



INTERNET
GOVERNANCE
FORUM
POLAND
INTERNET UNITED

6-10 DECEMBER, KATOWICE

NOTA PRASOWA

Na tle rosnącej liczby użytkowników Internetu w czasie pandemii, uczestnicy Szczytu Cyfrowego ONZ omawiają poprawę bezpieczeństwa w cyberprzestrzeni

Przewiduje się, że do 2024 r. koszty związane z naruszeniami danych przekroczą 5 bilionów dolarów

6 grudnia, Katowice – W ciągu zaledwie dwóch lat, od 2019 roku, z Internetu skorzystało 782 mln nowych użytkowników – to ponad dwa razy więcej niż wynosi liczba ludności Stanów Zjednoczonych. Jednocześnie, nierówny dostęp do Internetu, mowa nienawiści oraz cyberprzestępczość rozdierają tkanę globalnej sieci, skłaniając [Szczyt Cyfrowy ONZ](#) – IGF 2021 do poszukiwania środków, które pozwolą wykorzystać potencjał Internetu, jednocześnie przeciwdziałając zagrożeniom.

Odbywający się w dniach 6-10 grudnia Szczyt Cyfrowy ONZ – IGF 2021 w Katowicach, zgromadzi ponad 7000 innowatorów, prezesów dużych firm technologicznych, młodzieży, ministrów i parlamentarzystów w celu zwiększenia wysiłków na rzecz budowy otwartej, bezpiecznej i wolnej cyfrowej przyszłości dla wszystkich.

Temat przewodni Szczytu: "Zjednoczony Internet" wzywa do wzmożenia wspólnych wysiłków na rzecz osiągnięcia powszechnego dostępu do sprawnie działającego, Internetu, inkluzji gospodarczej i ochrony praw człowieka w sieci.

"Pandemia COVID-19 podkreśliła zmieniającą nasze życie moc Internetu" - powiedział Sekretarz Generalny ONZ António Guterres. "Technologia cyfrowa przyczyniła się do ratowania życia, umożliwiając milionom ludzi bezpieczną pracę, naukę i kontakty towarzyskie w sieci".

"Ale pandemia powiększyła również przepaść cyfrową i odsłoniła mroczną stronę technologii: błyskawiczne rozprzestrzenianie się dezinformacji, manipulowanie zachowaniami ludzi i wiele więcej" - dodał. "Możemy stawić czoła tym wyzwaniom tylko wspólnie, poprzez wzmocnioną współpracę".

Potrzebujemy "zjednoczonego internetu" i wspólnej odpowiedzi na zagadnienia dotyczące technologii cyfrowych, z jakimi mamy do czynienia w ostatnim czasie, zwłaszcza, że globalna pandemia przyspieszyła proces cyfryzacji w obszarach życia gospodarczego, politycznego i społecznego - powiedział Premier RP Mateusz Morawiecki. "Te ważne tematy są przedmiotem dyskusji podczas tegorocznego Szczytu Cyfrowego ONZ w Katowicach.

Według Międzynarodowego Związku Telekomunikacyjnego (ITU), w czasie pandemii COVID-19, liczba użytkowników Internetu wzrosła z 4,1 mld w 2019 r. do 4,9 mld w 2021 r. Zdalna edukacja, zdalna praca i zdalne usługi zdrowotne znalazły się w zasięgu wielu osób. Tymczasem, około 2,9 miliarda ludzi, z których 96% mieszka w krajach rozwijających się, nadal pozostaje bez dostępu do internetu i jest narażona na ryzyko pozostania w tyle cyfrowej rewolucji.

Zwracając uwagę na wpływ pandemii na cyfrowy krajobraz świata, Podsekretarz Generalny ONZ do spraw Gospodarczych i Społecznych Liu Zhenmin powiedział: "Szczyt Cyfrowy ONZ może zrealizować swoją obietnicę kształtowania cyfrowej przyszłości dla świata, przekształcając kryzys COVID-19 w realne możliwości. Faktycznie, łatwiej to powiedzieć niż zrealizować, ponieważ zarządzanie globalnym internetem jest niezwykle złożone. Jednak dzięki wspólnym wysiłkom możemy odnieść sukces".

Zapewnienie dostępu do otwartego, wolnego i bezpiecznego internetu stworzyłoby odpowiednie warunki do czerpania korzyści z cyfrowej przyszłości. Dla przykładu, szacuje się, że 230 mln "cyfrowych miejsc pracy" w Afryce Subsaharyjskiej do 2030 r. mogłoby wygenerować prawie 120 mld USD przychodu, gdyby wsparto je około 650 mln możliwości szkoleniowych. Przewiduje się, że wykorzystanie sztucznej inteligencji może wygenerować prawie 4 biliony dolarów wartości dodanej dla rynków światowych.

Jednak rosnącemu użytkownikowi internetu towarzyszy również gwałtowny wzrost liczby naruszeń danych. Brak odpowiedzialności w internecie sprawił, że stał się on narzędziem do rozprzestrzeniania się mowy nienawiści, skrajnego ekstremizmu oraz dezinformacji na temat pandemii. Wzrasta również cyberprzestępczość - tylko w 2019 r. odnotowano ponad 7000 naruszeń danych, co ujawniło ponad 15 miliardów zapisów. Szacuje się, że do 2024 r. koszty takich naruszeń osiągną wartość 5 bilionów dolarów.

Podczas gdy internet często stawał się jedynym sposobem na kontynuowanie edukacji lub zatrudnienia w czasie blokad związanych z COVID-19, cyberprzemoc i prześladowanie w internecie sprawiły, że stał się on wrogim środowiskiem dla wielu osób, zwłaszcza kobiet. W Europie, 44% dzieci, które doznały cyberprzemocy przed pandemią COVID-19, zgłosiło, że nadużycia nasiliły się podczas lockdownu – tak wynika z danych Wspólnego [Centrum Badawczego Komisji Europejskiej](#). 2018 r. podano, że kobiety i dziewczęta były aż 27 razy bardziej narażone na nękanie w sieci niż mężczyźni.

Podczas pięciu dni i ponad 250 sesji, uczestnicy Szczytu Cyfrowego ONZ - IGF 2021 omówią konkretne działania mające na celu osiągnięcie inkluzji gospodarczej i ochrony praw człowieka w internecie, powszechnego dostępu do internetu i efektywnej możliwości korzystania z sieci. Będą również poszukiwać wspólnych rozwiązań dla czterech zagadnień międzysektorowych dotyczących klimatu, e-odpadów i środowiska; ochrony danych i konsumentów; współpracy cyfrowej; oraz zaufania, bezpieczeństwa i stabilności.

Wyniki Szczytu Cyfrowego ONZ – IGF 2021 będą stanowiły bezpośrednie źródło informacji i wskazówek przy tworzeniu aktów prawnych, programów i planów biznesowych rządów, parlamentów i zarządów prywatnych firm. Dzięki dotychczasowym osiągnięciom w zakresie kształtowania polityki w różnych dziedzinach, od ochrony danych po sieci społecznościowe, w tak różnych regionach jak Unia Europejska i Afryka Zachodnia. Szczyt Cyfrowy ONZ (IGF) główną platformą do burzy mózgów dla światowej społeczności internetowej.

Każdy uczestnik Szczytu, czy to osobiście, czy wirtualnie poprzez nowoczesną [platformę internetową 3D](#), ma równe szanse i dostęp do obrad.

Informacja na temat Szczytu Cyfrowego ONZ (Internet Governance Forum - IGF)

Szczyt Cyfrowy ONZ - IGF, organizowany co roku przez Sekretarza Generalnego ONZ, jest forum wielostronnej wymiany poglądów oraz otwartego i inkluzyjnego dialogu na tematy związane z zarządzaniem internetem. Szczyt stwarza możliwości wymiany najlepszych praktyk i doświadczeń; rozpoznania nowych wyzwań i zwrócenia na nie uwagi właściwych organów oraz opinii publicznej. Przyczynienia się także do budowania potencjału w zakresie zarządzania Internetem.

Więcej informacji na stronach (w języku angielskim):

Strona internetowa, program i lista prelegentów: <https://www.intgovforum.org/en/dashboard/igf-2021>

Transmisje na żywo z wszystkich sesji: <https://www.youtube.com/user/igf>

Kontakt z mediami:

Michał Szymański, Departament ONZ ds. Gospodarczych i Społecznych (UN DESA),

tel. kom. +48 660 888 378

e-mail: michal.szymanski2@un.org

Karina Rathman, Ośrodek Informacji ONZ w Warszawie (UNIC/Warsaw)

tel. kom. +48 501 548 508

e-mail: rathman@un.org