

Минцифры предложило создать площадку по интернет-безопасности на базе ООН



Максут Шадаев, глава Минцифры. Фото: Михаил Терещенко/ТАСС

Создать на базе ООН структуру для выработки единых подходов к безопасности интернета предложили в Минцифры. Такую инициативу озвучил замглавы министерства Максим Паршин на Российском форуме по управлению интернетом (RIGF-2021).

Россия стояла у истоков Глобального форума по управлению интернетом, напомнил он, и стала первой страной в Евразии, где появился национальный форум по управлению интернетом. Сейчас страна предлагает создать международную площадку, где страны будут совместно обсуждать вопросы безопасности в интернете, особенно в отношении детей и подростков. Другие темы – распространение фейков, защита персональных данных, неравный доступ к интернету.

«Мы предлагаем сформулировать единый документ – некий глобальный пакт, в который войдут согласованные подходы и политики. Нужно определить распределение ролей между государствами, компаниями и обществом, а также выработать

единый подход к защите персональных данных», – сказал Паршин.

Интернет – это нервная система современного общества, она требует аккуратного и бережного отношения к себе. А данные – это новая нефть, и нам нужны новые подходы, чтобы это регулировать», – Максут Шадаев, глава Минцифры

Минцифры предлагает создать в рамках ООН отдельную структуру, которая этот документ разработает. Такой площадкой может стать Международный союз электросвязи (МСЭ) – специализированное учреждение ООН, которое регулирует международное распределение частот и определяет рекомендации в области телекоммуникаций и радио.

В 2022 году пройдут выборы нового генерального секретаря МСЭ. Им может стать представитель России. Кандидатуру Рашида Исмаилова, бывшего замглавы минкомсвязи, уже выдвинули на рассмотрение союза, рассказал глава Минцифры Максут Шадаев. «Если российский кандидат будет стоять во главе такой уважаемой международной организации, это будет, во-первых, почетно, а во-вторых, голос России будет восприниматься с большим вниманием», – отметил министр.

Коллективный социальный «договор» между государством, бизнесом и пользователями предстоит создать и внутри России, подчеркнул глава думского Комитета по информационной политике Александр Хинштейн. Это позволит сделать «цифру» удобной и безопасной, а интернет – позитивной и развивающей средой. Инфраструктура российского сегмента интернета успешно выдержала ковидный стресс-тест, произошел качественный скачок развития интернета в России. «Россия всегда славилась своими «золотыми мозгами», у нас есть множество примеров успешных IT-проектов. И нам следует развивать российский приоритет во всех сегментах нашей цифровой жизни», – сказал он.

В российском домене верхнего уровня **.RU** зарегистрировано почти 5 млн доменных имен второго уровня,



сказал директор Координационного центра доменов **.RU/.РФ** Андрей

Воробьев.

По этому показателю домен **.RU** занимает пятое место в мире среди национальных доменов верхнего уровня.

Ирина Алпатова