



Коммюнике



## МСЭ развертывает в Доминике оборудование для электросвязи в чрезвычайных ситуациях

После тропического шторма "Эрика" проводится координация операций по оказанию помощи

**Женева, 3 сентября 2015 года** – МСЭ развернул оборудование для электросвязи в чрезвычайных ситуациях в Доминике, которая 27 августа пострадала от тропического шторма "Эрика". Проливные дожди, сильные наводнения и оползни причинили значительный ущерб острову, расположенному в регионе Малых Антильских островов в Карибском море.

К поставленному оборудованию для электросвязи в чрезвычайных ситуациях относятся спутниковые телефоны, оборудование для широкополосных глобальных сетей, зарядные устройства, работающие на солнечной энергии, ноутбуки и аксессуары, которые применяются для оказания помощи и координации усилий.

"Выражаю искренние соболезнования народу и правительству Доминики в связи с гибелью людей и масштабными разрушениями вследствие урагана, наводнений и оползней, – заявил Генеральный секретарь МСЭ Хоулинь Чжао. – МСЭ готов оказывать Доминике помощь в час испытаний и помогать другим Государствам-Членам в оказании гуманитарной помощи пострадавшим от стихийных бедствий".

"Связь играет жизненно важную роль после любого бедствия, – сказал г-н Келвер Дарру, Министр информации, науки, электросвязи и технологии Доминики. – Благодаря оборудованию для электросвязи в чрезвычайных ситуациях, которое мы получили от МСЭ, мы на шаг продвинулись в процессе восстановления".

"Ни одна жизнь не должна прерваться из-за сбоев в услугах электросвязи после стихийного бедствия, – отметил г-н Брахима Сану, Директор Бюро развития электросвязи МСЭ. – Поставленное МСЭ оборудование для электросвязи в чрезвычайных ситуациях обеспечит жизненно важные линии связи для координации оказания помощи и спасания в Доминике".

"Оборудование для электросвязи в чрезвычайных ситуациях, которое мы запросили, было оперативно поставлено, что помогло правительству расширить деятельность по координации оказания помощи в районах, пострадавших от тропического шторма "Эрика", – добавил г-н Люсьен Блэкмур, Постоянный секретарь Министерства информации, науки, электросвязи и технологии Доминики.

Правительство Доминики объявило девять районов особо пострадавшими от бедствия в округах Птит-Саванна, Пишлен, Гуд-Хоуп, Бат-Эстейт (Парадайз-Вэлли), Дюбик, Кэмпбелл, Кулибистри, Сан-Савер и Птит-Суфриер.

МСЭ рассматривает электросвязь в чрезвычайных ситуациях как неотъемлемую часть повестки дня в области развития на период после 2015 года.

**За дополнительной информацией просьба обращаться к:**

**Санжай Ачария (Sanjay Acharya)**

Руководитель службы по работе со СМИ и общественной информации МСЭ

Тел.: +41 22 730 5046

Моб. тел.: +41 79 249 4861

Эл. почта: [pressinfo@itu.int](mailto:pressinfo@itu.int)

**Моника Альбертини (Monica Albertini)**

Сотрудник по связи Бюро развития электросвязи

Тел.: +41 22 730 5317

Моб. тел.: +41 79 808 6065

Эл. почта: [monica.albertini@itu.int](mailto:monica.albertini@itu.int)

## **Об МСЭ**

МСЭ является ведущим учреждением Организации Объединенных Наций в области информационно-коммуникационных технологий, которое задает направление инновациям в сфере ИКТ вместе со своими 193 Государствами-Членами и членами, представляющими более 700 объединений частного сектора и академические учреждения. МСЭ, созданный в 1865 году, отмечает в 2015 году свою 150-ю годовщину как межправительственный орган, отвечающий за координацию на глобальной основе совместного использования радиочастотного спектра, содействие международному сотрудничеству при распределении орбитальных позиций для спутников, совершенствование инфраструктуры электросвязи в развивающихся странах и создание всемирных стандартов, которые обеспечивают беспрепятственное взаимодействие широкого диапазона систем связи. От широкополосных сетей до новейших беспроводных технологий, воздушной и морской навигации, радиоастрономии, океанографии и мониторинга Земли с использованием спутников, а также конвергенции фиксированной и мобильной телефонной связи, интернета и технологий радиовещания – все это свидетельствует о том, что МСЭ верен идее соединить мир. [www.itu.int](http://www.itu.int)