

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СОБРАНИЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
КОМИТЕТ СОВЕТА ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКЕ

103426, Москва, Б.Дмитровка, 26

18 июля 2017 г.

№ 36-04/1266

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**по Федеральному закону «О безопасности критической  
информационной инфраструктуры Российской Федерации»**

Комитет Совета Федерации по экономической политике рассмотрел Федеральный закон «О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации» (далее – Федеральный закон), принятый Государственной Думой Федерального Собрания Российской Федерации 12 июля 2017 года (проект № 47571-7), и отмечает следующее.

Федеральный закон устанавливает правовые и организационные основы для эффективного функционирования системы безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации (далее – безопасность КИИ).

В данных целях Федеральный закон определяет понятие «безопасности критической информационной инфраструктуры» как состояния защищенности информационной инфраструктуры, обеспечивающего ее устойчивое функционирование при проведении в отношении нее компьютерных атак. Кроме того, Федеральный закон закрепляет такие дефиниции, как «критическая информационная инфраструктура», «объекты» и «субъекты» критической информационной инфраструктуры, «компьютерная атака» и «компьютерный инцидент». К объектам КИИ, согласно Федеральному закону, относятся: информационные системы, информационно-телекоммуникационные сети, автоматизированные системы управления субъектов КИИ. Субъектами КИИ являются: государственные органы, государственные учреждения, российские юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели, которым на праве собственности, аренды

или на ином законном основании принадлежат объекты КИИ, функционирующие в сфере здравоохранения, науки, транспорта, связи, энергетики, банковской сфере и иных сферах финансового рынка, топливно-энергетического комплекса, в области атомной энергии, оборонной, ракетно-космической, горнодобывающей, металлургической и химической промышленности, российские юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели, которые обеспечивают взаимодействие указанных систем или сетей.

Федеральный закон закрепляет принципы обеспечения безопасности КИИ, полномочия Президента Российской Федерации и органов государственной власти Российской Федерации в указанной сфере, а также права, обязанности и ответственность субъектов критической информационной инфраструктуры.

В соответствии с Федеральным законом безопасность КИИ и ее объектов обеспечивается за счет:

- определения уполномоченного в этой области органа исполнительной власти;
- разработки критериев значимости объектов и их значений, а также порядка осуществления их категорирования;
- ведения реестра значимых объектов критической информационной инфраструктуры;
- установления требований по обеспечению безопасности значимых объектов с учетом их категорий и создания систем безопасности;
- обеспечения взаимодействия указанных систем с государственной системой обнаружения, предупреждения и ликвидации последствий компьютерных атак на информационные ресурсы Российской Федерации;
- осуществления оценки безопасности критической информационной инфраструктуры страны и осуществления государственного контроля в этой области.

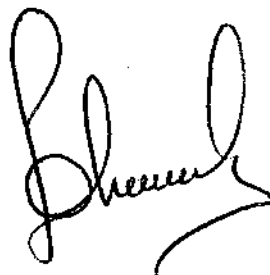
Федеральный закон вступает в силу с 1 января 2018 года.

Федеральный закон направлен на создание основы для эффективного функционирования системы безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации, обеспечивающей, в первую очередь, предупреждение возникновения компьютерных инцидентов на ее объектах, обеспечение комплексности и непрерывности функционирования указанной системы, а также снижение общественно-политических, финансовых и иных негативных последствий для Российской Федерации в случае проведения против нее компьютерных атак.

В результате проведения антикоррупционной экспертизы текста Федерального закона, предусмотренной статьей 27 Регламента Совета Федерации, коррупциогенные факторы не выявлены.

Учитывая вышеизложенное, Комитет Совета Федерации по экономической политике рекомендует Совету Федерации Федерального Собрания Российской Федерации одобрить Федеральный закон «О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации».

Председатель Комитета



Ю.В. Неёлов