|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Logo, company name  Description automatically generated | **Всемирная конференция по развитию электросвязи (ВКРЭ-22)**  **Кигали, Руанда, 6–16 июня 2022 года** | | A close up of a sign  Description automatically generated |
|  | |  | |
| ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ | | **Документ** **19-R** | |
|  | | **28 апреля 2022 года** | |
|  | | **Оригинал: английский** | |
| Отчет Генерального секретаря | | | |
| Отчет о шестом Всемирном форуме МСЭ по политике в области электросвязи/ИКТ (ВФПЭ-21) | | | |
|  | | | |
| **Приоритетная область**: − Другие предложения  Резюме  В настоящем отчете обобщаются итоги шестого Всемирного форума МСЭ по политике в области электросвязи/ИКТ (ВФПЭ), который прошел 16–18 декабря 2021 года. Сессия Совета 2022 года поручила направить итоги ВФПЭ на рассмотрение ВКРЭ‑22 и ПК‑22 в установленном порядке.  Ожидаемые результаты  ВКРЭ-22 предлагается **принять к сведению** настоящий отчет.  Справочные документы  [Резолюция 2 (Пересм. Дубай, 2018 г.)](https://www.itu.int/en/council/Documents/basic-texts/RES-002-E.pdf)  [Решение 611 (Пересм. Совет 2020)](https://www.itu.int/md/S20-CL-C-0081/en)  [Отчет Председателя ВФПЭ-21](https://www.itu.int/md/S21-WTPF21-C-0013/en)  [C22/5](https://www.itu.int/md/S22-CL-C-0005/en) | | | |

# 1 Базовая информация

1.1 Всемирный форум по политике в области электросвязи/информационно-коммуникационных технологий (ВФПЭ), первоначально учрежденный Полномочной конференцией Международного союза электросвязи (МСЭ) 1994 года, был успешно проведен в 1996, 1998, 2001, 2009 и 2013 годах.

1.2 Цель ВФПЭ состоит в обеспечении форума для обмена мнениями и информацией и формирования благодаря этому среди лиц, ответственных во всем мире за выработку политику, общего видения вопросов, возникающих в результате появления новых услуг и технологий электросвязи/ИКТ, а также в рассмотрении любых других вопросов политики в области электросвязи/ИКТ, для решения которых был бы полезен глобальный обмен мнениями, в дополнение к принятию мнений, отражающих общие точки зрения ([Резолюция 2 (Пересм. Дубай, 2018 г.)](https://www.itu.int/en/council/Documents/basic-texts/RES-002-R.pdf)). ВФПЭ не должен вырабатывать предписывающих регуляторных документов, однако он должен готовить отчеты и принимать не имеющие обязательной силы мнения на основе консенсуса для рассмотрения их Государствами-Членами, Членами Секторов и соответствующими собраниями МСЭ ([Резолюция 2 (Пересм. Дубай, 2018 г.)](https://www.itu.int/en/council/Documents/basic-texts/RES-002-R.pdf)).

1.3 [Решением 611 (Пересм. Совет, 2020 г.)](https://www.itu.int/md/S20-CL-C-0081/en) сессия Совета МСЭ 2019 года постановила, что ВФПЭ‑21 будет посвящен следующей теме:

"*Политика мобилизации новых и появляющихся технологий электросвязи*/*ИКТ в интересах устойчивого развития*: На ВФПЭ 21 будет обсуждаться вопрос о том, как новые и появляющиеся цифровые технологии и тенденции создают условия для глобального перехода к цифровой экономике. Будут рассматриваться такие темы, как ИИ, IoT, 5G, большие данные, OTT и т. д. В частности, обсуждение на ВФПЭ 21 будет посвящено соответствующим возможностям, проблемам и политике, направленной на устойчивое развитие".

# 2 Подготовительный процесс

2.1 В соответствии с [Решением 611 (Пересм. Совет, 2020 г.)](https://www.itu.int/md/S20-CL-C-0081/en) Генеральный секретарь МСЭ созвал неофициальную группу экспертов (НГЭ-ВФПЭ‑21), и каждый из них принимал активное участие в подготовке к ВФПЭ 21 в этом плане. По согласованию с Советом МСЭ 2019 года членство в НГЭ-ВФПЭ‑21 было открыто для всех заинтересованных сторон. В период с 2019 по 2021 год НГЭ-ВФПЭ-21 провела семь собраний под председательством д-ра Фабио Биджи (Италия), из них пять собраний прошли в виртуальном формате с учетом ограничений, связанных с пандемией COVID-19. Кроме того, НГЭ-ВФПЭ-21 провела три онлайновые открытые публичные консультации и большое количество неофициальных консультаций.

2.2 В работе НГЭ-ВФПЭ-21[[1]](#footnote-1)1 приняли участие более 170 экспертов, от всех заинтересованных сторон поступило более 70 вкладов для различных проектов [Отчета Генерального секретаря](https://www.itu.int/md/S21-WTPF21-C-0003/en) (в общей сложности шесть) и проектов Мнений. НГЭ-ВФПЭ-21 успешно завершила свою работу в ноябре 2021 года и на своем седьмом и заключительном собрании приняла на основе консенсуса решение передать на рассмотрение Форума комплект из пяти проектов Мнений, прилагаемых к Отчету Генерального секретаря. Все документы подготовительного процесса к ВФПЭ-21 доступны на [веб-сайте НГЭ-ВФПЭ-21](https://www.itu.int/en/wtpf-21/Pages/ieg-wtpf-21.aspx). Регулярные отчеты о ходе работы, которые председатель НГЭ-ВФПЭ-21 представлял Совету 2020 и 2021 года, также доступны на [веб-сайте Совета](https://www.itu.int/en/council/).

# 3 Шестой Всемирный форум по политике в области электросвязи/ИКТ (ВФПЭ‑21)

3.1 Шестой Всемирный форум по политике в области электросвязи/ИКТ (ВФПЭ-21) был проведен в виртуальном формате 16−18 декабря 2021 года. В его работе приняли участие более 400 делегатов, представлявших 94 Государства-Члена, 42 Членов Сектора и порядка десяти объединений, являющихся наблюдателями. В работе Форуме также приняли участие 30 высокопоставленных лиц, в том числе министры и заместители министров, а также ряд руководителей регуляторных органов. С полным списком участников можно ознакомиться [здесь](https://www.itu.int/md/S21-WTPF21-ADM-0007/en). Председателем Форума была избрана Ее Превосходительство г-жа Урсула Овусу-Экуфул, министр связи и цифровизации Ганы.

3.2 Форум по политике открылся обращением г-на Хоулиня Чжао, Генерального секретаря МСЭ. В своей речи г-н Чжао выразил особую благодарность всем региональным координаторам и всем тем, кто тесно сотрудничал с секретариатом МСЭ в преддверии ВФПЭ-21, направляя усилия на решение проблем проведения этого мероприятия полностью в виртуальном формате в сложных условиях, обусловленных пандемией COVID-19. Он высоко оценил работу, проделанную НГЭ-ВФПЭ-21 в рамках подготовки к Форуму, и отметил выдающееся руководство председателя Группы д-ра Фабио Биджи. Генеральный секретарь МСЭ призвал использовать новые и появляющиеся технологии и ИКТ в целом для решения будущих проблем и охвата всех цифровой трансформацией. Он также напомнил участникам о том, что ВФПЭ-21 поможет при подготовке к трем крупным конференциям МСЭ, которые проводятся в 2022 году – ВАСЭ, ВКРЭ и ПК-22. Полный текст выступления содержится [здесь](https://www.itu.int/wtpf21/en/itu_policy_statements/international-telecommunication-union-2/).

3.3 Председатель ВФПЭ-21 Ее Превосходительство г‑жа Урсула Овусу-Экуфул, министр связи и цифровизации Ганы, в своем обращении к Форуму особо отметила важность новых и возникающих технологий для человечества и устойчивого развития. Она призвала участников "вместе творить историю" и "сделать все возможное, для того чтобы более эффективно использовать новые и появляющиеся технологии и ИКТ для ускорения выполнения Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года". Полный текст выступления размещен [здесь](https://www.itu.int/wtpf21/en/itu_policy_statements/ministry-of-communications-and-digitalisation-ghana-2/).

3.4 Для работы Форума были избраны шесть заместителей председателя:

• г-н Мансур Аль-Кураши (Саудовская Аравия), Арабский регион;

• г-н Александр Олегович Мокрягин (Беларусь), Регион СНГ;

• г-н Виктор Мартинес Ванегас (Мексика), Регион Северной и Южной Америки;

• г-жа Кристиана Флутур (Румыния), Европейский регион;

• г-н Ахмед Саид (Египет), Африканский регион;

• д-р Ахмад Реза Шарафат (Исламская Республика Иран), Азиатско-Тихоокеанский регион.

3.5 В соответствии с [Резолюцией 2 (Пересм. Дубай, 2018 г.)](https://www.itu.int/en/council/Documents/basic-texts/RES-002-R.pdf) обсуждения на ВФПЭ проводились на основе [Отчета Генерального секретаря](https://www.itu.int/md/S21-WTPF21-C-0003/en) (Отчет ГС), который служил главным рабочим документом Форума. В Отчет ГС были включены вклады и замечания, представленные членами НГЭ-ВФПЭ-21. К Отчету ГС прилагались проекты пяти Мнений, которые НГЭ-ВФПЭ-21 направила ВФПЭ-21 для дальнейшего обсуждения, приняв это решение на основе консенсуса.

3.6 Вся относящаяся к ВФПЭ‑21 информация, включая программу, Отчет председателя и Мнения, принятые Форумом, размещена на [веб-сайте ВФПЭ‑21](https://www.itu.int/wtpf21/en/).

3.7 От имени Генерального секретаря Отчет ГС представил заместитель Генерального секретаря, который провел широкий обзор Отчета ГС, посвященного теме, определенной в Решении 611 (Пересм. Совет, 2020 г.). После этой презентации председатель НГЭ-ВФПЭ-21 также представил проекты пяти Мнений, которые НГЭ предложила на рассмотрение Форума.

3.8 За представлением Отчета ГС последовал ряд заявлений высокого уровня, сделанных Государствами-Членами и Членами Секторов по теме Форума и Отчета ГС[[2]](#footnote-2)2. Было отмечено, что основной текст Отчета ГС служит входным документом для Форума и не будет пересматриваться на Форуме.

3.9 Для обсуждения проектов пяти Мнений, которые включены в приложения к Отчету ГС, и относящихся к ним вкладов от Государств-Членов и Членов Секторов были созданы [три рабочие группы](https://www.itu.int/md/S21-WTPF21-ADM-0008/en). Затем были избраны следующие председатели и заместители председателей рабочих групп.

| **Группа** | **Председатели** | **Заместители председателей** |
| --- | --- | --- |
| **Рабочая группа 1** | г-н Роберто Мицуакэ Хираяма (Бразилия) | г-н Аймен И. Альмогера (Saudi Telecom Company) |
| **Рабочая группа 2** | д-р Лидия Степинска-Устасяк (Польша) | г-н Ахмед Риад Исмаил (Huawei) |
| **Рабочая группа 3** | г-н Джим Патерсон (Южная Африка) | г-жа Наталья Висенте (ESOA − EMEA Европейская ассоциация спутниковых операторов) |

3.10 Рабочие группы конструктивно работали в течение полутора дней. Председатели трех рабочих групп представили пленарному заседанию на утверждение результаты работы, проделанной рабочими группами – см. [Приложение I к Отчету председателя](https://www.itu.int/md/S21-WTPF21-C-0013/en).

3.11 Председатель Форума представила проекты Мнений, которые были рассмотрены и поддержаны рабочими группами. Председатель предложила Форуму принять следующие Мнения:

[**Мнение 1**](https://www.itu.int/md/S21-WTPF21-C-0008/en): Благоприятная среда для развития и развертывания новых и появляющихся услуг и технологий электросвязи/ИКТ для содействия устойчивому развитию;‎

[**Мнение 2**](https://www.itu.int/md/S21-WTPF21-C-0009/en): Возможность установления приемлемых в ценовом отношении и защищенных соединений для мобилизации новых и появляющихся технологий электросвязи/ИКТ в целях устойчивого развития;

[**Мнение 3**](https://www.itu.int/md/S21-WTPF21-C-0010/en): Цифровая грамотность и цифровые навыки для обеспечения всеобщего доступа;‎

[**Мнение 4**](https://www.itu.int/md/S21-WTPF21-C-0011/en): Новые и появляющиеся технологии и услуги для содействия использованию электросвязи/ИКТ в целях устойчивого развития;

[**Мнение 5**](https://www.itu.int/md/S21-WTPF21-C-0012/en): Использование электросвязи/ИКТ для обеспечения готовности к COVID-19, а также к будущим пандемиям и эпидемиям и реагирования на них.

3.12 Форум принял Мнения, представленные в [Части II Отчета председателя](https://www.itu.int/md/S21-WTPF21-C-0013/en).

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

1. 1 Список членов НГЭ размещен по адресу: <https://www.itu.int/en/wtpf-21/Documents/IEG-WTPF-21-nominated-experts.pdf>. [↑](#footnote-ref-1)
2. 2 <https://www.itu.int/wtpf21/en/statements-and-speeches/>*.* [↑](#footnote-ref-2)