару АЛЬ-МНИНИ за отличную помощь и самоотверженность, советников БСЭ (г-жу Татьяну КУРАКОВУ, г-жу Сяоя ЯН, г‑на Стефано ПОЛИДОРИ, г-на Хироси ОТУ, г-на Симана КАМПУСА, г‑на Мартина АДОЛЬФА и г-на Дениса АНДРЕЕВА), поддерживавших работу, сотрудников технической поддержки, персонал БСЭ, сотрудников БСЭ и ИС, ответственных за ИТ, а также устных переводчиков и специалистов по вводу субтитров за их поддержку и работу. Он пожелал всем делегатам счастливого пути. |
| 21.4 | Собрание КГСЭ было объявлено закрытым 2 июня 2023 года в 16 час. 50 мин. по женевскому времени. |

ПРИЛОЖЕНИЕ А

Краткая информация о результатах работы пленарного заседания КГСЭ,
Рабочих групп КГСЭ и групп Докладчиков КГСЭ

| Группа | Отчеты | Исходящие заявления о взаимодействии и другие согласованные итоговые документы | Будущие собрания |
| --- | --- | --- | --- |
| КГСЭ | (Документ [TD173R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0173))[TSAG-R2](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=T22-TSAG-R-0002) | • Ответное заявление о взаимодействии по новой Оперативной группе МСЭ-T по моделям определения затрат для приемлемых в ценовом отношении услуг передачи данных (ОГ-CD) [в адрес ОГ-CD МСЭ-T, ИК3 МСЭ-T] (Документ [TSAG-LS13](https://www.itu.int/ifa/t/2022/ls/tsag/sp17-tsag-oLS-00013.docx))• Ответное заявление о взаимодействии по подводным кабелям SMART – вопросам научного мониторинга и надежной электросвязи [в адрес Объединенной целевой группы МСЭ/ВМО/МОК ЮНЕСКО по подводным кабелям SMART, всех исследовательских комиссий МСЭ-Т] (Документ [TSAG-LS14R1](https://www.itu.int/ifa/t/2022/ls/tsag/sp17-tsag-oLS-00014R1.zip))• Заявление о взаимодействии по направлениям работы, касающимся метавселенной, и по Оперативной группе МСЭ-Т по метавселенной [в адрес всех исследовательских комиссий МСЭ‑Т] (Документ [TSAG-LS21](https://www.itu.int/ifa/t/2022/ls/tsag/sp17-tsag-oLS-00021.docx)) | • Будет обсуждено дополнительно |
| РГ1 | [Документ [TD177R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0177)](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0177) | • Заявление о взаимодействии по использованию формулировок, учитывающих гендерные аспекты, в текстах МСЭ-Т [в адрес всех ИК МСЭ-Т, КСТ, МСКГ] (Документ [TSAG-LS20](https://www.itu.int/ifa/t/2022/ls/tsag/sp17-tsag-oLS-00020.docx)) | • Будет обсуждено дополнительно |
| РГ2 | [Документ [TD180R2](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0180)](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0180) |  | • Будет обсуждено дополнительно |
| ГД-DT | – | – | • 24 июля 2023 г.: основная тема: анализ пробелов, определений, концепций, системных архитектур, сценариев использования, фундаментальных базовых технологий, функциональной совместимости и экосистемы, новая Резолюция ВАСЭ. Предельный срок: 16 июля 2023 г.• 27 сентября 2023 г.: основная тема: анализ пробелов, определений, концепций, системных архитектур, сценариев использования, фундаментальных базовых технологий, функциональной совместимости и экосистемы, новая Резолюция ВАСЭ. Предельный срок: 19 сентября 2023 г.• 17 ноября 2023 г.: основная тема: анализ пробелов, определений, концепций, системных архитектур, сценариев использования, фундаментальных базовых технологий, функциональной совместимости и экосистемы, новая Резолюция ВАСЭ. Предельный срок: 9 ноября 2023 г. |
| ГД-IEM | [Документ [TD182R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0182)](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0182) | • Заявление о взаимодействии по инкубационному механизму [в адрес всех исследовательских комиссий МСЭ-Т] (Документ [TSAG-LS16](https://www.itu.int/ifa/t/2022/ls/tsag/sp17-tsag-oLS-00016.zip)). | • 27 июля 2023 г.: 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин., виртуальный формат. Основная тема: обзор собрания главных директоров по технологиям и других руководителей. Предельный срок: 19 июля 2023 г.• 5 сентября 2023 г.: 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин., виртуальный формат. Основная тема: семинар-практикум. Предельный срок: 28 августа 2023 г.• 9 октября 2023 г.: 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин., виртуальный формат. Основная тема: Резолюция 68 ВАСЭ. Предельный срок: 1 октября 2023 г.• 7 ноября 2023 г.: 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин., виртуальный формат. Основная тема: механизм для появляющихся технологий Предельный срок: 30 октября 2023 г.• 12 декабря 2023 г.: 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин., виртуальный формат. Основная тема: показатели. Предельный срок: 4 декабря 2023 г.• 30 января 2024 г.: 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин., виртуальный формат. Основная тема: участие отрасли. Предельный срок: 22 января 2024 г. |
| ГД-WM | [Документ [TD183R3](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0183)](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0183) | • Проект пересмотренной Рекомендации МСЭ-Т А.8 "Альтернативный процесс утверждения новых и пересмотренных Рекомендаций МСЭ-Т", по которой сделано заключение (Документ [TSAG-R3](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=T22-TSAG-R-0003)).• Согласованное пересмотренное "Руководство для авторов по подготовке проектов Рекомендаций МСЭ-Т" (Документ [TD294](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0294)).• Заявление о взаимодействии, в котором предлагается назначить координатора по электронным методам работы (ЭМР) [в адрес всех ИК МСЭ-Т] (Документ [TSAG-LS19](https://www.itu.int/ifa/t/2022/ls/tsag/sp17-tsag-oLS-00019.docx)). | • 12 сентября 2023 г.: 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин., виртуальный формат. Основная тема: работа над проектом нового Добавления A.SupRA и рассмотрение возможных дальнейших действий в отношении Рекомендаций МСЭ-T A.4 и A.6 Предельный срок: 2 сентября 2023 г.• 24 октября 2023 г.: 12 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин., виртуальный формат. Основная тема: Рекомендация МСЭ-T A.1. Предельный срок: 14 октября 2023 г.• 21 ноября 2023 г.: 12 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин., виртуальный формат. Основная тема: обсуждение оставшихся вопросов предыдущих собраний группы Докладчика. Предельный срок: 11 ноября 2023 г.• 5 сентября 2023 г.: 12 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин., виртуальный формат. Основная тема: обсуждение оставшихся вопросов предыдущих собраний группы Докладчика. Предельный срок: 25 ноября 2023 г. |
| ГД-WPR | [Документ [TD186](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0186)](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0186) | • Заявление о взаимодействии, касающееся состояния выполнения плана действий для анализа альтернатив структуры МСЭ-T [в адрес всех исследовательских комиссий МСЭ-T] (Документ [TSAG-LS18](https://www.itu.int/ifa/t/2022/ls/tsag/sp17-tsag-oLS-00018.zip)). | • 5 июля 2023 г.: 13 час. 00 мин. – 14 час. 30 мин., виртуальный формат. Основная тема: пересмотр базового текста (Документ [TD214R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0214)), касающийся определений KPI, относительных приоритетов KPI, возможных новых структур. Предельный срок: 28 июня 2023 г.• 13 сентября 2023 г.: 12 час. 00 мин. – 13 час. 30 мин., виртуальный формат. Основная тема: пересмотр базового текста (Документ [TD214R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0214)), касающийся определений KPI, относительных приоритетов KPI, возможных новых структур. Предельный срок: 6 сентября 2023 г.• 15 ноября 2023 г.: 12 час. 30 мин. – 14 час. 00 мин., виртуальный формат. Основная тема: пересмотр базового текста (Документ [TD214R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0214)), касающийся определений KPI, относительных приоритетов KPI, возможных новых структур. Предельный срок: 8 ноября 2023 г.• 10 января 2024 г.: 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин., виртуальный формат. Основная тема: пересмотр базового текста (Документ [TD214R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0214)), касающийся определений KPI, относительных приоритетов KPI, возможных новых структур. Предельный срок: 5 января 2024 г. |
| ГД-WTSA | [Документ [TD188](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0188)](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0188) | • Заявление о взаимодействии по проекту анализа постановляющих частей (разделы *решает*, *поручает*) Резолюций ВАСЭ/ПК/ВКРЭ [в адрес всех ИК МСЭ-Т и региональных организаций электросвязи] (Документ [TSAG-LS15](https://www.itu.int/ifa/t/2022/ls/tsag/sp17-tsag-oLS-00015.zip)).• Заявление о взаимодействии по дальнейшему сотрудничеству и взаимной заинтересованности МСЭ-T и ВПС в соответствии с Резолюцией 11 ВАСЭ [в адрес ВПС] (Документ [TSAG-LS17](https://www.itu.int/ifa/t/2022/ls/tsag/sp17-tsag-oLS-00017.docx)). | • 21 сентября 2023 г.: 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин., виртуальный формат. Основная тема: работа по проекту нового Добавления A.SupWTSAGL и A.BN; рассмотрение предложений о конкретном осуществлении упорядочения Резолюций ВАСЭ и Мнения ВАСЭ. Предельный срок: 13 сентября 2023 г.• 19 октября 2023 г.: 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин., виртуальный формат. Основная тема: работа по проекту нового Добавления A.SupWTSAGL и A.BN; рассмотрение предложений о конкретном осуществлении упорядочения Резолюций ВАСЭ и Мнения ВАСЭ. Предельный срок: 11 октября 2023 г.• 16 ноября 2023 г.: 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин., виртуальный формат. Основная тема: работа по проекту нового Добавления A.SupWTSAGL и A.BN; рассмотрение предложений о конкретном осуществлении упорядочения Резолюций ВАСЭ и Мнения ВАСЭ. Предельный срок: 8 ноября 2023 г.• 18 января 2024 г.: 13 час. 00 мин. – 15 час. 00 мин., виртуальный формат. Основная тема: работа по проекту нового Добавления A.SupWTSAGL и A.BN; рассмотрение предложений о конкретном осуществлении упорядочения Резолюций ВАСЭ и Мнения ВАСЭ. Предельный срок: 10 января 2024 г. |

ПРИЛОЖЕНИЕ B

Направления работы КГСЭ

| ГД | Направле-ние работы | Тип текста | Новый/Пересм. | Статус | Процесс утверждения | Сроки | Предмет/название | Базовый текст (тексты) | Редактор(ы) | Резюме |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ГД-WM | [A.SupRA](https://www.itu.int/ITU-T/workprog/wp_item.aspx?isn=18704) | Добавление | Новый | В процессе изучения | Согласование | 02.2024 г. (средний приоритет) | Руководящие указания относительно назначения органов регистрации и их работы | [Документ [TD251R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0251)](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0251) | г-н Оливье ДЮБЮИССОН | Настоящее Добавление предоставляет руководство для содействия исследовательским комиссиям МСЭ-Т в разработке Рекомендаций с функцией регистрации и при выборе органа регистрации для выполнения этой функции. |
| ГД-WM | A.1 | Рекомендация | Пересмотренная | В процессе изучения | ТПУ | 02.2024 г.[[6]](#footnote-6) | Методы работы исследовательских комиссий Сектора стандартизации электросвязи МСЭ | [Документ [TD255R4](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0255)](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0255) | г-н Оливье ДЮБЮИССОН | В Рекомендации МСЭ-Т А.1 описаны общие методы работы исследовательских комиссий МСЭ-Т. Представлены руководящие принципы, относящиеся к таким методам работы, как проведение собраний, подготовка исследований, руководство исследовательскими комиссиями, совместная координационная деятельность, функции докладчиков и обработка вкладов МСЭ-Т и временных документов (TD). |
| ГД-WM | A.7 | Рекомендация | Пересмотренная | В процессе изучения | ТПУ | 02.2024 г.[[7]](#footnote-7) | Оперативные группы: создание и рабочие процедуры | [Документ [TD217R2](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0217)](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0217) | г-н Оливье ДЮБЮИССОН г-жа Эна ДЕКАНИЧ | Резюме В Рекомендации МСЭ-Т А.7 описаны рабочие методы и процедуры оперативной группы, например создание, круг ведения, руководство, участие, финансирование, поддержка, результаты работы оперативной группы и т. д.Оперативные группы МСЭ-Т – это гибкий инструмент выполнения новой работы. Благодаря такой гибкости группы могут вырабатывать широкий диапазон результатов работы. Как показывают многочисленные примеры, члены оперативной группы не имеют опыта составления технических спецификаций, поэтому результаты работы оперативных групп, как правило, хотя и являются полезными, но требуют переработки основными исследовательскими комиссиями.Разработка руководящих указаний для оперативных групп, касающихся выполнения ими работы, включая постоянную координацию со своей основной комиссией, могла бы способствовать быстрой доработке результатов основной комиссией.В Дополнении I представлен комплекс руководящих указаний для исследовательских комиссий и оперативных групп по выполнению работы оперативными группами согласно Рекомендации МСЭ-T A.7, цель которых заключается в разработке спецификаций, пригодных для эффективной переработки из результатов работы оперативной группы в Рекомендации или Дополнения МСЭ-Т либо иные документы. |
| ГД-WM | A.8 | Рекомендация | Пересмотренная | Сделано заключе-ние | ТПУ | 06.2023 г. | Альтернативный процесс утверждения новых и пересмотренных Рекомендаций МСЭ-Т | [Документ [TD293](http://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0293/en)](http://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0293/en) | г-н Оливье ДЮБЮИССОН | В Рекомендации МСЭ-Т А.8 представляются рабочие методы и процедуры для утверждения проектов новых и пересмотренных Рекомендаций МСЭ-Т с использованием альтернативного процесса утверждения. |
| ГД-WTSA | [A.BN](http://www.itu.int/itu-t/workprog/wp_item.aspx?isn=18702) | Другое: информаци-онная записка | Новый | В процессе изучения | Согласование | 02.2024 г.(средний приоритет) | Информационная записка: Порядок председательствования на собраниях комитетов/специальных групп ВАСЭ | [Документ [TD262](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0262)](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0262) | г-н Айзек БОАТЕНГ | Планируется, что настоящая информационная записка предоставит указания руководителям ВАСЭ по порядку организации обсуждения и пересмотра Резолюций ВАСЭ в ходе работы специальных групп в выходные дни и по соблюдению графика работы на ВАСЭ. |
| ГД-WTSA | [A.SupWTSAGL](http://www.itu.int/itu-t/workprog/wp_item.aspx?isn=18701) | Добавление | Новый | В процессе изучения | Согласование | 02.2024 г.(средний приоритет) | Руководящие указания по подготовке к ВАСЭ в отношении Резолюций | [Документ [TD261R1](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0261)](https://www.itu.int/md/T22-TSAG-230530-TD-GEN-0261) | г-н Евгений ТОНКИХ | В настоящем Добавлении содержится руководство для членов МСЭ-Т о порядке предложения проектов новых и пересмотренных существующих Резолюций ВАСЭ в рамках подготовки к ВАСЭ. Пересмотр Резолюций ВАСЭ включает редакционные обновления, выявление совпадений, определение подлежащих исключению Резолюций, способы упрощения/сокращения Резолюций, подготовку сводных проектов текстов, активное участие региональных организаций электросвязи в обсуждениях, проводимых в преддверии ВАСЭ. |

Приложение C

Круг ведения Группы Докладчика КГСЭ по устойчивой цифровой трансформации (ГД-DT)

Задачи ГД-DT

1 Выполнение анализа пробелов в деятельности и исследованиях по устойчивой цифровой трансформации в МСЭ-Т, МСЭ-D и МСЭ-R, а также в других органах по стандартизации.

2 Рассмотрение, среди прочего, определений, концепций, системных архитектур, сценариев использования, фундаментальных базовых технологий, функциональной совместимости и экосистемы устойчивой цифровой трансформации.

3 Определение заинтересованных сторон, с которыми мог бы сотрудничать Сектор МСЭ-Т, и предложение потенциальных совместных действий и конкретных последующих шагов.

4 Представление результатов анализа пробелов и содержащихся в нем рекомендаций следующему собранию КГСЭ для рассмотрения и принятия надлежащих мер.

5 Разработка проекта новой Резолюции ВАСЭ об устойчивой цифровой трансформации.

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

1. <https://extranet.itu.int/sites/itu-t/studygroups/2022-2024/tsag/Captioning/Forms/AllItems.aspx>. [↑](#footnote-ref-1)
2. Веб-трансляция пленарных заседаний КГСЭ доступна по адресу:
<https://www.itu.int/webcast/archive2/t2022-24tsag>. [↑](#footnote-ref-2)
3. А именно, определения, разработанные в неофициальных документах МСЭ-Т; использование терминов, определенных в ссылках, не относящихся к МСЭ; необходимость получать лицензии на использование авторских прав в отношении текстов, скопированных в документах МСЭ из других стандартов (включая определения). [↑](#footnote-ref-3)
4. Женевское время, если не указано иное. [↑](#footnote-ref-4)
5. Формат: очный (P), виртуальный (V), очный с возможностью дистанционного участия (PR). [↑](#footnote-ref-5)
6. Утверждение в рамках ТПУ на собрании КГСЭ в июле 2024 года. [↑](#footnote-ref-6)
7. Утверждение в рамках ТПУ на собрании КГСЭ в июле 2024 года. [↑](#footnote-ref-7)