

Обращение граждан Российской Федерации

Обращение граждан Российской Федерации

Уважаемые депутаты, сенаторы, представители исполнительной власти!

За последние десятилетия Россия стала одним из мировых центров IT-технологий. Мы занимаем третье место в мире по числу квалифицированных IT-специалистов, а наши продукты и сервисы востребованы на зарубежных рынках. Мы смогли достичь этого благодаря самой развитой и доступной интернет-сети в Европе.

Сейчас мы сами уничтожаем своё главное конкурентное преимущество. В Российской Федерации значительно ограничена работа Telegram, YouTube, VPN-сервисов и международного трафика. Фактически идёт подготовка к полной изоляции рунета. Эти меры бьют по технологическому сектору экономики, по ритейлу и по банковскому сектору – всё это на фоне нарастающих экономических проблем.

Блокировки не повышают цифровую безопасность, а делают страну слабее и уязвимее, приводят к технологическому отставанию.

Мы – инженеры, предприниматели, учителя, врачи, студенты и родители – подписываем это обращение как граждане, чья профессиональная деятельность и качество жизни напрямую зависят от стабильности цифровой среды.

Мы выступаем как граждане и патриоты России, заинтересованные в развитии страны, её экономической устойчивости и технологической конкурентоспособности.

Уничтожение интернета и IT-сектора отнимает у России будущее. Остановите блокировки.

Как вредят блокировки?

Блокировки нарушают наши права

Согласно Конституции Российской Федерации:

- в статье 8 за гражданами закреплена свобода экономической деятельности и поддержка конкуренции;
- в статье 29 гарантируется право свободно искать, получать и распространять информацию;
- в статье 34 закреплено право на свободную предпринимательскую деятельность;
- в статье 37 гарантируется право на труд;
- в статье 43 закреплено право на образование.

В соответствии со статьёй 55 (часть 3) ограничения прав допустимы исключительно при одновременном соблюдении критериев необходимости, соразмерности и обоснованности.

Применяемые меры не соответствуют данным критериям, поскольку создают значительный экономический и социальный ущерб при ограничении доступа к критически важной цифровой инфраструктуре, необходимой для реализации конституционных прав граждан.

Вредят технологической среде и разработке

Цифровые сервисы и платформы фактически стали частью базовой инфраструктуры современной экономики.

Современная профессиональная деятельность напрямую зависит от стабильного доступа к:

- репозиториям кода (GitHub, GitLab, Docker Hub);
- библиотекам и менеджерам пакетов (npm, PyPI);
- облачным сервисам и API;
- инструментам разработки, CI/CD и нейросетям;
- корпоративным VPN.

Перебои в доступе приводят к:

- срыву сроков разработки;
- росту стоимости проектов;
- невозможности полноценной работы с международными заказчиками;
- снижению производительности специалистов.

Помогают западным ограничениям

Россию пытаются изолировать от внешнего мира: заблокированы международные переводы, нет доступа к репозиторию GitHub и передовым нейросетям, таким как ChatGPT или Claude, закрыт доступ к научным публикациям и глобальным базам знаний.

Внутренние блокировки VPN закрывают последние лазейки. РКН ужесточил блокировку протоколов (SOCKS5, VLESS, L2TP), с помощью которых граждане России обходили эти запреты.

Приводят к прямым убыткам

Ограничения доступа к цифровым сервисам уже привели к измеримым потерям для экономики России. По оценкам исследователей совокупные экономические потери страны от интернет-ограничений в 2025 году составили около 11,9 млрд долларов (примерно 900–950 млрд рублей). При дальнейшем ужесточении мер потери могут вырасти до 1,3–1,8 трлн рублей в год. Источник: <https://ecomhub.ru/internet-restrictions-russia-economic-losses-runet-mobile-internet-shutdowns-ecommerce-fintech-digital-economy/>

Особенно сильно пострадают малый бизнес, самозанятые и фрилансеры. Медиаисследования говорят о падении трафика у российских каналов на 30–40%, что приводит к снижению продаж. Бизнес вынужден экстренно осваивать неудобные российские аналоги с несопоставимыми охватами. Источник: <https://www.unisender.com/ru/blog/chto-posle-zamedleniya-i-blokirovki-youtube/>

Блокировка пользователей с включённым VPN привела к сбоям в работе крупнейших онлайн-площадок (Wildberries, Ozon, СберМегаМаркет). Специалисты оценивают падение продаж в 2–3% по всей отрасли. Годовые потери крупных маркетплейсов от снижения трафика и конверсии могут составить от 8 до 12 млрд рублей. Источник: <https://www.gazeta.ru/business/news/2026/04/21/28311601.shtml>

Вторгаются в повседневную жизнь

Простой доступ в интернет давно стал привычной частью жизни для десятков миллионов россиян. Теперь мы вынуждены включать VPN, чтобы попасть в Телеграм, где мы общаемся с близкими, и выключать его, чтобы открыть ссылку на российский сайт, которую они прислали.

Рабочие созвоны с партнёрами из СНГ срываются из-за того, что соединение рвётся каждые десять минут. Документы из облака скачиваются втрое дольше обычного. Всё это требует постоянного внимания, что выматывает сильнее, чем любая работа.

Механизмы блокировок непрозрачны и непредсказуемы

Мы никогда не знаем, что и по какой причине будет заблокировано завтра. Не понятны ни критерии блокировок, ни их сроки, ни финальная цель. Это создаёт глобальную неопределённость и снижает доверие со стороны граждан и бизнеса.

Что нужно сделать?

1. Пересмотреть действующие ограничения доступа к интернет-сервисам, включая ограничения VPN, замедление работы Telegram, блокировку или ограничение доступа к YouTube и ограничения трансграничного трафика;
2. Отказаться от практики широких и несоразмерных ограничений, которые затрагивают добросовестных пользователей и бизнес;
3. Обеспечить возможность стабильного доступа к глобальной цифровой инфраструктуре, необходимой для осуществления профессиональной деятельности, предпринимательства и образования;
4. Обеспечить соблюдение конституционных прав граждан при разработке и применении мер регулирования;
5. Обеспечить стабильную работу критически важной цифровой инфраструктуры;
6. Проводить обязательную предварительную оценку экономических и социальных последствий принимаемых мер;
7. Использовать точечные меры регулирования вместо широких ограничений;
8. Выстроить системный диалог с IT-отраслью, бизнесом и гражданами;
9. Развивать отечественные сервисы на основе честной и свободной конкуренции.

С уважением,
граждане Российской Федерации