|  |  |
| --- | --- |
| **СОВЕТ 2019Женева, 10–20 июня 2019 года** | logo_R_ |
|  |  |
|  |  |
| **Пункт повестки дня: PL 2.1** | **Документ C19/19-R** |
| **1 апреля 2019 года** |
| **Оригинал: английский** |
| Отчет Генерального секретаря |
| отчет о всемирных мероприятиях ITU TELECOM |

|  |
| --- |
| РезюмеВ этом отчете содержится информация об основных событиях Всемирного мероприятия ITU Telecom-2018, планах на 2019 год, а также подробное описание мер, принятых в соответствии с Резолюцией 11 (Пересм. Дубай, 2018 г.).Необходимые действияСовету предлагается **принять** отчет **к сведению**.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Справочные материалы*[Резолюция 11 (Пересм. Дубай 2018 г.)](https://www.itu.int/en/council/Documents/basic-texts/RES-011-r.pdf); Документ* [*C18/19(Rev.1)*](https://www.itu.int/md/S18-CL-C-0019/en) |

# 1 Основные события Всемирного мероприятия ITU TELECOM-2018

1.1 Всемирное мероприятие ITU Telecom проходило 10−13 сентября 2018 года в Дурбане, Южно-Африканская Республика, и было посвящено теме "Инновации в интересах более "умного" цифрового развития". В нем приняли участие представители государств, ведущие компании отрасли и МСП из разных стран Африки и всего мира, представляющие государственный и частный секторы.

1.2 Принимающей стороной мероприятия выступило правительство Южно-Африканской Республики в лице Департамента услуг электросвязи и почтовых услуг (DTPS). МСЭ выражает глубочайшую признательность правительству Южно-Африканской Республики за поддержку и содействие при организации этого мероприятия, а также за обеспечение его безупречного проведения и динамичной атмосферы дискуссий. Всемирное мероприятие ITU Telecom впервые проходило в Африканском регионе, и МСЭ работал в тесном сотрудничестве с DTPS, чтобы Южно-Африканская Республика могла выполнить свои финансовые обязательства в рамках Соглашения с принимающей страной.

1.3 Основные участники сектора ИКТ в Южно-Африканской Республике приняли активное участие как в выставке, так и в форуме. Принимающая страна привлекла к участию много разнообразных инновационных МСП Южно-Африканской Республики, а также финансовых инвесторов, способных оказать им поддержку. Принимающая страна также использовала мероприятие в качестве международной стратегической платформы для представления своего сектора ИКТ и Африканского центра цифровой трансформации, который будет оказывать поддержку предпринимателям и руководить работой по осуществлению Четвертой промышленной революции в регионе, а также надолго станет символом самого мероприятия.

1.4 Для МСЭ большая честь, что в мероприятии приняли участие лица самого высокого уровня из принимающей страны, в том числе президент Матамела Сирил Рамафоса, который открыл мероприятие, посетил выставку и приветствовал участвующие в ней компании. Помимо высокопоставленных правительственных чиновников и представителей отрасли ИКТ Южно-Африканской Республики, среди участвующих в мероприятии лидеров были министры и руководители регуляторных органов, главные директора крупнейших компаний в сфере ИКТ, главы международных организаций, послы, представители академических организаций и МСП.

1.5 Участники мероприятия приехали более чем из 94 стран; представители государственного и частного секторов использовали многочисленные возможности для встреч, знакомств и содержательного общения. Кроме того, экспоненты, спонсоры и партнеры из 32 стран, включая 125 МСП, участвующих в выставке, имели возможность продемонстрировать свои инновации, а 157 докладчиков из 47 стран − поделиться взглядами и точками зрения в рамках проходивших на форуме обсуждений.

1.6 На **выставке** были представлены национальные павильоны, тематические павильоны, ведущие компании в сфере ИКТ и МСП со всего мира. Среди представленных стран − Азербайджан, Бангладеш, Бурунди, Камерун, Китай, Египет, Гана, Кения, Республика Корея, Малави, Мозамбик, Нигерия, Руанда, Сенегал, Южно-Африканская Республика, Судан и Зимбабве. Ботсвана, Эсватини и Мали впервые присоединилась ко Всемирному мероприятию ITU Telecom со своими павильонами. В страновых павильонах были представлены отрасль ИКТ, ключевые национальные проекты, МСП в сфере ИКТ, возможности для инвестиций и партнерства. Экспонентами и спонсорами выступили крупные корпорации и самые современные МСП со всего мира.

1.7 **Форум**. Начало обсуждениям было положено на Саммите форума на тему "Цифровые технологии для всех", ведущим которого выступил канал Euronews. Затем на форуме были рассмотрены основные темы, такие как проблемы и возможности цифровой эпохи, в том числе развитие и воздействие технологий в области 5G, IoT и ИИ; расширение возможностей установления соединений в сельских районах; проблемы спектра; "умные" города; цифровая грамотность и поддержка роста технологических МСП. Важные мероприятия форума включали круглые столы на уровне министров и сессии принимающей страны по вопросам инвестиций в Африку и содействия использованию возможностей ИКТ для расширения прав и возможностей женщин, а также однодневный семинар, посвященный теме "Рост числа операторов виртуальных сетей подвижной связи (MVNO): использование потенциала MVNO в мире соединенных между собой объектов". Сессии проводились в партнерстве и совместно с такими известными компаниями, как CSAIA, GTI, China Mobile, TDIA, Ассоциация GSM, Huawei и SITA.

1.8 **Программа МСП и Награды Всемирного мероприятия ITU Telecom**. Программа МСП дала таким предприятиям ценные возможности налаживания контактов, поиска деловых партнеров, проведения обсуждений и представления своих идей. Ключевой частью программы стали Награды Всемирного мероприятия ITU Telecom, которыми были отмечены креативность и инновации цифровых решений, отвечающих реальным потребностям общества и которые вручались лауреатам и финалистам в нескольких категориях, включая всемирные награды для МСП и корпоративные награды. В ходе торжественной церемонии на закрытии мероприятия лауреатам и финалистам были вручены награды и грамоты. Поставщик услуг в сфере ИКТ Pulego Communications из Южно-Африканской Республики получил награду в высшей категории – "Всемирная награда для МСП за выдающиеся достижения".

1.9 **Демонстрация деятельности МСЭ**. МСЭ-Т, МСЭ-D и МСЭ-R, а также Генеральный секретариат воспользовались этой площадкой для демонстрации своего опыта и знаний в рамках программы форума. Бюро МСЭ также использовали представленные возможности повышения наглядности своей деятельности. МСЭ-D была организована сессия, посвященная экосистемам цифровых инноваций, созданию условий для "умного" цифрового развития и развитию навыков в цифровую эпоху, на которой был представлен ряд важных отчетов, таких как "Подготовка к внедрению 5G: возможности и проблемы" и "Обеспечение развития с помощью мобильных средств". МСЭ-Т был проведен ряд инициатив, касающихся появляющихся технологий и инноваций, включая семинар-практикум, посвященный операторам виртуальной сети подвижной связи (MVNO). В рамках программы "Smart ABC" прошли обсуждения, на которых были представлены достижения в области ИИ, банковских услуг и урбанистики, в частности, их важность для охвата цифровыми технологиями и устойчивого развития. Помимо этого, прошло десятое ежегодное собрание главных директоров по технологиям (CTO), в ходе которого обсуждались потребности отрасли и соответствующие приоритеты в области стандартизации.

1.10 **Мероприятие получило положительные отзывы**. Отзывы о мероприятии были в подавляющем большинстве случаев положительными, причем не только в интервью и комментариях, полученных на месте во время мероприятия, но и по итогам проведенного МСЭ после мероприятия опроса, в котором участники высоко оценили свой опыт участия в мероприятии, при этом многие отметили, что оно выделяется среди других мероприятий в области ИКТ. Более 85% респондентов согласились с тем, что мероприятие привлекло нужную аудиторию и стало важной площадкой для инноваций в области ИКТ, экономического развития и общественного блага.

# 2 Финансовые результаты

Подробная информация представлена в Документе [C19/41](https://www.itu.int/md/S19-CL-C-0041/en).

# 3 Планирование Всемирного мероприятия ITU Telecom-2019

3.1 Всемирное мероприятие ITU Telecom-2019 состоится 9−12 сентября в Будапеште. Принимающей стороной мероприятия выступит правительство Венгрии в лице Министерства иностранных дел и торговли, информационная поддержка будет предоставлена Министерством инноваций и технологий. Для МСЭ честь вновь быть приглашенным в Будапешт, Венгрия, где это мероприятие проходило в 2015 году и впервые было ориентировано на МСП.

3.2 В рамках мероприятия состоится **выставка**, посвященная центральной теме "Вместе осуществляя инновации: важно обеспечить возможность соединений", на которой Государства-Члены, Члены Секторов и другие участники отрасли, включая МСП, смогут продемонстрировать инновационные услуги, приложения и решения, а также рассказать о возможностях роста и инвестиций. На **форуме** будет обсуждаться важность "реальной возможности установления соединений" – такой, которая является приемлемой в ценовом отношении, функционально совместимой, опирающейся на местный контент, цифровую грамотность и навыки, а также охватывающей тех, кто лишен возможности доступа к цифровым технологиям. В ходе дискуссий будет рассматриваться вопрос о наилучших способах обеспечить, чтобы цифровое общество было полезным, устойчивым и открытым для всех. В рамках **Наград Всемирного мероприятия ITU Telecom** и **Программы МСП** вновь получат поддержку и будут отмечены инновационные решения на базе ИКТ, оказывающие социальное воздействие, а в завершении мероприятия пройдет "День следующего поколения" со специально разработанной вдохновляющей программой деятельности, ориентированной на молодежь и молодых специалистов в области ИКТ из Венгрии и региона.

# 4 ПК-18 и дальнейшая работа

4.1 На Полномочной конференции 2018 года в Дубае была пересмотрена Резолюция 11. Ключевые пересмотренные положения резолюции включают в себя вопросы о тендере на организацию будущих мероприятий, найме консультанта по управлению для проведения всеобъемлющей стратегической и финансовой оценки и обзора мероприятий ITU Telecom, жизненно важной роли МСП и приемлемости в ценовом отношении для развивающихся стран.

4.2 **МСП и приемлемость в ценовом отношении**. По просьбе Государств-Членов на Всемирном мероприятии ITU Telecom-2019 по-прежнему будут предлагаться услуги и осуществляться работа по поддержке МСП, в том числе путем введения новых базовых пакетов участника, таких как демонстрация цифровых решений МСП и снижение платы за участие в форуме для НРС, ЛЛДС и СИДС.

4.3 Что касается **будущих принимающих стран**, то в конце 2018 года было выпущено [циркулярное письмо](https://www.itu.int/md/S18-SG-CIR-0054/en), в котором Государствам-Членам, заинтересованным в принятии у себя Всемирного мероприятия ITU Telecom-2020, предлагается представить свое предложение не позднее 1 мая 2019 года. Государствам-Членам также было предложено проинформировать МСЭ о своей потенциальной заинтересованности в принятии у себя Всемирного мероприятия ITU Telecom-2021 и/или Всемирного мероприятия ITU Telecom-2022 не позднее 31 декабря 2019 года.

4.4 Что касается шагов, предпринятых в отношении привлечения **консультанта по управлению**, то в январе 2019 года РГС-ФЛР рассмотрела, пересмотрела и утвердила техническое задание на привлечение внешнего консультанта. Затем на Глобальном рынке Организации Объединенных Наций было опубликовано объявление о принятии предложений с предельным сроком представления предложений − 29 марта 2019 года. В настоящее время заявки оцениваются в соответствии с процедурами закупок МСЭ.

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