



**Юристы  
за гражданское  
общество**  
ассоциация

**Справка о проекте федерального закона №608767-7 «О внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»  
(в части обеспечения безопасного и устойчивого функционирования сети  
«Интернет» на территории Российской Федерации)**

**Проект федерального закона №608767-7 «О внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»** (в части обеспечения безопасного и устойчивого функционирования сети «Интернет» на территории Российской Федерации) - <http://sozd.duma.gov.ru/bill/608767-7>.

Законопроект внесен на рассмотрение Государственной Думы РФ 14 декабря 2018 года членами Совета Федерации А.А. Клишасом и Л.Н. Боковой, а также депутатом ГД А.К. Луговым.

12 февраля 2019 года законопроект принят в первом чтении (срок представления поправок ко второму чтению – до 13 марта 2019 года).

Законопроектом вносятся изменения в 2 федеральных закона: Федеральный закон от 07.07.03 №126-ФЗ «О связи» и Федеральный закон от 27.07.06 №149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации».

Согласно пояснительной записке к законопроекту, его разработка обоснована необходимостью принятия защитных мер для обеспечения долгосрочной и устойчивой работы сети Интернет в России, повышения надёжности работы российских интернет-ресурсов.

В проекте закона, в частности, определяются необходимые правила маршрутизации трафика, организуется контроль их соблюдения, создается возможность для минимизации передачи за рубеж данных, которыми обмениваются между собой российские пользователи.

Также определяются трансграничные линии связи и точки обмена трафиком. Их владельцы, операторы связи, обязываются при возникновении угрозы обеспечить возможность централизованного управления трафиком. Предусматривается возможность установки на сетях связи техсредств, определяющих источник передаваемого трафика. Техсредства должны будут обладать возможностью ограничить доступ к ресурсам с запрещенной информацией не только по сетевым адресам, но и путем запрета пропуска проходящего трафика. Об установке техсредств противодействия угрозам операторы связи обязаны уведомлять



мить Роскомнадзор. Сами техсредства противодействия угрозам предоставляются операторам связи безвозмездно Роскомнадзором (с установлением сроков и порядка их установки и использования). Операторы связи освобождаются от ответственности в случае сбоев в сетях связи, вызванных функционированием техсредств противодействия угрозам. Создается инфраструктура, позволяющая обеспечить работоспособность российских интернет-ресурсов в случае невозможности подключения российских операторов связи к зарубежным корневым серверам.

Законопроектом вводится необходимость проведения регулярных учений органов власти, операторов связи и владельцев технологических сетей по выявлению угроз и отработке мер по восстановлению работоспособности Рунета. Положение о проведении таких учений должно быть утверждено Правительством РФ.

Федеральную службу по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор) предлагается дополнительно наделить полномочиями по определению сроков, порядка и формата предоставления собственниками или иными владельцами линий связи (их функциональных элементов или ресурсов), пересекающих Государственную границу РФ, об использовании таких линий связи, установлению правил маршрутизации сообщений электросвязи, предъявлению к операторам связи требований о корректировке маршрутизации сообщений электросвязи в случае выявления нарушений установленных правил, установлению требований к точкам обмена трафиком, ведению реестра точек обмена трафиком и контролю за их использованием.

В случаях возникновения угроз целостности, устойчивости и безопасности функционирования на территории РФ сети «Интернет» и сети связи общего пользования (выявляются Роскомнадзором в рамках их мониторинга), Роскомнадзор наделяется правом осуществления централизованного управления сетью связи общего пользования.

Централизованное управление сетью связи общего пользования осуществляется путем управления техническими средствами противодействия угрозам и (или) путем передачи обязательных к выполнению указаний операторам связи, собственникам или владельцам технологических сетей связи, а также иным лицам, имеющим номер автономной системы.