|  |  |
| --- | --- |
| **СОВЕТ 2018Женева, 17−27 апреля 2018 года** | logo_R_ |
|  |  |
|  |  |
| **Пункт повестки дня: PL 3.3** | **Документ C18/25-R** |
| **8 февраля 2018 года** |
| **Оригинал: английский** |
| Отчет Генерального секретаря |
| УКРЕПЛЕНИЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ПРИСУТСТВИЯ |

|  |
| --- |
| РезюмеЦель настоящего документа – представить отчет о выполнении Резолюции 25 (Пересм. Пусан, 2014 г.). В Документе [C18/INF/6](https://www.itu.int/md/S18-CL-INF-0006/en) содержатся шесть приложений, относящихся к настоящему документу.Необходимые действияСовету предлагается **принять к сведению** настоящий отчет.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Справочные материалы[*Резолюция 25 (Пересм. Пусан, 2014 г.)*](http://www.itu.int/pub/S-CONF-PLEN-2015)*; Документ* [*C17/INF/12*](http://www.itu.int/md/S17-CL-INF-0012/en) *Совета 2017 года* |

# 1 Базовая информация

1.1 В пересмотренной Резолюции 25 (об укреплении регионального присутствия), утвержденной на ПК-14, подчеркивается важная роль региональных и зональных отделений в подготовке и осуществлении стратегического плана и реагировании на различные запросы Членов МСЭ. В Резолюции 25 Генеральному секретарю МСЭ поручается ежегодно представлять Совету отчет о региональном присутствии. В настоящем документе представлена обновленная информация о событиях и деятельности в 2017 году по сравнению с аналогичным документом, представленным Совету в 2017 году (Документ [C17/25](https://www.itu.int/md/S17-CL-C-0025/en)).

1.2 В 2017 году прилагались дальнейшие усилия по укреплению регионального присутствия МСЭ путем принятия ряда мер, позволяющих Союзу более внимательно реагировать на конкретные потребности регионов и предоставлять своевременные и качественные продукты и услуги на страновом и региональном уровнях.

1.3 В настоящем отчете представлена информация о выполнении плана действий и региональных инициатив. В нем также приведены подробные сведения об исполнении бюджета за 2017 год как в отношении регулярного бюджета, так и внебюджетных источников финансирования. Кроме того, в нем содержится обновленная информация об уровне укомплектованности штатов различных региональных и зональных отделений, а также иная оперативная информация, относящаяся к стипендиям, экспертам и внутренним миссиям экспертов. Настоящий документ был дополнен Информационным документом [C18/INF/6](https://www.itu.int/md/S18-CL-INF-0006/en), который содержит следующие приложения:

• Приложение 1 − Краткое изложение уровня выполнения Оперативного плана на 2017 год и проектов и краткое описание расходов региональных и зональных отделений в 2017 году.

• Приложение 2 − Уровень выполнения Оперативного плана 2017 года в разбивке по регионам и задачам.

• Приложение 3 − Расходы региональных и зональных отделений в 2017 году в разбивке по категориям расходов.

• Приложение 4 − Стипендии, назначенные в 2017 году, и привлеченные эксперты.

• Приложение 5 − Краткое описание уровня укомплектованности штатов региональных и зональных отделений.

• Приложение 6 − Уровень укомплектованности штатов в разбивке по региональным и зональным отделениям.

1.4 Кроме того, в Приложении к Резолюции 25 ПК-14 содержится просьба проводить один раз в четыре года обследование уровня удовлетворенности Государств-Членов, Членов Секторов и региональных организаций электросвязи региональным присутствием МСЭ. Согласно Приложению к Резолюции 25, "Совету следует рассмотреть вопрос о надлежащем порядке действий в отношении представления отчета Полномочной конференции 2018 года по этому вопросу".

1.5 Следует напомнить, что такое обследование проводилось в 2016 году, отчет о нем был представлен Совету на его сессии 2017 года (Документ [С17/INF/12](http://www.itu.int/md/S17-CL-INF-0012/en)). На сессии 2017 года Совет принял к сведению Документ C17/25 (Укрепление регионального присутствия), в котором содержится ссылка на обследование уровня удовлетворенности, представленное в Документе C17/INF/12. МСЭ получил 129 ответов, из них 88 ответов были представлены Государствами-Членами и 41 ответ – Членами Секторов, Ассоциированными членами, региональными и международными организациями. Общие результаты по всем аспектам данного обследования являются в целом удовлетворительными. Подавляющее большинство участников обследования указали, что расположение региональных и зональных отделений является приемлемым, и что они знакомы с деятельностью МСЭ, в том числе на региональном уровне. Большинство участников обследования также указали, что считают уровень укомплектованности региональных и зональных отделений персоналом приемлемым.

# 2 Достижения на региональном уровне (Оперативный план, региональные инициативы и проекты)

2.1 Реализация региональных инициатив и выполнение программ, проектов и видов деятельности осуществляются на местах под руководством региональных и зональных отделений. Информация об основных достигнутых результатах регулярно доводится до сведения КГРЭ и Совета. Она содержится также в ежеквартальных отчетах, введенных Бюро в 2013 году для изложения подробной информации о выполнении Стратегического, Финансового и Оперативного планов, в том числе на региональном уровне. С ежеквартальными отчетами можно ознакомиться по следующему адресу: <http://www.itu.int/en/ITU-D/Pages/OperationalPlansPerformanceReports.aspx>.

2.2 В отчете о деятельности МСЭ-D за 2017 год содержится вся информация о вкладе региональных и зональных отделений в выполнение Стратегического и Оперативного планов МСЭ-D на 2017 год. С отчетом о деятельности можно ознакомиться по следующему адресу: <https://www.itu.int/en/ITU-D/TIES_Protected/PerfReport2017.pdf>.

2.3 В 2017 году реализация Оперативного плана БРЭ (регулярный бюджет) включала 239 действий на общую сумму 2,4 млн. швейцарских франков (Таблица 1). Уровень реализации проектов технического сотрудничества составил 9,4 млн. долларов США по 48 проектам (Таблица 2)[[1]](#footnote-1)1.

Таблица 1

Реализация Оперативного плана БРЭ в 2017 году

*(суммы в тыс. швейцарских франков (шв. фр.))*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ***Задача 2*** | ***Задача 3*** | ***Задача 4*** | ***Задача 5*** | ***ВСЕГО*** |
| *Регион* | *Число действий* | *Уровень реализации (тыс. шв. фр.)* | *Число действий* | *Уровень реализации (тыс. шв. фр.)* | *Число действий* | *Уровень реализации (тыс. шв. фр.)* | *Число действий* | *Уровень реализации (тыс. шв. фр.)* | *Число действий* | *Уровень реализации (тыс. шв. фр.)* |
| **Африка** | 25 | 331 | 10 | 124 | 13 | 142 |  |  | **48** | **597** |
| **Северная и Южная Америка** | 14 | 238 | 4 | 104 | 10 | 194 | 4 | 113 | **32** | **649** |
| **Арабские государства** | 12 | 188 | 8 | 56 | 8 | 56 | 4 | 69 | **32** | **369** |
| **Азиатско-Тихоокеанский регион** | 23 | 207 | 7 | 81 | 7 | 63 | 3 | 20 | **40** | **371** |
| **СНГ** | 6 | 75 | 5 | 64 | 8 | 92 |  |  | **19** | **231** |
| **Европа** | 10 | 118 | 3 | 46 | 3 | 59 |  |  | **16** | **223** |
| **Всего** | **90** | **1 157** | **37** | **475** | **49** | **606** | **11** | **202** | **187** | **2 440** |

Таблица 2

Реализация проектов в 2017 году

*(суммы в тыс. долл. США)*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ***ФИТ*** | ***ФРИКТ*** | ***Оперативный план*** | ***ПРООН*** | ***ВСЕГО*** |
| *Регион* | *Число проектов* | *Уровень реализации (тыс. долл. США)* | *Число проектов* | *Уровень реализации (тыс. долл. США)* | *Число проектов* | *Уровень реализации (тыс. долл. США)* | *Число проектов* | *Уровень реализации (тыс. долл. США)* | *Число проектов* | *Уровень реализации (тыс. долл. США)* |
| **Африка** | 3 | 184 | 6 | 2 517 | 4 | 289 |  |  | **13** | **2 990** |
| **Северная и Южная Америка** | 8 | 3 766 |  |  | 3 | 28 |  |  | **11** | **3 794** |
| **Арабские государства** | 2 | 810 | 3 | 7 | 2 | 17 | 1 | 26 | **8** | **860** |
| **Азиатско-Тихоокеанский регион** | 13 | 1 288 | 1 | 81 |  |  |  |  | **14** | **1 369** |
| **СНГ** |  |  |  |  |  |  |  |  | **0** | **0** |
| **Европа** | 2 | 415 |  |  |  |  |  |  | **2** | **415** |
| **Всего** | **28** | **6 463** | **10** | **2 605** | **9** | **334** | **1** | **26** | **48** | **9 428** |

## 2.4 Африканский регион

2.4.1 В 2017 году БРЭ в сотрудничестве с Государствами-Членами вело в регионе Африки проектную деятельность по 13 проектам технического сотрудничества на общую сумму около 3 млн. швейцарских франков. Кроме того, в рамках 48 действий были осуществлены различные виды деятельности на общую сумму 597 000 швейцарских франков.

2.4.2 МСЭ оказывал содействие Африканскому союзу электросвязи (АСЭ) в организации подготовительных собраний для формирования общих позиций Африканского региона на ВКРЭ и ВКР. МСЭ способствовал также согласованию стратегий и нормативно-правовых баз в регионе, касающихся универсализации широкополосной связи, развития электронного здравоохранения с использованием мобильных устройств, а также создания региональных и субрегиональных IXP для сокращения затрат на трафик. Странам региона была оказана помощь в различных областях, включая подготовку типовых национальных планов по широкополосной связи, разработку политики в области цифровой экономики, разработку стратегий и корпоративного стратегического плана для учреждений и т. д.

2.4.3 В настоящее время осуществляется ряд проектов в таких областях, как институциональная реформа, телемедицина, беспроводная широкополосная связь, подготовка сотрудников судебных органов, создание и укрепление CIRT, программа борьбы с диабетом с помощью мобильных средств и программа диагностики рака шейки матки с помощью мобильных средств. В 2017 году в этом регионе были проведены несколько региональных семинаров-практикумов и форумов, посвященных вопросам соответствия и функциональной совместимости, IPV6, кибербезопасности и организации тренировочных занятий по кибербезопасности, IOT, экономики и финансов на базе ИКТ, качества обслуживания и оценки пользователем качества услуги, международного роуминга, а также доступности ИКТ и охвата цифровыми технологиями. Был организован ряд национальных семинаров-практикумов по таким темам, как управление использованием спектра, измерение и показатели ИКТ, управление группами CIRT, подготовка инструкторов по развитию навыков ИКТ, COP, обзор зрелости кибербезопасности и стратегия кибербезопасности, план управления в кризисных ситуациях, подготовка сотрудников судебных органов, QoS и QoE.

## 2.5 Регион Северной и Южной Америки

2.5.1 В 2017 году БРЭ в сотрудничестве с Государствами-Членами вело в регионе Северной и Южной Америки проектную деятельность по 11 проектам технического сотрудничества на общую сумму около 3,8 млн. швейцарских франков. Кроме того, в рамках 32 действий были осуществлены различные виды деятельности на общую сумму 649 000 швейцарских франков.

2.5.2 Странам региона были оказаны прямая помощь и поддержка в таких сферах как разработка стратегий и нормативно-правовой базы для утилизации электронных отходов, разработка национальных планов по ИКТ, подготовка руководящих указаний по переходу с аналогового на цифровое радиовещание, развертывание инфраструктуры, учебные курсы по доступности веб‑ресурсов и т. д. Свыше 150 представителей коренных народов из 16 стран прошли онлайновый курс подготовки по использованию инновационных средств связи в интересах охвата коренных народов и расширения их возможностей.

2.5.3 В 2017 году в регионе Северной и Южной Америки были организованы/проведены несколько региональных семинаров-практикумов и форумов по вопросам соответствия и функциональной совместимости, управления интернетом, киберзапугивания, доступности ИКТ и охвата цифровыми технологиями, кибербезопасности и организации тренировочных занятий по кибербезопасности, электросвязи в чрезвычайных ситуациях и IOT. В рамках Академии МСЭ был проведен ряд онлайновых курсов по таким актуальным темам как радиочастотный спектр, роль ИКТ в "умных" и устойчивых городах, оптические сети и СПП, управление использованием спектра и оказание услуг электросвязи и т. д. В результате совместной работы МСЭ, СИТЕЛ и COMTELCA был подготовлен пилотный проект по созданию альтернативной региональной сети электросвязи в чрезвычайных ситуациях в регионе Северной и Южной Америки. Были проведены оценка соответствия и проверка функциональной совместимости, основной целью которых была подготовка предложений относительно дальнейших мер по улучшению положения дел в области соответствия и функциональной совместимости в регионе.

## 2.6 Арабский регион

2.6.1 В 2017 году БРЭ в сотрудничестве с Государствами-Членами вело в Арабском регионе проектную деятельность по восьми проектам технического сотрудничества на общую сумму 860 000 швейцарских франков. Кроме того, в рамках 32 действий были осуществлены различные виды деятельности на сумму 369 000 швейцарских франков.

2.6.2 В рамках сети ЦПМ МСЭ в регионе арабских государств были проведены десять курсов по созданию потенциала, посвященных различным аспектам приложений и услуг на базе ИКТ; подготовку прошли свыше 250 человек. Было подписано соглашение о сотрудничестве с Германским агентством по международному сотрудничеству (GIZ), которое до 2019 года будет осуществлять проект содействия занятости в рамках организации мероприятий по случаю Международного дня "Девушки в ИКТ". Оказывалось содействие Арабской сети инкубаторов и технопарков (ARTECNET), было проведено исследование, посвященное сетям широкополосной связи и развитию пунктов IXP.

2.6.3 В регионе арабских государств были проведены мероприятия по созданию потенциала в области IoT, развития "умных" городов, ИКТ и изменения климата, а также использования ИКТ для управления операциями в случае бедствий. Была оказана прямая помощь Палестине, Сомали и Судану, касающаяся переносимости номеров подвижной связи, национальной нумерации и системы аттестации, соответственно. Кроме того, странам было оказано содействие в создании потенциала в области управления использованием спектра и координации частот. Продолжалась деятельность по кибербезопасности в рамках ежегодного регионального саммита и ежегодных региональных тренировочных занятий по кибербезопасности, а также мероприятий по защите ребенка в онлайновой среде. Была организована Региональная неделя обеспечения доступности ИКТ, в рамках которой велась популяризация доступности ИКТ на региональном уровне.

## 2.7 Азиатско-Тихоокеанский регион

2.7.1 В 2017 году БРЭ в сотрудничестве с Государствами-Членами вело в Азиатско-Тихоокеанском регионе деятельность по 14 проектам технического сотрудничества на общую сумму около 1,4 млн. швейцарских франков. Кроме того, в рамках 40 действий были осуществлены различные виды деятельности на сумму 371 000 швейцарских франков.

2.7.2 В центре внимания находилось создание потенциала и оказание специализированной помощи в области управления использованием спектра и разработки национальных планов контроля за его использованием, разработки стратегий и нормативно-правовой базы, кибербезопасности и защиты ребенка в онлайновой среде, широкополосной связи, соответствия, функциональной совместимости и утверждения типов, радиовещания, приложений на базе ИКТ, лицензирования в условиях конвергенции, качества обслуживания, показателей и статистики в области ИКТ, интернета вещей, обмена трафиком интернета, присоединения сетей доставки контента и внедрения IPv6, использования ИКТ для содействия инновациям и предпринимательской деятельности, а также для расширения прав и возможностей женщин, электронного правительства, "умных" и устойчивых городов, электронного сельского хозяйства, а также другой технической и регуляторной помощи.

2.7.3 В области обучения основное внимание по-прежнему уделяется, в числе прочего, "умным" устойчивым технологиям, электронным приложениям, облачным вычислениям, безопасности инфраструктуры IPv6 и переходу на IPv6, пунктам обмена трафиком интернета, кибербезопасности и защите ребенка в онлайновой среде, показателям и статистике в области ИКТ, технологиям и планам развития широкополосной связи, соответствию и функциональной совместимости, интернету вещей, экономике использования спектра, инструментам мониторинга и автоматизации (SMS4DC), подготовке к международным конференциям, разработке электронных стратегий (в области сельского хозяйства, здравоохранения, почтовых услуг, электросвязи), моделированию затрат на оптовые и розничные услуги, а также услуги подвижной связи, и радиовещанию.

## 2.8 Регион СНГ

2.8.1 В 2017 году БРЭ осуществило в рамках 19 действий различные виды деятельности на сумму 231 000 швейцарских франков.

2.8.2 Были осуществлены все пять региональных инициатив, принятых на ВКРЭ-14. Основными результатами осуществления региональных инициатив СНГ в 2017 году стали, помимо прочих, создание Центра доступа в интернет и обучения на базе интернета для лиц с нарушениями слуха в Витебске, Республика Беларусь (пять рабочих мест) и разработка программного обеспечения, позволяющего выбрать наиболее целесообразное решение для развертывания широкополосной связи во всех городах и населенных пунктах СНГ и Грузии (<https://broadbandcalculator.online>).

2.8.3 В соответствии с просьбами Членов МСЭ из региона СНГ в 2017 году мероприятия по созданию потенциала и региональные обсуждения были посвящены таким темам, как инновации, управление использованием спектра и радиовещание, "умные" устойчивые города, будущие сети, IoT, цифровые финансовые услуги, политика и регулирование, а также кибербезопасность. На протяжении всего года были организованы 18 региональных мероприятий, в которых в общей сложности приняли участие около 1170 человек из более чем 30 стран. По просьбам Государств-Членов МСЭ из данного региона оказывалась техническая помощь в области подготовки преподавателей информатики в сельских районах, усовершенствования инфраструктуры дистанционного обучения в целях создания потенциала, проведения исследований, посвященных передовому опыту в регуляторной сфере, а также экспертной оценки методики тарификации услуг широкополосной связи и т. д.

## 2.9 Европейский регион

2.9.1 В 2017 году БРЭ в сотрудничестве с Государствами-Членами вело в Европейском регионе проектную деятельность по двум проектам технического сотрудничества на общую сумму 415 000 швейцарских франков. Кроме того, в рамках 16 действий были осуществлены различные виды деятельности на сумму 223 000 швейцарских франков.

2.9.2 Продолжались усилия по укреплению механизма реализации для региона, включая координацию действий с различными соответствующими организациями региона, такими как СЕПТ, EC, ЕК, ECO, ENISA, Совет регионального сотрудничества, МЦСП и ООН, включая ЕЭК ООН, Р-ГООНВР, ЮНИДО, ЮНКТАД, ВОЗ и ФАО, а также некоторые страновые группы ООН. На протяжении года было проведено свыше 21 семинара-практикума, семинара, собрания групп экспертов по радиовещанию, широкополосной связи, доступности, кибербезопасности, инновациям, использованию ИКТ в энергетике, уровням электромагнитных полей в контексте развертывания сетей 5G и созданию человеческого потенциала; всего в них приняли участие свыше 2100 человек из более чем 35 стран. Кроме того, с помощью Европейской сети центров профессионального мастерства (ЦПМ), которые провели 25 учебных курсов, подготовку в целях создания человеческого потенциала прошли свыше 400 специалистов.

2.9.3 Албании, Боснии и Герцеговине, Черногории, Кипру, Польше, БЮР Македония и Сербии оказывалась помощь в таких областях, как инновации, радиовещание, широкополосная связь, кибербезопасность, приложения на базе ИКТ и разработка профилей цифровых инноваций. Было подготовлено более десяти публикаций и отчетов. В сотрудничестве с группами координатора-резидента ООН в двух странах был апробирован новый подход к эффективной организации на национальном уровне профессиональной подготовки для руководителей по вопросам доступности, который в дальнейшем будет распространен на весь Европейский регион. Было укреплено сотрудничество с Европейской комиссией и Советом регионального сотрудничества в целях расширения цифровой интеграции Западных Балкан.

2.10 На седьмой Всемирной конференции по развитию электросвязи МСЭ в 2017 году (ВКРЭ-17), которая состоялась в Буэнос-Айресе, Аргентина, с 9 по 20 октября 2017 года и была посвящена теме "Использование ИКТ в интересах достижения Целей в области устойчивого развития" (ICT④SDGs), были приняты Декларация Буэнос-Айреса, вклад МСЭ‑D в Стратегический план МСЭ и План действий Буэнос-Айреса (ПДБА), включающий по пять региональных инициатив для каждого из шести регионов.

# 3 Вклад в работу других Секторов и Генерального секретариата

3.1 Региональные и зональные отделения внесли следующий вклад в реализацию Стратегических и Оперативных планов МСЭ-R, МСЭ-T и Генерального секретариата.

## 3.2 МСЭ-R

3.2.1 Для предоставления информации и оказания помощи членам МСЭ, в частности развивающимся странам, по вопросам, касающимся радиосвязи, БРЭ и БР продолжали проводить связанные со спектром семинары-практикумы, семинары, собрания и мероприятия по созданию потенциала при поддержке со стороны региональных отделений и в сотрудничестве с соответствующими международными организациями и национальными органами. С этой целью в 2017 году были организованы следующие мероприятия:

• четыре региональных семинара по радиосвязи (РСР) в Найроби (Кения), Лиме (Перу), Пномпене (Камбоджа) и Маскате (Оман); в этих четырех семинарах приняли участие свыше 450 человек из 80 стран этих регионов;

• два региональных собрания МСЭ по координации частот, посвященных использованию диапазонов ОВЧ (174−216 МГц) и УВЧ (470−806 МГц), в Манагуа, Никарагуа, 8−10 марта и в г. Гватемала, Гватемала, 28 августа − 1 сентября, соответственно;

• два международных симпозиума по спутниковой связи в Барилоче, Аргентина, 29−31 мая и в Бангкоке, Таиланд, 30 августа − 1 сентября, соответственно;

• второй семинар ВМО/МСЭ на тему "Использование радиочастотного спектра в метеорологии: мониторинг и прогнозирование погоды, климата и качества воды" в Женеве, Швейцария, 23−24 октября;

• 5-й Латиноамериканский конгресс электросвязи, Картахена, Колумбия, 20−23 июня;

• 7-й Международный конгресс по спектру и семинар-практикум МСЭ по координации частот в Боготе, Колумбия, 5−8 сентября.

3.2.2 Эти мероприятия способствовали созданию человеческого потенциала в области использования радиочастотного спектра и спутниковых орбит, а также применения положений Регламента радиосвязи МСЭ.

3.2.3 Наряду с этим была оказана прямая помощь (по запросам) некоторым странам, в том числе Бутану, Таиланду, Камбодже, Сенегалу, Сальвадору и Перу, в целях поддержки их деятельности по управлению использованием спектра на национальном уровне, долгосрочному управлению использованием частот для подвижной широкополосной связи, а также по переходу на цифровое радиовещание и распределению цифрового дивиденда.

## 3.3 МСЭ-T

3.3.1 Региональные группы в рамках исследовательских комиссий МСЭ-Т доказали свою эффективность в качестве механизма содействия преодолению разрыва в стандартизации путем стимулирования действенного участия в работе исследовательских комиссий МСЭ‑Т, а также увеличения количества и повышения качества вкладов из развивающихся стран, которые в итоге могут привести к разработке стандартов. В МСЭ-T существует 23 региональных группы, из них в настоящее время действуют восемь групп для Африки, четыре для Северной и Южной Америки, пять для региона арабских государств, две для Азии и Океании и три для Восточной Европы, Центральной Азии и Закавказья (ВЕЦАЗ).

3.3.2 В рамках программы по преодолению разрыва в стандартизации (ПРС) в 2017 году были проведены четыре форума по стандартизации для развивающихся стран, которые охватывали широкий круг тем, включая эксплуатационные аспекты, экономические и политические вопросы, IoT, искусственный интеллект и кибербезопасность и т. д., а также обучающие курсы по методам работы МСЭ-Т.

3.3.3 БРЭ и БСЭ совместно организовали региональные экономические и финансовые форумы, которые с 1990-х годов приурочиваются к собраниям региональных групп ИК3. Каждый год в четырех регионах – Африка, Азия и Океания, арабские государства и Латинская Америка и Карибский бассейн – проводятся четыре таких совместных собрания.

3.3.4 Успешный опыт практической профессиональной подготовки в целях создания потенциала, проводившейся ИК3 МСЭ-Т с начала 2014 года, распространен на деятельность других исследовательских комиссий и их региональных групп (в 2017 г. три учебных занятия были проведены в регионах и семь − в Женеве). Эти практические учебные занятия по вопросам ПРС направлены на оказание развивающимся странам содействия в приобретении необходимых навыков и потенциала в области разработки международных стандартов и подготовки вкладов для собраний. Подготовка сосредоточена на развитии практических навыков для максимального повышения эффективности участия развивающихся стран в процессе стандартизации МСЭ-Т и охватывает такие темы, как стратегии участия в работе исследовательских комиссий, подготовка проектов вкладов, представление предложений, методы совместной работы и средства привлечения поддержки и достижения консенсуса.

3.3.5 В целях обеспечения непрерывной и более эффективной координации между региональными отделениями и работой МСЭ-Т был установлен график регулярных собраний директоров региональных отделений, Директора БСЭ и руководства высшего звена с использованием конференц-связи. Кроме того, директорам региональных отделений направляются резюме отчетов собраний 11 исследовательских комиссий МСЭ-Т, в которых участвуют представители всех регионов.

## 3.4 Генеральный секретариат

3.4.1 С принятием Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, в которой признается важная роль ИКТ как одного из ключевых инструментов содействия достижению согласованных на глобальном уровне Целей в области устойчивого развития (ЦУР), будет и далее расширяться сотрудничество региональных и зональных отделений МСЭ с соответствующими региональными и другими международными организациями, занимающимися вопросами развития и финансирования. Будут использоваться возможности Членов МСЭ в системе развития ООН и роль Союза как организации, вносящей финансовый вклад в систему координаторов-резидентов ООН, для обеспечения должного отражения вопросов использования ИКТ для создания благоприятных условий в Рамочной программе Организации Объединенных Наций по оказанию помощи в целях развития (РПООНПР) и в аналогичных документах, а также в стратегиях сокращения масштабов нищеты.

3.4.2 Совет МСЭ 2016 года принял решение использовать формат ВВУИО в качестве основы, с помощью которой МСЭ оказывает содействие в осуществлении Повестки дня на период до 2030 года в рамках мандата МСЭ и в пределах ресурсов, выделенных в финансовом плане и двухгодичном бюджете, с учетом разработанной учреждениями ООН Матрицы ВВУИО-ЦУР. Для повышения эффективности выполнения решений ВВУИО на региональном уровне региональным и зональным отделениям МСЭ рекомендуется продолжать координацию и сотрудничество на региональном уровне (с помощью Группы по ВВУИО) с региональными экономическими комиссиями ООН и Группой ООН по вопросам регионального развития, а также со всеми учреждениями ООН (в особенности с содействующими организациями по направлениям деятельности ВВУИО), другими соответствующими региональными организациями, в частности, в области электросвязи/ИКТ, в целях согласования процессов ВВУИО и ЦУР и их осуществления в соответствии с резолюцией 70/125 ГА ООН, развития партнерских отношений для реализации межучрежденческих проектов и проектов с участием многих заинтересованных сторон, достижения прогресса в реализации Направлений деятельности ВВУИО и ускорения достижения ЦУР, а также укрепления регионального вклада в Форум ВВУИО, награды ВВУИО и аналитическую базу ВВУИО.

# 4 Структура и уровень укомплектованности штатов

4.1 В Приложениях 5 и 6 к Документу [C18/INF/6](https://www.itu.int/md/S18-CL-INF-0006/en) представлены уровни укомплектованности штатов региональных и зональных отделений по состоянию на конец 2017 года в разбивке по классам, регионам и отделениям. Структура БРЭ по-прежнему обеспечивает прочную основу для организации горизонтальных связей между штаб-квартирой и отделениями на местах в целях реализации проектов. В структуре и уровне укомплектованности штатов различных региональных и зональных отделений учитываются рекомендации Объединенной инспекционной группы Организации Объединенных Наций о путях совершенствования регионального присутствия МСЭ, а также о необходимости более эффективного реагирования на ожидания членов.

4.2 Директора региональных отделений подотчетны непосредственно Директору БРЭ. Они являются членами Комитета управления БРЭ (МанКом) и в этом качестве принимают непосредственное участие в обсуждении ключевых стратегических и политических вопросов, затрагивающих деятельность БРЭ, включая подготовку бюджета и распределение ресурсов.

4.3 Продолжает укрепляться потенциал региональных и зональных отделений в конкретных областях деятельности путем привлечения ассоциированных технических экспертов и вспомогательного персонала в рамках региональных инициатив и проектов с использованием сетей высококвалифицированных экспертов.

4.4 Наряду с этим продолжаются усилия, направленные на поощрение рассмотрения Государствами-Членами возможности откомандирования своих специалистов в региональные и зональные отделения МСЭ, в том числе в рамках участия в программе для младших сотрудников категории специалистов (JPO) и программе Добровольцев Организации Объединенных Наций (ДООН).

# 5 Поддержка деятельности, направленной на расширение прав и возможностей региональных и зональных отделений

5.1 Как указано в Документе С17/25, представленном Совету 2017 года, в соответствии с рекомендацией внутреннего аудитора было разработано Руководство по управлению денежными средствами и финансовым вопросам для региональных/зональных отделений МСЭ, которое было направлено в региональные/зональные отделения.

5.2 Региональным директорам по-прежнему делегируются более широкие полномочия не только в отношении проектов, но и в том, что касается выполнения Оперативного плана и реализации региональных инициатив, а именно:

• подпись под проектами и соглашениями о сотрудничестве с бюджетом до 150 000 долл. США;

• оказание специальной помощи для принятия новых мер;

• подготовка Оперативного плана по распределению бюджета и управлению им.

5.3 Многие процессы были усовершенствованы, автоматизированы и стали доступными для региональных и зональных отделений через специализированный веб-портал, в том числе привлечение экспертов, заявки на поездки, запросы на взятие обязательств по расходам (SRM), система плана действий/Оперативного плана (планирование, мониторинг, последующие действия), управление отношениями с поставщиками и координация мероприятий.

5.4 Продолжалось расширение доступа к информации о методах работы, в том числе об инструментах планирования мероприятий/проектов, мониторинга и представления отчетности, а также о системе Оперативного плана (OPS). Были предприняты значительные усилия для сведения к минимуму расходов на ИТ для всех шести региональных подготовительных собраний. Была проведена переоценка эксплуатационных и инфраструктурных требований для этих собраний с целью кардинального сокращения объемов поставляемого оборудования, при этом ИТ-поддержка БРЭ осуществлялась дистанционно из штаб-квартиры в Женеве.

5.5 Были достигнуты значительные успехи в том, что касается возможности установления соединений и ИТ-оборудования для региональных и зональных отделений. Была утверждена и в 2017 году вступила в силу новая спецификация БРЭ в отношении ИТ‑оборудования и его срока службы, в которой приоритетное внимание уделено потребностям отделений на местах, однако она будет полезна и для всего БРЭ в целом. После запланированного истечения предельного срока службы некоторых видов оборудования для подключения в региональных отделениях в 2017 году было закуплено и установлено новое оборудование для замены сразу нескольких систем во всех региональных отделениях. Благодаря этому оборудованию максимально эффективно используются потоки данных, были расширены возможности подключения VOIP между региональными отделениями и повысилась доступность услуг в отделении в Аддис-Абебе. БРЭ вместе с производителем терминалов конференц-связи продолжало пилотное тестирование с целью расширения использования существующей внутренней программы видеоконференц-связи с внешними пользователями без ущерба для безопасности и эффективности. Эта новая функция будет поставлена и установлена в штаб-квартире МСЭ в 2018 году.

5.6 Региональные и зональные отделения должным образом информируются обо всех направляемых секретариатом циркулярных письмах и корреспонденции, касающихся их регионов, в целях осуществления, при необходимости, надлежащих последующих действий.

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

1. 1 В ожидании окончательного закрытия счетов приводятся предварительные финансовые данные за 2017 год. Данные по реализации касаются средств, выделенных на осуществление действий/проектов. [↑](#footnote-ref-1)