

Пояснительная записка

к проекту национального стандарта ГОСТ Р Управление инцидентами, связанными с безопасностью информации. Принципы менеджмента инцидентов

1 Основание для разработки стандарта

Настоящий проект национального стандарта ГОСТ Р Управление инцидентами, связанными с безопасностью информации. Принципы менеджмента инцидентов разрабатывается в соответствии с Программой разработки национальных стандартов на 2020 год по техническому комитету по стандартизации «Защита информации» (ТК 362).

2 Краткая характеристика объекта и аспекта стандартизации

Целями стандартизации является создание условий:
для повышения уровня безопасности жизни и здоровья граждан, имущества физических и юридических лиц, государственного и муниципального имущества;

для обеспечения безопасности государства;

для внедрения передовых технологий в высокотехнологичных (инновационных) секторах экономики;

для повышения качества продукции, выполнения работ, оказания услуг.

Объектом стандартизации разрабатываемого проекта национального стандарта является управление инцидентами.

Проект настоящего стандарт предназначен для стандартизации принципов управления компьютерными инцидентами для их дальнейшего использования при разработке национальных стандартов, нормативных правовых актов и методических документов.

Проект национального стандарта включает следующие разделы:

- область применения;
- нормативные ссылки;
- обозначения и сокращения;
- термины и определения;
- общие положения;
- стадии управления компьютерными инцидентами.

3 Технико-экономическое, социальное или иное обоснование целесообразности разработки стандарта на национальном уровне

Необходимость создания национального стандарта Управление ин-

цидентами, связанными с безопасностью информации. Принципы менеджмента инцидентов обусловлена необходимостью осуществления управления информационной безопасностью технически сложных информационных (автоматизированных) систем, в том числе информационных (автоматизированных) систем, относящихся к критической информационной инфраструктуре.

4 Сведения о соответствии проекта национального стандарта техническим регламентам Евразийского экономического союза, федеральным законам, техническим регламентам и иным нормативным правовым актам Российской Федерации, которые содержат требования к объекту и/или аспекту стандартизации

Проект национального стандарта разработан в соответствии с ГОСТ Р 1.5-2012 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила построения, изложения, оформления и обозначения».

Проект национального стандарта соответствует целям и принципам стандартизации, установленным Федеральным законом от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации».

Проект национального стандарта соответствует законам Российской Федерации и не противоречит международным обязательствам.

5 Сведения о соответствии проекта национального стандарта международному стандарту, региональному стандарту, региональному своду правил, стандарту иностранного государства и своду правил иностранного государства, иному документу по стандартизации иностранного государства и о форме применения данного стандарта (документа) как основы для разработки проекта национального стандарта Российской Федерации

Международные и региональные стандарты, своды правил и иные документы иностранных государств по стандартизации использовались в качестве основы для разработки первой редакции проекта национального стандарта.

6 Сведения о проведенных научно-исследовательских работах, технических предложениях, опытно-конструкторских, опытно-технологических и проектных работах, а также аналитических работах, послуживших основой для разработки первой редакции проекта национального стандарта (при наличии)

При разработке проекта национального стандарта использовались сведения о проведенных научно-исследовательских работах, технических

предложениях, опытно-конструкторских, опытно-технологических и проектных работах.

Для разработки проекта национального стандарта использовались результаты аналитических работ, проводимых в ООО «ЦБИ» по данной тематике.

7 Сведения о наличии в Федеральном информационном фонде стандартов переводов международных, региональных стандартов, стандартов и сводов правил иностранных государств, на которые даны нормативные ссылки в стандарте, использованном в качестве основы для разработки проекта национального стандарта Российской Федерации

Проект национального стандарта содержит нормативные ссылки на:

ГОСТ Р Защита информации. Обнаружение, предупреждение и ликвидация последствий компьютерных атак и реагирование на компьютерные инциденты. Термины и определения;

ГОСТ Р 59547-2021 Защита информации. Мониторинг информационной безопасности. Общие положения;

ГОСТ Р Управление инцидентами, связанными с безопасностью информации. Руководство по планированию и подготовке к реагированию на инциденты;

ГОСТ Р Управление инцидентами, связанными с безопасностью информации. Руководство по реагированию на инциденты в сфере информационных и компьютерных технологий.

8 Сведения о взаимосвязи проекта национального стандарта с проектами или действующими в Российской Федерации другими национальными и межгосударственными стандартами, сводами правил, а при необходимости также предложения по их пересмотру, изменению или отмене (одностороннему прекращению применения на территории Российской Федерации межгосударственных стандартов)

Требования проекта национального стандарта будут применяться совместно с требованиями национальных стандартов ГОСТ Р Защита информации. Обнаружение, предупреждение и ликвидация последствий компьютерных атак и реагирование на компьютерные инциденты. Термины и определения, ГОСТ Р Управление инцидентами, связанными с безопасностью информации. Руководство по планированию и подготовке к реагированию на инциденты и ГОСТ Р Управление инцидентами, связанными с безопасностью информации. Руководство по реагированию на инциденты в сфере информационных и компьютерных технологий и не противоречат им; пересмотр, изменение или отмена каких-либо национальных стандартов не требуется.

9 Сведения о рассылке на отзыв проекта стандарта

Первая редакция проекта национального стандарта размещается для публичного обсуждения на официальном сайте Федеральной службы по техническому и экспортному контролю (ФСТЭК России) в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (<https://fstec.ru/>).

Поступающие замечания и предложения на проект национального стандарта во время публичного обсуждения будут учтены при подготовке окончательной редакции.

10 Перечень исходных документов и другие источники информации, использованные при разработке стандарта, в том числе информацию об использовании документов, относящихся к объектам патентного или авторского права

Для разработки проекта национального стандарта использовался материал из ГОСТ ИСО/МЭК 27035-1 Информационные технологии. Методы защиты. Управление инцидентами. Часть 1. Принципы менеджмента инцидентов.

Другие документы, относящиеся к объектам патентного или авторского права при разработке проекта национального стандарта, не использовались.

11 Сведения о технических комитетах по стандартизации, в областях деятельности которых возможно пересечение с областью применения разрабатываемого проекта национального стандарта (далее - технических комитетах по стандартизации в смежной области деятельности)

Технический комитет по стандартизации ТК 362 «Защита информации».

12 Сведения о разработчике стандарта с указанием его организационно-правовой формы, почтового адреса, номера контактного телефона и адреса электронной почты

Проект национального стандарта разработан обществом с ограниченной ответственностью «Центр безопасности информации» (ООО «ЦБИ»).

Адрес: 141090, Московская область, г. Королев, мкр-н. Юбилейный, ул. Ленинская, д. 11.

Номера контактного телефона: +7 (495) 580-52-18.

Адрес электронной почты: alex@cbi-info.ru, mwa@cbi-info.ru.