



**Бюро развития электросвязи
(BDT)**

Осн.: BDT/PKM/LSE/DM/063

Женева, 8 октября 2018 г.

- Администрациям Государств – Членов МСЭ
- Наблюдателю (Резолюция 99
(Пересм. Пусан, 2014 г.))

Предмет: Приглашение на 3-й Глобальный форум по электросвязи в чрезвычайных ситуациях (GET-2019): Спасание жизней, 4–6 марта 2019 года, Порт-Луи, Маврикий

Уважаемая госпожа,
уважаемый господин,

Приглашаю вас на *3-й Глобальный форум по электросвязи в чрезвычайных ситуациях (GET-2019): Спасание жизней*, проводимый Международным союзом электросвязи и принимаемый Управлением информационно-коммуникационных технологий Маврикия (ICTA). Форум пройдет в Порт-Луи, Маврикий, с 4 по 6 марта 2019 года.

Это мероприятие проводится по итогам второго Глобального форума по электросвязи в чрезвычайных ситуациях (GET-2016), который прошел в Кувейте в январе 2016 года. Оно проходит в то время, когда стихийные бедствия оказывают разрушительное воздействие на жизнь населения и экономику различных стран мира. В то же время невероятный рост сетей и услуг ИКТ, а также инновации в технологиях открывают двери для возможностей спасания жизней и ограничения последствий бедствий.

На Форуме будет освещаться роль сетей и услуг на основе информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) в снижении риска бедствий, управлении операциями при бедствиях и спасании жизней. Также будет обсуждаться, как использование электросвязи/ИКТ для снижения риска бедствий способствует достижению согласованных на международном уровне целей, в том числе установленных в Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и Сендайской рамочной программе по снижению риска бедствий.

На GET-2019 соберутся министры в области ИКТ, главы национальных регуляторных органов ИКТ, главные исполнительные директора из отрасли ИКТ, главы организаций системы Организации Объединенных Наций, другие участники высокого уровня и представители неправительственных организаций, гуманитарных организаций, банков развития, региональных организаций по управлению операциями в условиях бедствий, академических организаций и СМИ. На этом важном международном форуме будут обсуждаться перспективы и проблемы, будет проводиться обмен опытом, обсуждаться политика и демонстрироваться использование новых технологий и услуг для сокращения риска бедствий и управления операциями при бедствиях.

На сессиях будут обсуждаться стратегии сокращения риска бедствий, планирование и политика в области электросвязи в чрезвычайных ситуациях на национальном уровне, способная к восстановлению инфраструктура и координация на национальном уровне. На мероприятии будет также подчеркиваться значение систем раннего предупреждения и мониторинга, внедрения и использования появляющихся технологий и инноваций, а также применения больших данных для прогнозирования чрезвычайных ситуаций и действий при них. На GET-2019 будет показана роль новых технологий, таких как большие данные, интернет вещей, робототехника и искусственный интеллект, в обнаружении, мониторинге и прогнозировании бедствий, а также их применения непосредственно после бедствий.

В рамках имеющегося бюджета участникам из наименее развитых стран (НРС) и стран, уровень валового внутреннего продукта (ВВП) на душу населения в которых составляет менее 2000 долл. США, может быть предоставлена одна стипендия на страну. Ввиду бюджетных ограничений может потребоваться, чтобы страны, получившие стипендию МСЭ, частично покрывали связанные с участием своих кандидатов расходы. Просим принять к сведению, что форма на предоставление стипендии должна быть получена МСЭ не позднее 20 декабря 2018 года.

Для содействия планированию и подготовке предлагаю вам зарегистрироваться в [онлайновом режиме](#).

Проект программы и практическая информация также доступны в [онлайновом режиме](#).

С вопросами или для получения дополнительной информации просьба обращаться по адресу: get@itu.int или по телефону: +41 22 730 5837.

Надеюсь на ваше участие и неоценимый вклад в работу этого важного Форума.

С уважением,

[Оригинал подписан]

Брахима Сану
Директор