



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**



Государственная Дума ФС РФ
Дата 21.03.2024 16:52
№581689-8, 1.1

Государственная Дума
Федерального Собрания
Российской Федерации

« 21 » марта 20 24 г.

№ ММ-П10-8374

МОСКВА

О внесении проекта федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации"

В соответствии со статьей 104 Конституции Российской Федерации Правительство Российской Федерации вносит на рассмотрение Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации проект федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации".

- Приложение:
1. Текст проекта федерального закона на 6 л.
 2. Пояснительная записка к проекту федерального закона на 1 л.
 3. Финансово-экономическое обоснование к проекту федерального закона на 1 л.
 4. Перечень федеральных законов, подлежащих признанию утратившими силу, приостановлению, изменению или принятию в связи с принятием федерального закона, на 1 л.
 5. Перечень нормативных правовых актов Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации и федеральных органов исполнительной власти, подлежащих признанию утратившими силу,

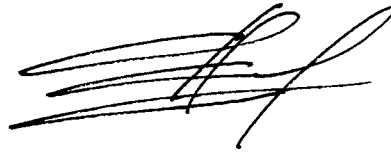
0516255-Уч-2023 (17.1)



приостановлению, изменению или принятию в связи с принятием федерального закона, на 2 л.

6. Распоряжение Правительства Российской Федерации о назначении официального представителя Правительства Российской Федерации по данному вопросу на 1 л.

Председатель Правительства
Российской Федерации



М.Мишустин



Вносится Правительством
Российской Федерации

Проект

№ 989689-8

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

О внесении изменений в Федеральный закон "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации"

Статья 1

Внести в Федеральный закон от 26 июля 2017 года № 187-ФЗ
"О безопасности критической информационной инфраструктуры
Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской
Федерации, 2017, № 31, ст. 4736) следующие изменения:

1) часть 2 статьи 6 дополнить пунктами 4 - 6 следующего
содержания:

"4) требования к используемым на значимых объектах критической
информационной инфраструктуры программам для электронных
вычислительных машин и базам данных (далее - программное
обеспечение) и радиоэлектронной продукции, в том числе
к телекоммуникационному оборудованию и программно-аппаратным

0516255-Уч-2023 (16.2)



комплексам, а также случаи и порядок согласования использования таких программного обеспечения и радиоэлектронной продукции, в том числе телекоммуникационного оборудования и программно-аппаратных комплексов, происходящих из иностранных государств, в том числе при выполнении работ, оказании услуг (в банковской сфере и иных сферах финансового рынка - по согласованию с Центральным банком Российской Федерации);

5) порядок и сроки перехода субъектов критической информационной инфраструктуры на преимущественное использование российского программного обеспечения и отечественной радиоэлектронной продукции, в том числе телекоммуникационного оборудования и программно-аппаратных комплексов, на принадлежащих им значимых объектах критической информационной инфраструктуры (в банковской сфере и иных сферах финансового рынка - по согласованию с Центральным банком Российской Федерации);

б) порядок осуществления мониторинга перехода субъектов критической информационной инфраструктуры на преимущественное использование российского программного обеспечения и отечественной радиоэлектронной продукции, в том числе телекоммуникационного оборудования и программно-аппаратных комплексов (в банковской сфере



и иных сферах финансового рынка - по согласованию с Центральным банком Российской Федерации).";

2) в статье 7:

а) в части 4 после слов "порядком осуществления категорирования" дополнить словами "с учетом методических указаний, регламентирующих отраслевые особенности категорирования объектов критической информационной инфраструктуры,";

б) дополнить частями 13 - 16 следующего содержания:

"13. В целях надлежащего категорирования объектов критической информационной инфраструктуры государственные органы, Центральный банк Российской Федерации и российские юридические лица, выполняющие функции по разработке, проведению или реализации государственной политики и (или) нормативно-правовому регулированию в установленной сфере деятельности, формируют перечни типовых отраслевых объектов критической информационной инфраструктуры, включающие в себя наименования типов информационных систем, выполняемых функций и видов деятельности, для обеспечения которых они предназначены, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным в области обеспечения



безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации.

14. Методические указания, регламентирующие с учетом установленных перечней типовых отраслевых объектов критической информационной инфраструктуры особенности категорирования объектов критической информационной инфраструктуры и присвоения им категорий значимости, утверждаются государственными органами, Центральным банком Российской Федерации и российскими юридическими лицами, выполняющими функции по разработке, проведению или реализации государственной политики и (или) нормативно-правовому регулированию в установленной сфере деятельности, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным в области обеспечения безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации.

15. В случае, если по результатам мониторинга представления субъектами критической информационной инфраструктуры актуальных и достоверных сведений об имеющихся у них объектах критической информационной инфраструктуры, проводимого в соответствии с утвержденными Правительством Российской Федерации правилами, выявлены факты представления субъектом критической информационной



инфраструктуры в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный в области обеспечения безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации, недостоверных и (или) неполных сведений об имеющихся у него объектах критической информационной инфраструктуры, федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный в области обеспечения безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации, в тридцатидневный срок направляет субъекту критической информационной инфраструктуры обоснованное требование о необходимости внесения изменений в сведения, указанные в части 5 настоящей статьи.

16. Субъект критической информационной инфраструктуры в десятидневный срок рассматривает обоснованное требование федерального органа исполнительной власти, уполномоченного в области обеспечения безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации, и представляет в указанный федеральный орган исполнительной власти исправленные сведения, указанные в части 5 настоящей статьи, либо обоснование отсутствия необходимости исправления соответствующих сведений.";



3) часть 3 статьи 9 дополнить пунктами 5 и 6 следующего содержания:

"5) соблюдать установленные законодательством Российской Федерации требования к используемым на значимых объектах критической информационной инфраструктуры программному обеспечению и радиоэлектронной продукции, в том числе к телекоммуникационному оборудованию и программно-аппаратным комплексам, в целях обеспечения безопасности критической информационной инфраструктуры;

б) обеспечить переход на преимущественное использование российского программного обеспечения и отечественной радиоэлектронной продукции, в том числе телекоммуникационного оборудования и программно-аппаратных комплексов, в соответствии с порядком и сроками, определенными Правительством Российской Федерации (в банковской сфере и иных сферах финансового рынка - по согласованию с Центральным банком Российской Федерации)."

Статья 2

Настоящий Федеральный закон вступает в силу с 1 марта 2025 года.

Президент
Российской Федерации

0516255-Уч-2023 (16.2)



ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к проекту федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации"

Проект федерального закона направлен на обеспечение технологической независимости и безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации в условиях введенных в отношении Российской Федерации санкций и при наличии рисков нарушения работоспособности объектов критической информационной инфраструктуры по причине введения таких санкций.

Целью проекта федерального закона является обеспечение технологической независимости субъектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации посредством перехода на преимущественное использование российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных и радиоэлектронной продукции, в том числе телекоммуникационного оборудования и программно-аппаратных комплексов, на объектах критической информационной инфраструктуры Российской Федерации, а также совершенствование механизма категорирования объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации.

Проектом федерального закона предусмотрено вступление в силу Федерального закона с 1 марта 2025 г. Указанный срок обусловлен положениями части 1 статьи 3 Федерального закона "Об обязательных требованиях в Российской Федерации".

Срок принятия и вступления в силу нормативных правовых актов, подлежащих признанию утратившими силу, приостановлению, изменению или принятию в связи с принятием федерального закона, установлен 1 марта 2025 г.

Проект федерального закона соответствует положениям Договора о Евразийском экономическом союзе, а также положениям иных международных договоров Российской Федерации.

Реализация проекта федерального закона не повлечет за собой негативных социально-экономических, финансовых и иных последствий для субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности, а также не окажет влияния на достижение целей государственных программ Российской Федерации.



ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ
к проекту федерального закона "О внесении изменений
в Федеральный закон "О безопасности критической
информационной инфраструктуры Российской Федерации"

Реализация мероприятий, связанных с принятием Федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации" не потребует дополнительных расходов из федерального бюджета и бюджетов иных уровней.

П Е Р Е Ч Е Н Ь

федеральных законов, подлежащих признанию утратившими силу, приостановлению, изменению или принятию в связи с принятием Федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации"

Принятие Федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации" не потребует признания утратившими силу, приостановления, изменения или принятия других федеральных законов.

П Е Р Е Ч Е Н Ь

нормативных правовых актов Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации и федеральных органов исполнительной власти, подлежащих признанию утратившими силу, приостановлению, изменению или принятию в связи с принятием Федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации"

Принятие Федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации" не потребует приостановления или признания утратившими силу нормативных правовых актов Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации и федеральных органов исполнительной власти.

В связи с принятием Федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации" потребуется изменение следующих актов Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации:

1) Указа Президента Российской Федерации от 30 марта 2022 г. № 166 "О мерах по обеспечению технологической независимости и безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации";

Срок подготовки - 1 марта 2025 г.

Ответственный исполнитель - Минцифры России.

2) постановления Правительства Российской Федерации от 8 февраля 2018 г. № 127 "Об утверждении Правил категорирования объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации, а также перечня показателей критериев значимости объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации и их значений";

Срок подготовки - 1 марта 2025 г.

Ответственный исполнитель - ФСТЭК России, Минцифры России.

3) постановления Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2023 г. № 1912 "О порядке перехода субъектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации на преимущественное применение доверенных программно-аппаратных комплексов на принадлежащих им значимых объектах критической информационной инфраструктуры Российской Федерации";

Срок подготовки - 1 марта 2025 г.

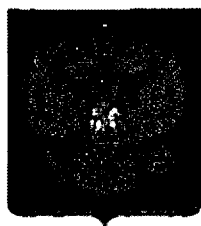
Ответственный исполнитель - Минпромторг России, Минцифры России.

В связи с принятием Федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации" потребуется принятие следующего акта Правительства Российской Федерации:

1) постановления Правительства Российской Федерации "Об утверждении требований к программному обеспечению, используемому на значимых объектах критической информационной инфраструктуры, порядка его использования, а также сроков, порядка перехода и порядка мониторинга перехода субъектов критической информационной инфраструктуры на преимущественное использование российского программного обеспечения на таких объектах";

Срок подготовки - 1 марта 2025 г.

Ответственный исполнитель - Минцифры России, Минпромторг России.



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

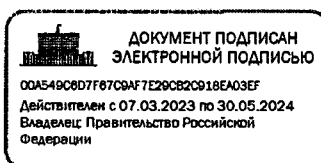
от 21 марта 2024 г. № 678-р

МОСКВА

1. Внести в Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации проект федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации".

2. Назначить заместителя Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Кучушева Сергея Александровича официальным представителем Правительства Российской Федерации при рассмотрении палатами Федерального Собрания Российской Федерации проекта федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации".

Председатель Правительства
Российской Федерации



М.Мишустин