

«Мы должны найти верный баланс между свободой интернета и безопасностью всемирной сети», – сказал президент Тоомас Хендрик Ильвес, выступивший сегодня на киберконференции вместе с главой Европейского Союза по внешней политике Катрин Эштон и министром иностранных дел Швеции Карлом Бильдтом.

Организованная министерством иностранных дел Венгрии международная конференция, которая привела в Будапешт влиятельных политиков из многих стран, ИТ-специалистов и экспертов, обсуждает в качестве основной темы доверие и безопасность в киберсфере.

По словам президента Ильвеса, киберзащита часто трактуется как часть военной защиты, но мы должны мыслить шире, потому что кибератаки часто направлены против гражданских инфраструктур.

«Противник, будь то какое-то государство или поддерживаемые на государственном уровне хакеры, может нанести киберудар по нашему открытому обществу, например, по банковскому сектору, медиасетям или сетям государственных учреждений», – сказал президент Ильвес.

Эстонское э-государство объединяет в себе смелость и умение использовать достижения информационных технологий на благо граждан, гарантируя в то же время безопасность. Мы доверяем этой системе», – подтвердил глава Эстонского государства, подчеркнув важность тесного сотрудничества государства и частного сектора в киберсфере.

В заключение президент Ильвес подчеркнул, что Эстония ни в коем случае не поддерживает регулирование свободы интернета или его цензуру, потому что «Никакое чувство уверенности, в том числе и в сфере кибербезопасности, не может обеспечиваться за счет основных свобод людей».

По той же причине очень важное значение приобретает конференция International Telecommunications Union (ITU), которая пройдет в декабре в Дубае, потому что она в

большой степени определит будущие направления развития свободы интернета. «Эстония была и остается противником любых попыток ограничения свободы самовыражения», – сказал глава Эстонского государства.

Отдел связей с общественностью
Канцелярия Президента Республики
тел. +372 631 6229