



---

ПЕРВОЕ СОБРАНИЕ  
РУКОВОДЯЩИХ КОМИТЕТОВ  
ЦЕНТРОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
МАСТЕРСТВА (ЦПМ) ДЛЯ  
РЕГИОНОВ ЕВРОПЫ И СНГ

**ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ОТЧЕТ**

---

7-8 ФЕВРАЛЯ 2019 ГОДА

Варшава, Польша

## 1 ВВЕДЕНИЕ И ОТКРЫТИЕ

Первое собрание Руководящих комитетов Центров профессионального мастерства для регионов Европы и СНГ цикла 2019-2022 годов проводилась в Варшаве, Польша, с 7 по 8 февраля 2019 года. Собрание было организовано МСЭ, а принимающей организацией выступало Управление электронных коммуникаций (УКЕ) Республики Польша. В собрании приняли участие 28 делегатов, в том числе представители вновь избранных Центров профессионального мастерства (ЦПМ), правительств стран, в которых находятся ЦПМ, члены Глобальной инициативы по созданию потенциала (GCBI) из региона Европы, представители Членов Секторов МСЭ и Академических организаций, Секретариата МСЭ, а также представители других международных организаций (Европейской организации спутниковой связи (EUTELSAT), iGov, RIPE NCC, ОСЖД). Список участников прилагается (Приложение 1).



Кароль КШИВИЦКИ, Вице-Президент Управление электронных коммуникаций (УКЕ) Республики Польша, приветствуя участников от имени принимающей стороны, привлек их внимание к ряду мероприятий УКЕ, направленных на укрепление человеческого потенциала, а также к основным достижениям сектора ИКТ Польши. Он также отметил неизменную готовность УКЕ вносить свой вклад в деятельность МСЭ на региональном и глобальном уровнях.

Ярослав ПОНДЕР, Руководитель Офиса МСЭ для региона Европы обратился к участникам с приветствием от имени МСЭ. Господин Пондер выразил благодарность Польше за постоянную существенную помощь МСЭ, а также программе Центров профессионального мастерства. Кроме того, он поблагодарил ЦПМ, партнеров и участников за поддержку в завершившемся цикле ЦПМ и

пригласил к участию в Собрании Руководящих комитетов ЦПМ для регионов Европы и СНГ вновь избранные ЦПМ (Таблицы 1 и 2 ниже).

Кирилл ОПАРИН, Руководитель Регионального отделения МСЭ для региона СНГ, приветствуя всех участников, подчеркнул важность сотрудничества на региональном и международном уровнях, выделив значимость механизма ЦПМ для укрепления человеческого потенциала специалистов.

**Таблица 1: Список Центров профессионального мастерства для региона Европы (2019-2022 годы) и приоритетные направления**

Название организации	Страна	Приоритетные направления
Одесская национальная академия связи (ОНАС) имени А.С.Попова	Украина	Беспроводной и фиксированный ШПД; Цифровое радиовещание
Факультет электронной инженерии и информационных технологий Университета Святых Кирилла и Мефодия, Скопье (FEEIT)	Македония	Беспроводной и фиксированный ШПД
Институт охраны и безопасности (ISS) при Бранденбургском университете прикладных наук	Германия	Кибербезопасность
Национальный институт телекоммуникаций (NIT)	Польша	Управление интернетом; Беспроводной и фиксированный ШПД
Компания NRD Cybersecurity	Литва	Кибербезопасность
Международный центр теоретической физики имени Абдуса Салама (ICTP)	Италия	Интернет вещей; Большие данные и статистика

**Таблица 2: Список Центров профессионального мастерства для региона СНГ (2019-2022 годы) и приоритетные направления**

Название организации	Страна	Приоритетные направления
Белорусская государственная академия связи (БГАС)	Республика Беларусь	Беспроводной и фиксированный ШПД; Кибербезопасность
Санкт-Петербургский государственный университет связи имени профессора М.А.Бонч-Бруевича (СПб ГУТ)	Россия	Интернет вещей; Цифровое радиовещание; Кибербезопасность
Институт электроники и телекоммуникаций (ИЭТ) при Кыргызском государственном техническом университете (КГТУ) имени И.Раззакова	Кыргызская Республика	Повышение доступности цифровых технологий

## **2 ПОДТВЕРЖДЕНИЕ КАНДИДАТУР СОПРЕДСЕДАТЕЛЕЙ СОБРАНИЯ**

Ярослав ПОНДЕР сообщил участникам собрания, что, по итогам неофициальных обсуждений между членами Руководящих комитетов, предложены для подтверждения в качестве Председателей Руководящих комитетов ЦПМ для регионов Европы и СНГ соответственно следующие представители:

- Д-р Лидия СТЕМПИНЬСКА-УСТАСЯК, Советник, Руководитель Отдела социальной политики Управления электронных коммуникаций (УКЕ) Республики Польша
- Ирина КАРИМОВА, Руководитель Департамента международного сотрудничества Санкт-Петербургского государственного университета связи имени профессора М.А.Бонч-Бруевича (СПбГУТ), Россия

Собрание подтвердило предложенные кандидатуры. Председатели поблагодарили Собрание за свое выдвижение и приступили к сопредседательству на Первом Собрании Руководящих комитетов ЦПМ МСЭ для регионов Европы и СНГ (цикл 2019-2022 годов).

Ярослав ПОНДЕР подтвердил состав Руководящих комитетов ЦПМ МСЭ для регионов Европы и СНГ (цикл 2019-2022 годов) как представлено ниже:

- Состав Руководящего комитета ЦПМ для региона Европы
  - Центры профессионального мастерства: ISS, ICTP, NRD Cybersecurity, NIT, FEEIT, ONAC
  - Государства-Члены: Польша, Литва
  - МСЭ
- Состав Руководящего комитета ЦПМ для региона СНГ
  - Центры профессионального мастерства: БГАС, ИЭТ, СПбГУТ
  - МСЭ

## **3 ПРЕЗЕНТАЦИИ МСЭ ПО ПРОГРАММЕ ЦПМ**

### **Введение в новый цикл ЦПМ 2019-2022 годов**

Доктор Сюзан ТЕЛЬЧЕР, Руководитель Отдела по созданию человеческого потенциала МСЭ представила подробную программу Центров профессионального мастерства МСЭ и ее стратегическое позиционирование в деятельности МСЭ по созданию человеческого потенциала и развитию профессиональных навыков. Она давая разъяснения по основным составляющим самофинансирования, выделила приоритетные направления и количество ЦПМ, из которых складывается часть новой стратегии ЦПМ, введенной в 2015 году. Доктор Тельчер также представила оценку эффективности работы ЦПМ завершившегося цикла, выделив такие ключевые достижения:

- 26 действующих ЦПМ в 6 регионах

- Свыше 90% ЦПМ оценивают свой опыт в качестве ЦПМ как «отличный» или «очень хороший»
- В течение завершившегося цикла свыше 5 000 участников закончили почти 200 учебных курсов сети ЦПМ
  - Тенденции роста в течение 4-летнего цикла (количество учебных курсов)
  - Значительно возросло число участников (с 4 до более чем 300)
- 55 % составляют очные курсы обучения, 45 % - онлайн-курсы
- Онлайн-курсы привлекают большее число участников, чем очные курсы (за рядом исключений)
- Есть высокоэффективные и низкоэффективные ЦПМ

Далее доктор Тельчер проинформировала Собрание о последовавшем затем процессе отбора ЦПМ для всех регионов на период 2019-2022 годов и результатах процесса отбора. Кроме того, она кратко сформулировала следующие нововведения цикла ЦПМ 2019-2022 годов:

- Каждый ЦПМ может выбрать до трех приоритетных направлений
- Усилена роль Руководящих комитетов
- Руководящие комитеты могут принимать решения по другим, вновь появляющимся, темам
- ЦПМ являются полноправными и активными членами Руководящих комитетов
- В промежутках между очными собраниями (ЦПМ, Руководящих комитетов) рекомендуется проводить региональные онлайн-собрания
- Готовность ЦПМ выделять ресурсы на деятельность ЦПМ являлась условием заявки на роль ЦПМ
- Планируется запуск новой платформы Академии МСЭ (2-й квартал 2019 года).

### **Приоритеты МСЭ в регионах Европы и СНГ в контексте Центров профессионального мастерства**

Ярослав ПОНДЕР и Кирилл ОПАРИН представили ключевые стратегические направления деятельности МСЭ-D на глобальном уровне и региональные инициативы регионов Европы и СНГ. Они рассказали о приоритетных направлениях работы, проводимой МСЭ в регионах Европы и СНГ, и обозначили различные инструменты возможного сотрудничества и координации действий между МСЭ, его партнерами и ЦПМ. Они также отметили достижения ЦПМ (количество тренингов, участников, качество тренингов) в регионах Европы и СНГ в цикле ЦПМ 2015-2018 годов и поделились ключевыми слагаемыми успеха и опытом.

#### **4 ПРЕЗЕНТАЦИИ ЦЕНТРОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА**

Доктор Лидия СТЕМПИНЬСКА-УСТАСЯК, Председатель Руководящего комитета ЦПМ МСЭ для региона Европы, пригласила европейские Центры профессионального мастерства МСЭ представить свои учреждения и предложила каждому ЦПМ представить его подробную рабочую/бизнес-стратегию на предстоящий цикл ЦПМ, включая маркетинговую стратегию. Следующие учреждения выступили с презентациями:

- Одесская национальная академия связи (ОНАС) имени А.С.Попова, Украина
- Факультет электронной инженерии и информационных технологий Университета Святых Кирилла и Мефодия, Скопье (FEEIT), Македония
- Институт охраны и безопасности (ISS) при Бранденбургском университете прикладных наук, Германия
- Национальный институт телекоммуникаций (NIT), Польша
- Компания NRD Cybersecurity, Литва
- Международный центр теоретической физики имени Абдуса Салама (ICTP), Италия

Ирина КАРИМОВА, Председатель Руководящего комитета ЦПМ МСЭ для региона СНГ, пригласила Центры профессионального мастерства МСЭ региона СНГ представить свои учреждения и предложила каждому ЦПМ представить его подробную рабочую/бизнес-стратегию на предстоящий цикл ЦПМ, включая маркетинговую стратегию. Следующие учреждения выступили с презентациями:

- Белорусская государственная академия связи (БГАС), Республика Беларусь
- Санкт-Петербургский государственный университет связи имени профессора М.А.Бонч-Бруевича (СПбГУТ), Россия
- Институт электроники и телекоммуникаций (ИЭТ) при Кыргызском государственном техническом университете (КГТУ) имени И.Раззакова, Кыргызская Республика

Все презентации опубликованы на веб-сайте: <https://www.itu.int/en/ITU-D/Regional-Presence/Europe/Pages/Events/2019/1stSC/Presentations.aspx>.

В продолжение презентаций и по итогам обсуждений Собрание согласилось с необходимостью усилить продвижение курсов обучения. ЦПМ МСЭ поделились своими наработками, идеями и опытом в продвижении программ обучения, включая:

- Приглашения Членам МСЭ

- Продвижение посредством публикации на сайте Академии МСЭ и региональных веб-сайтах
- Продвижение на мероприятиях
- Продвижение с помощью партнеров и третьей стороны
- Использование правительственных сетей.

## **5 ПРЕЗЕНТАЦИЯ РАБОЧИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОЦЕДУР СЕТИ ЦЕНТРОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА**

Доктор Сюзан ТЕЛЬЧЕР, Руководитель Отдела по созданию человеческого потенциала МСЭ, представила документ “Рабочие процессы и процедуры Сети центров профессионального мастерства. 2018 год» и порекомендовала всем членам Руководящего комитета использовать его в качестве основного ссылочного документа. Она подробно разъяснила основные положения, касающиеся:

- Проведения курсов обучения (количество курсов обучения, план, реклама курсов, использование платформы Академии МСЭ, разработка учебных материалов, оценка и представление отчета о проведении курса обучения);
- Образцов документов, которые должны использоваться ЦПМ (Информация о курсе; Краткое описание очного курса обучения; Краткое описание онлайн-курса обучения; Форма отзыва о курсе; Оценочная таблица для очного курса обучения; Оценочная таблица для онлайн-курса обучения; Инструкция по заполнению Оценочной таблицы; Отчет о проведении курса обучения)
- Финансирования работы ЦПМ
- Платы за обучение и разделения прибыли
- Сертификатов
- Оценки эффективности (Отчета о результатах оценки, ключевых показателей эффективности)
- Руководящего комитета (роль, состав, председатель)

Доктор Сюзан ТЕЛЬЧЕР представила платформу Академии МСЭ и рассказала об основных функциях платформы. Кроме того, она кратко проинформировала о новых платформах, которые разрабатываются МСЭ.

## **6 УЧЕБНЫЙ ПЛАН НА 2019 ГОД**

Центры профессионального мастерства МСЭ для регионов Европы и СНГ представили свои учебные планы на 2019 год, и Руководящие комитеты согласовали следующие курсы обучения для регионов Европы и СНГ соответственно.

### **Курсы обучения ЦПМ для региона Европы**

### Очные курсы обучения

No	Тема	ЦПМ	Даты	Место проведения	Стоимость
1	Governing Cyber Security at the National Level: Best practices and lessons learned	NRD CS	7-10 May	Vilnius, Lithuania	800 USD
2	Organizational and technological aspects of providing e-Health services	ONAT	16-17 May	Odessa, Ukraine	150 USD
3	Features of 5G technology implementation at the local (some towns), regional (district, region) and national level	ONAT	16-17 May	Odessa, Ukraine	150 USD
4	CODATA/RDA Research Data Science Summer School	ICTP	12-16 August	Trieste, Italy	500 USD
5	CODATA/RDA Advanced Workshop on IoT and Big-Data Analytics	ICTP	19-23 August	Trieste Italy	500 USD
6	Technical Aspects of Wireless Solutions for the Internet of Things (IoT)	ICTP	2-4 September	Trieste, Italy	500 USD
7	Incident Response Practice: Hands-on scenario-based training	NRD CS	17-20 September	Vilnius, Lithuania	800 USD
8	Automation of broadband networks designing. Selecting the most appropriate solutions to build network	ONAT	October	Ashgabat, Turkmenistan	Free
9	QoS Technologies and Regulation for Fixed and Mobile	NIT	24-25 October	Warsaw, Poland	500 USD
10	IoT Entrepreneurship	ICTP	6-8 November	Trieste, Italy	500 USD
11	The use of adaptive technologies to transmit video over radio channels	ONAT	7-8 November	Odessa, Ukraine	Free
12	CODATA/RDA/ICTP/TWAS Research Data Science Summer School in West Africa	ICTP	18-22 November	Nigeria	300 USD

### Онлайн-курсы обучения

No	Тема	ЦПМ	Даты	Место проведения	Стоимость
1	Strategic Aspects for Internet Governance and Innovations	NIT	4-11 March	Online	150 USD
2	Wireless Access Technologies to Internet Network	NIT	8-15 April	Online	150 USD
3	Cybersecurity Techniques	ISS	April	Online: Self-paced	250 USD
4	Legal and regulatory barriers to the introduction of cloud services in the EU	NIT	20-27 May	Online	150 USD
5	NGN Evolution, Future Networks and Ultra-broadband Internet	FEEIT	28 May – 24 June	Online	150 USD
6	Cyber Incident Response (Self-Paced Course)	ISS	June	Online: Self-paced	250 USD
7	Security and QoS in Internet Network	NIT	26 August - 2 September	Online	150 USD



8	Technical, business and regulatory aspects of 5G Networks	NIT	30 September - 7 October	Online	150 USD
9	Wireless and Mobile Ultra-broadband: LTE-A PRO, WLAN, AND 5G NR	FEEIT	19 November - 16 December	Online	150 USD

## Курсы обучения ЦПМ для региона СНГ

### Очные курсы обучения

No	Тема	ЦПМ	Даты	Место проведения	Стоимость
1	Интернет вещей и цифровая экономика	СПБ ГУТ	01.06.2019	Санкт-Петербург, Россия	200\$
2	Интернет вещей и решения по построению сетей связи	СПБ ГУТ	01.09.2019	Санкт-Петербург, Россия	200\$
3	Основы информационных технологий	КГТУ	01.04.2019	Бишкек, Кыргызская Республика	90\$
4	Компьютерная грамотность	КГТУ	01.05.2019	Бишкек, Кыргызская Республика	90\$
5	Цифровая грамотность	КГТУ	01.10.2019	Бишкек, Кыргызская Республика	90\$
6	Цифровая грамотность	КГТУ	01.11.2019	Бишкек, Кыргызская Республика	90\$
7	Организация широкополосного доступа с использованием технологий GPON и GERON	БГАС	01.04.2019	Минск, Республика Беларусь	120-150\$
8	Проблемы кибербезопасности и пути их решения	БГАС	01.05.2019	Минск, Республика Беларусь	120-150\$
9	Обеспечение качественных показателей систем беспроводной широкополосной связи	БГАС	01.10.2019	Минск, Республика Беларусь	120-150\$
10	Кибербезопасность веб-сайтов и веб-среды	БГАС	01.11.2019	Минск, Республика Беларусь	120-150\$

Информация о еще 4 дополнительных курсах обучения, организуемых СПБГУТ, будет представлена до 15 февраля и внесена в таблицу.

Точные даты курсов обучения (пока не обозначены) будут определены Центром профессионального мастерства до 15 февраля.

## **7 ОБСУЖДАВШИЕСЯ ВОПРОСЫ И РЕШЕНИЯ СОБРАНИЯ РУКОВОДЯЩИХ КОМИТЕТОВ**

Собрание обсудило ряд вопросов и предложило некоторые рекомендации.

- a) Руководящий комитет соглашается поддерживать взаимодействие в течение года, в том числе посредством возможного проведения онлайн-собрания Руководящего комитета.
- b) Приветствуется сотрудничество между Центрами профессионального мастерства в регионе и с Центрами профессионального мастерства из других регионов, в том числе организация совместных учебных мероприятий. МСЭ предоставит контактную информацию по Центрам профессионального мастерства всей глобальной сети ЦПМ. Кроме того, приветствуется укрепление сотрудничества между Членами МСЭ и Центрами профессионального мастерства всей глобальной сети ЦПМ.
- c) Предлагается выяснить, возможно ли как-то решить вопрос с удостоверением подлинности сертификатов Центров профессионального мастерства. Это повысит престиж ЦПМ. Одна из предлагаемых опций – присвоение номера сертификату. Другая опция – МСЭ мог бы предоставлять подтверждение в ответ на соответствующий запрос.
- d) Весьма важной является потребность ЦПМ в продвижении своей деятельности (в дополнение к тому, что делает МСЭ). Ключевым решением в этом вопросе является использование социальных сетей.
- e) Следует проявлять гибкий подход по отношению к обучающимся, организуя курсы обучения по выходным (обучающиеся, как правило, являются работающими специалистами и рассчитывают на более гибкий график обучения).
- f) Важно и возможно строить партнерские отношения с различными заинтересованными сторонами, однако эти партнерские отношения необходимо тесно координировать с МСЭ в целях обеспечения объективности.
- g) Активно приветствуется использование Центрами профессионального мастерства информационных материалов МСЭ и учет при разработке собственных материалов результатов работы МСЭ по той же проблематике. Секретариат предоставит всем Центрам профессионального мастерства описание курса, разработанное для курсов обучения ЦПМ (материал можно использовать бесплатно).

- h) Возможность организации курса обучения ЦПМ в стране, относящейся не к тому региону, где находится ЦПМ, следует согласовать с МСЭ, Председателем Руководящего комитета этого другого региона и, по меньшей мере, одним ЦПМ из того региона, где будет проводиться курс обучения.
- i) В связи с введением в странах Европы Общих правил защиты данных (GDPR), Центрам профессионального мастерства необходимо иметь четкое понимание того, выполняет ли эти нормы Академия МСЭ.
- j) Разделение прибыли согласовано с Центрами профессионального мастерства в следующих долях: 20% (МСЭ) и 80% (ЦПМ).
- k) Центры профессионального мастерства могут внести в учебный план новые курсы обучения также и в промежутке между собраниями Руководящих комитетов, проинформировав об этом письменно регионального координатора МСЭ, который затем сообщит об этом Руководящему комитету. Вновь внесенные курсы обучения будут утверждены, если ни один из Членов Руководящего комитета не выразит своего несогласия в течение 7 дней.
- l) Центрам профессионального мастерства, которые не указали точные даты организуемых ими тренингов, необходимо сделать это до 15 февраля 2019 года.
- m) Каталог учебных курсов играет важную роль в доведении информации до целевой аудитории. Центрам профессионального мастерства, которые еще не предоставили Секретариату МСЭ полной информации о своих курсах обучения, необходимо сделать это не позднее 15 февраля 2019 года.
- n) В принципе следует избегать проведения бесплатных курсов обучения, однако в особых случаях, это может быть рассмотрено в качестве опции при том условии, что проведение курса одобрено Руководящим комитетом соответствующего региона. Центры профессионального мастерства предлагают рассмотреть проведение бесплатных курсов только на языках кроме английского.
- o) Следующее собрание Руководящих комитетов будет проводиться в ноябре-декабре 2019 года. С учетом взаимодействия регионов Европы и СНГ, если это целесообразно, можно было бы предусмотреть проведение совместного собрания Руководящих комитетов.

## **8 ЗАКРЫТИЕ**

В рамках церемонии закрытия с заключительными замечаниями от имени МСЭ выступили Ярослав ПОНДЕР и Кирилл ОПАРИН, а также Ирина КАРИМОВА в качестве Председателя Руководящего комитета и Лидия СТЕМПИНЬСКА-УСТАСЯК в

качестве Председателя Руководящего комитета и представителя принимающей стороны, Управления электронных коммуникаций.

Участники поблагодарили Председателей Руководящих комитетов и Секретариат (МСЭ) за успешное проведение собрания, а принимающую организацию за проявленное гостеприимство.

**Д-р Лидия СТЕМПИНСКА-УСТАСЯК**

*Председатель Руководящего комитета  
Центров профессионального мастерства МСЭ  
для региона Европы (2019 год)  
(Советник, Руководитель Отдела социальной  
политики Управления электронных  
коммуникаций (УКЕ), Республика Польша)*

**Ирина КАРИМОВА**

*Председатель Руководящего комитета  
Центров профессионального мастерства МСЭ  
для региона СНГ (2019 год)  
(Руководитель Департамента  
международного сотрудничества Санкт-  
Петербургского государственного  
университета связи имени профессора  
М.А.Бонч-Бруевича (СПбГУТ), Россия)*

*8 февраля 2019 года, Варшава, Польша*

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1: Список участников Первого Собрания Руководящих комитетов  
ЦПМ для регионов Европы и СНГ, 7-8 февраля 2019 года, Варшава, Польша**

Страна	Фамилия, имя	Должность	Организация
Belarus	Mr Khodasevitch Oleg	Dean	State Academy of Communications (Academia)
Belarus	Mr Dubrovski Vasil	Pro Rector	State Academy of Communications (Academia)
Bulgaria	Ms Razpopova Latinka	Chief Expert, Communications Directorate	Ministry of Transport, Information Technology and Communications (Administration)
Germany	Mr Holl Friedrich	Professor	Institute for Security and Safety (Academia)
Germany	Mr Gluschke Guido		Institute for Security and Safety (Academia)
France	Mr Dmochowski-Lipski Piotr	Executive Secretary	EUTELSAT IGO [ITU Sector Member (other)]
FYR of Macedonia	Mr Janevski Toni	Professor, Head of ITU Centre of Excellence at FEEIT, Skopje	SS. Cyril and Methodius University, faculty of electrical engineering and information technologies (FEEIT), Skopje (Academia)
Italy	Mr Onime Clement	Dr	The Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics (ICTP) (Academia)
Italy	Mr Radicella Sandro	Professor	The Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics (ICTP) (Academia)
Kyrgyzstan	Ms Abdyllaeva Gulnara	Director	Institute of Electronics and telecommunications (Academia)
Lithuania	Ms Jasinskiene Ruta	Training Coordinator	NRD Cyber Security (Other)
Lithuania	Mr Lecickis Romualdas	Business Development Director	NRD Cyber Security (Other)
Lithuania	Mr Skardinskas Jonas	Director of the Department of CyberSecurity and Information Technologies	Ministry of National Defense (Administration)
Lithuania	Ms Rimkevičienė Inga	Head of Division	Communications Regulatory Authority
Netherlands	Ms Petrova Gergana	External Relations Officer	RIPE NCC (Regional Organization)
Poland	Mr Laskowski Sylwester	Head of the Training Center	National Institute of Telecommunications (Academia)

OSJD	Mr Vsevolozhskiy Mikhail	Deputy Chairman of OSJD Committee	Organization for Cooperation on Railways (OSJD), Committee of the OSJD (Other)
OSJD	Ms Aspayeva Zubaida	Chairman of OSJD Commission on Freight Transportation	Organization for Cooperation on Railways (OSJD), Committee of the OSJD (Other)
OSJD	Mr Kozmava Zurab	Expert of OSJD Commission on Transport Policy and Development Center	Organization for Cooperation on Railways (OSJD), Committee of the OSJD (Other)
Poland	Mr Berezowski Wojciech	Head of Unit (International Organizations)	Office of Electronic Communications (UKE) (Regulator)
Poland	Ms Ignatowicz Małgorzata	Expert	Office of Electronic Communications
Poland	Mr Krzywicki Karol	Deputy President	Office of Electronic Communications
Poland	Mr Piotrowski Maciej	Chief Specialist, Department of Foreign Affairs	Office of Electronic Communications (UKE) (Regulator)
Poland	Ms Stępińska-Ustasiak Lidia	Counsellor, Head of Social Policy Unit	Office of Electronic Communications (UKE) (Regulator)
Russia	Mr Rashich Andrey	Dean	St. Petersburg Polytechnical University (Academia)
Russia	Ms Karimova Irina	Head of the International cooperation department	St. Petersburg State University of Telecommunications (Academia)
Ukraine	Mr Kumysh Vladyslav	Head of Research & Development Department	A.S. Popov Odessa National Academy of Telecommunications (Academia)
ITU	Mr Ponder Jaroslaw	Head of the ITU Office for EUR	ITU
ITU	Mr Oparin Kirill	Head, Regional Office for CIS	ITU
ITU	Ms Teltscher Susan	Head, Human Capacity Building Division	ITU