



---

115516, г. Москва, ул. Промышленная, д. 11, стр. 3, пом. 1, ком. 13, эт. 4  
тел. (499) 418-02-27, e-mail: aks-rus@bk.ru, www.aks-rus.ru

Исх. № 260020 от 06.04.2026 г.

Министерство цифрового развития,  
связи и массовых коммуникаций

**М.И. Шадаеву**

123112, г. Москва, Пресненская наб., д.10,  
стр.2

«Об ограничении технологии VPN»

Уважаемый Максуд Игоревич,

Согласно имеющимся данным, Минцифры рассматривает вариант дифференцированного подхода к тарификации услуг, оказываемых с использованием технологии VPN, а также возможного ограничения доступа к ресурсам для пользователей, имеющих подключение посредством VPN.

Важно отметить, что технология VPN изначально была задумана и реализована как возможность передачи информации через защищенный и безопасный канал связи. Это де-факто стандарт работы многих корпоративных клиентов, государственных структур, а также используется физическими лицами при работе в открытых сетях передачи данных, например, при подключении через публичные точки доступа. Значимость этой технологии и для самих операторов связи сложно переоценить.

В свете публичных заявлений Минцифры просим дать разъяснение:

- какова позиция Минцифры по теме ограничения объемов используемого трафика посредством технологии VPN конечным абонентом;
- планируется ли введение дифференцированного подхода тарификации услуг связи при использовании VPN и посещении абонентами ресурсов, располагающихся в зарубежных сетях связи;
- планируются ли к реализации инициативы Минцифры по квотированию в размере 15Гб VPN зарубежного трафика на одного пользователя для операторов

фиксированной связи или данная мера будет касаться только операторов мобильной связи?

Операторское сообщество и Ассоциация компаний связи, в частности, обеспокоены возможными рисками для абонентов и дополнительной нагрузкой, которая может лечь на плечи компаний, оказывающих услуги связи, в связи с необходимостью исполнения предлагаемых Минцифрой инициатив по квотированию зарубежного VPN-трафика для абонентов, а также ограничению доступа к ресурсам, посещаемых абонентами с использованием VPN-технологий.

Одновременно с этим, считаем необходимым сообщить, что среди обычных пользователей на фоне неработающих каналов связи без понимания причин ограничений начинают набирать популярность различные программы «обхода блокировок», роутеров с VPN, прочих программ и устройств, которые часто в итоге парализуют нормальное функционирование сетей передачи данных на сетях операторов связи и создают дополнительную нагрузку на оборудование, установленное на узлах связи, а также являются прямыми источниками безопасности данных пользователей услуг связи и компаний, в которых данные пользователи работают.

Ассоциация компаний связи настаивает на организации рабочей группы с участием отраслевых объединений по обсуждению возможных отраслевых изменений и готова оказать содействие в этой работе.

Президент Ассоциации компаний связи

А. В. Стуров