

На Всемирном экономическом форуме в Давосе президент Тоомас Хендрик Ильвес в ходе участия в дискуссиях о доступности интернета и будущих технологиях призвал Европейский Союз и все страны-члены ЕС сознательно, умно и посвященно развивать цифровое будущее, а также выразил озабоченность отставанием Европейского Союза в цифровой сфере.

«Если Европейский Союз не ускорит темпы своего цифрового развития, мы превратимся в красивый музей для Соединенных Штатов Америки, Индии и Китая, которые уйдут далеко вперед», – предостерег президент Ильвес во время выступления на дискуссии, которую вел генеральный секретарь международного телекоммуникационного союза ITU при ООН Хоулинь Чжао.

Глава Эстонского государства также представил завершенный недавно отчет Всемирного банка о цифровом развитии. Президент Ильвес участвовал в руководстве этим проектом. Объемный отчет о развитии приводит Эстонию в качестве успешного примера того, как различные технические решения могут поддерживать развитие экономики и общества.

Президент Ильвес отметил, что отчет Всемирного банка делает вывод, который подтверждается опытом Эстонии: заслуживающая доверия правовая система и общественный сектор, а также законодательство, поддерживающее предпринимательство и инновации, являются необходимой предпосылкой извлечения выгоды из цифрового развития.

Одним из заключений отчета является то, что быстрый доступ к информации – это ключ к экономическому развитию. Об этом напомнил глава государства, сказав: «Как печатный станок Гутенберга ознаменовал начало новой информационной эпохи, так и Тима Бернерса-Ли можно считать современным Гутенбергом, поскольку он создал всемирную паутину, что можно считать началом новой информационной эпохи как в развивающихся, так и в развитых странах».

Чтобы действительно получить масштабную выгоду от возможностей цифровой эпохи, у людей должны сформироваться новые современные умения в части применения технологий. Без умелых и умных специалистов мы не сможем развивать цифровую

экономику, подчеркнул президент Ильвес.

«Таким образом, всё начинается со школы, и секрет успеха здесь в переосмыслении и реорганизации образования. Мы должны сделать реальные дисциплины интересными для молодежи еще в основной школе и освободить их от страха перед математикой и ошибками. В университете этим заниматься уже поздно», – сказал он.

Президент Ильвес также выступил вместе с авторитетными учеными и предпринимателями в открытой дискуссии о том, как технологии будущего могут повлиять на нашу жизнь примерно через 15 лет. Например, обсуждались вопросы добычи на астероидах, автомобилей без водителей, генномодифицированных детей и связанных с этим этических дилемм. Участники дискуссии сошлись в общем мнении о том, что новая технология всегда немного неудобна, но исторический опыт показывает, что развитие технологии нельзя запретить, и от каждой промышленной революции человечество в итоге все же выигрывает.

За вызвавшей общественный интерес дискуссией можно наблюдать здесь: <http://www.openforumdavos.ch/en/life-in-2030-humankind-and-the-machine.html>

Канцелярия Президента Республики
Отдел связей с общественностью