

Бюро развития электросвязи (BDT)

Och.: BDT/EUR/CIS/DM/133 Женева, 23 декабря 2019 года

- Администрациям Государств Членов МСЭ
- Министерствам
- Регуляторным органам
- Членам Секторов
- Академическим организациям Европы и стран СНГ

Предмет: Региональный форум МСЭ по кибербезопасности для стран Европы и СНГ, 27–28 февраля 2020 года, София, Болгария

Уважаемая госпожа, уважаемый господин,

Имею честь пригласить вас принять участие в **Региональном форуме МСЭ по кибербезопасности для стран Европы и СНГ**, организуемом Международным союзом электросвязи (МСЭ) совместно с Министерством транспорта, информационных технологий и коммуникаций и Государственным агентством по электронному управлению Республики Болгарии, который состоится **27–28 февраля 2020 года** в гостинице "Гранд Отель София", София, Болгария.

Форум проводится в рамках региональной инициативы МСЭ для Европы "Укрепление уверенности и доверия при использовании информационно-коммуникационных технологий" и региональной инициативы МСЭ для СНГ "Развитие и регулирование инфокоммуникационной инфраструктуры для обеспечения открытости, безопасности и жизнестойкости городов и населенных пунктов", принятых Всемирной конференцией МСЭ по развитию электросвязи 2017 года (ВКРЭ-17).

Это мероприятие соберет национальные и международные заинтересованные стороны в области кибербезопасности с целью обмена информацией по вопросам формирования уверенности и доверия, повышения уровня осведомленности о рисках и налаживания конструктивного диалога о существующих киберугрозах и современных методах обеспечения безопасности.

Приглашаем принять активное участие и представить опыт своих стран национальные структуры, отвечающие за формирование политики, и директивные органы, руководителей групп реагирования на компьютерные инциденты (CSIRT), законодателей, специалистов по вопросам регулирования, поставщиков услуг, академические организации, гражданское общество и других соответствующих специалистов в области кибербезопасности из Европы и СНГ.

Предварительная повестка дня содержится в Приложении 1. Обращаю ваше внимание, что Форум проводится на безбумажной основе. Документы, относящиеся к этому мероприятию, в том числе сведения о месте проведения мероприятия, практическая информация, повестка дня и презентации, будут в ближайшее время размещены на веб-сайте МСЭ по адресу: <a href="http://itu.int/go/EURCIS\_CSForum20">http://itu.int/go/EURCIS\_CSForum20</a>. Мероприятие проводиться на английском и русском языках с синхронным переводом.

Для участия просим пройти онлайновую регистрацию, используя ссылку, доступную по адресу: <a href="http://www.itu.int/go/regitud">http://www.itu.int/go/regitud</a>, не позднее **18 февраля 2020 года**.

Плата за участие в данном мероприятии не взимается, однако просим принять к сведению, что все расходы, связанные с проездом, проживанием, а также страхованием экспертов, должны покрываться вашей администрацией/организацией/компанией. Участникам, которым для въезда в Болгарию необходима виза, следует заблаговременно обратиться в ближайшее посольство или консульство Болгарии.

В соответствии с Резолюцией 213 (Дубай, 2018 г.) Полномочной конференции МСЭ и для содействия участию развивающихся стран в деятельности МСЭ, Союз предоставит по одной полной или по две частичных стипендии на отвечающую критериям страну из региона СНГ при условии наличия финансовых средств.

Заявка на предоставление стипендии должна быть утверждена соответствующей администрацией. Государствам-Членам рекомендуется учитывать при представлении кандидатур на получение стипендий гендерный баланс, а также включение делегатов с ограниченными возможностями и с особыми потребностями.

Желающие подать заявку на стипендию должны заполнить форму заявки на предоставление стипендии и направить ее в Службу стипендий МСЭ по электронной почте: <u>fellowships@itu.int</u> или по факсу: +41 22 730 57 78 не позднее **6 февраля 2020 года**.

Со всеми вопросами или просьбами о разъяснениях относительно места проведения, визы и размещении в гостиницах, просьба обращаться к г-же Аделине Огнянска (Ms Adelina Ognyanska), Дирекции "Европейская координация и международное сотрудничество" Министерства транспорта, информационных технологий и коммуникаций Республики Болгарии (тел.: +359 29409 613, эл. почта: aognyanska@mtitc.government.bg).

По любым другим вопросам просьба обращаться к руководителю Отделения МСЭ для Европы г-ну Ярославу Пондеру (Mr Jaroslaw Ponder) (тел.: +41 22 730 6065, эл. почта: <a href="mailto:eurregion@itu.int">eurregion@itu.int</a>) и руководителю Регионального отделения МСЭ для СНГ г-ну Кириллу Опарину (Mr Kirill Oparin) (тел.: +7 495 926 6070, эл. почта: <a href="mailto:itumoscow@itu.int">itumoscow@itu.int</a>).

Надеюсь, что вы сможете принять участие в Региональном форуме МСЭ по кибербезопасности и внесете ценный вклад в это мероприятие.

С уважением,

[оригинал подписан]

Дорин Богдан-Мартин Директор

## Региональный форум МСЭ по кибербезопасности

## для стран Европы и СНГ

27–28 февраля 2020 года Гостиница "Гранд Отель София", София, Болгария

Форум состоится 27–28 февраля 2020 года в Софии, Болгария, в рамках региональной инициативы МСЭ для Европы "Укрепление уверенности и доверия при использовании информационно-коммуникационных технологий" и региональной инициативы МСЭ для СНГ "Развитие и регулирование инфокоммуникационной инфраструктуры для обеспечения открытости, безопасности и жизнестойкости городов и населенных пунктов", принятых Всемирной конференцией МСЭ по развитию электросвязи 2017 года (ВКРЭ-17) в Буэнос-Айресе. Форум организует Международный союз электросвязи (МСЭ) совместно с Министерством транспорта, информационных технологий и коммуникаций и Государственным агентством по электронному управлению Республики Болгарии.





РЕСПУБЛИКА БОЛГАРИЯ
Министерство транспорта, информационных технологий и коммуникаций

Это двухдневный Форум соберет национальные и международные заинтересованные стороны в области кибербезопасности с целью обмена информацией по вопросам формирования доверия, повышения уровня осведомленности о рисках и современном опыте защиты цифровых систем. Для получения подробной информации приглашаем посетить сайт мероприятия по адресу: <a href="http://itu.int/go/EURCIS">http://itu.int/go/EURCIS</a> CSForum20.

## ПРОЕКТ ПОВЕСТКИ ДНЯ

## 27 февраля 2020 года 09:00-09:30 Регистрация 09:30-10:00 Церемония открытия Обращение представителей принимающей стороны и МСЭ 10:00-11:30 Групповое фотографирование и перерыв на кофе 10:30-11:30 Сессия 1. Приоритеты в области кибербезопасности для правительств Обсуждение на высоком уровне актуальных проблем кибербезопасности в связи с развивающимися технологиями, включая технологию блокчейн, ИИ и IoT. 11:30-12:30 Сессия 2. Национальная стратегия кибербезопасности: дорожная карта целенаправленных шагов Каким образом страны пересматривают свои национальные стратегии кибербезопасности? Какие эффективные инструменты они используют для этого? 12:30-14:00 Перерыв на обед

14:00-15:00	Сессия 3. Защита данных – обеспечивающие законодательство и регулирование
	Обсуждение GDPR, действующих законодательных и нормативных актов в сфере ИКТ. Отвечают ли они современным потребностям? Что можно улучшить?
15:00-16:00	Сессия 4. 5G: Решение проблемы безопасности
	Техническая сессия, предназначенная для более полного понимания влияния на кибербезопасность развертывания решений 5G, с презентацией сценариев использования.
16:00-16:30	Перерыв на кофе
16:30-17:30	Сессия 5. ИИ: Положительные и отрицательные последствия для кибербезопасности
	Сессия, посвященная анализу современного использования ИИ в аспекте кибербезопасности с целью обмена информацией о проблемах кибербезопасности, которые привносит ИИ, и путях их решения.
28 февраля 2020 года	
08:30-09:00	Утренний кофе
09:00-10:00	Сессия 6. Системы сертификации для цифровой безопасности
	Системы сертификации продуктов и услуг играют важную роль в развитии уверенности и доверия к более безопасному и защищенному интернету. Будет ли полезным для развивающихся стран принятие действующей в ЕС системы сертификации цифровых продуктов, услуг и процессов на базе ИКТ?
10:00-11:00	Сессия 7. eSIM и IoT – проблемы безопасности
	IoT продолжает оказывать существенное воздействие практически на все отрасли во всем мире. Недавние атаки, нацеленные на IoT, привлекли внимание к существующим уязвимостям. Является ли eSIM решением этой проблемы?
11:00-11:30	Перерыв на кофе
11:30-12:30	Сессия 8. Реагирование на инциденты и управление инцидентами
	Кибератаки могут оказывать чреватое последствиями воздействие на финансы, репутацию и много другое. Применительно к критической инфраструктуре инциденты могут иметь масштабные последствия для нашей жизни. В чем заключается передовой опыт?
12:30-14:00	Перерыв на обед
14:00-15:00	Сессия 9. Создание потенциала в сфере кибербезопасности
	Каким специалистам необходимо повышать квалификацию в сфере кибербезопасности? Каковы предпринимаемые действия? Какие новые навыки потребуются?
15:00-15:45	Сессия 10. Сотрудничества в регионе и за его пределами
	Сотрудничество и координация — ключевые компоненты реагирования на инциденты кибербезопасности. Какова текущая ситуация? В каких областях кибербезопасности нам необходимо более тесное сотрудничество?
15:45-16:00	Заключительные замечания