

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СОБРАНИЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
КОМИТЕТ СОВЕТА ФЕДЕРАЦИИ
ПО ОБОРОНЕ И БЕЗОПАСНОСТИ

ул. Б.Дмитровка, д. 26, Москва, 103426

«18» июля 2017 г.

№ 3.3-04/1576

Председателю
Комитета Совета Федерации
по конституционному законодательству
и государственному строительству

А.А. КЛИШАСУ

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
по Федеральному закону "О безопасности критической
информационной инфраструктуры
Российской Федерации"

Комитет Совета Федерации по обороне и безопасности в соответствии со статьями 105 и 106 Регламента Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации рассмотрел Федеральный закон "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации" (далее – Федеральный закон) (проект № 47571-7), принятый Государственной Думой 12 июля 2017 года.

Проект данного Федерального закона внесён в Государственную Думу Правительством Российской Федерации.

Федеральный закон регулирует отношения в области обеспечения безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации в целях её устойчивого функционирования при проведении в отношении её компьютерных атак.

Федеральный закон устанавливает понятия в указанной сфере: "автоматизированная система управления", "безопасность критической информационной инфраструктуры", "компьютерная атака", "компьютерный инцидент", "критическая информационная инфраструктура", "объекты критической информационной инфраструктуры" и "субъекты критической информационной инфраструктуры".

В частности, под субъектами критической информационной инфраструктуры понимаются государственные органы, государственные учреждения, российские юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели, которым на праве собственности, аренды или на ином законном основании принадлежат информационные системы, информационно-телекоммуникационные сети, автоматизированные системы управления, 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.

Кроме того Федеральный закон определяет принципы обеспечения безопасности критической информационной инфраструктуры.

Согласно Федеральному закону государственная система обнаружения, предупреждения и ликвидации последствий компьютерных атак на информационные ресурсы Российской Федерации представляет собой единый территориально распределенный комплекс, включающий силы и средства, предназначенные для обнаружения, предупреждения и ликвидации последствий компьютерных атак и реагирования на компьютерные

инциденты.

Федеральный закон определяет полномочия государственных органов Российской Федерации в области обеспечения безопасности критической информационной инфраструктуры, а также права и обязанности субъектов критической информационной инфраструктуры.

Федеральным законом вводится категорирование объектов критической информационной инфраструктуры, которое представляет собой установление соответствия объекта критической информационной инфраструктуры критериям значимости, присвоение ему одной из категорий значимости, а также проверку сведений о результатах её присвоения.

В целях учёта значимых объектов критической информационной инфраструктуры ведётся реестр значимых объектов критической информационной инфраструктуры.

Федеральный закон предусматривает механизм государственного контроля в области обеспечения безопасности значимых объектов критической информационной инфраструктуры.

Федеральный закон соответствует Конституции Российской Федерации, в том числе положениям о правах и свободах человека и гражданина, и согласуется с системой федерального законодательства.

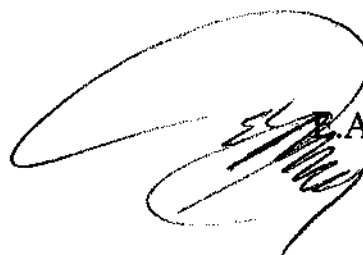
Согласно методике проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2010 года № 96, коррупционные факторы не выявлены.

Федеральный закон не подлежит обязательному рассмотрению в Совете Федерации, поскольку не содержит вопросов, указанных в статье 106 Конституции Российской Федерации.

Исходя из вышеизложенного, Комитет Совета Федерации по обороне и безопасности **р е ш и л:**

рекомендовать Совету Федерации одобрить Федеральный закон "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации".

Первый заместитель
председателя Комитета



В.А. Серебrennikov

Исп. Куленко А.В.
(495) 697-77-25