

## Пояснительная записка

### к первой редакции проекта стандарта ГОСТ Р ИСО/МЭК 27038:2014 «Информационные технологии. Методы обеспечения безопасности. Требования и методы электронного цензурирования»

#### **1. Шифр соответствующего задания в программе разработки национальных стандартов**

1.11.459-1.001.15

#### **2. Основание для разработки стандарта**

Проект стандарта разрабатывается на основании программы национальной стандартизации Российской Федерации на 2015 год по ТК 459 «Информационная поддержка жизненного цикла изделий».

#### **3. Краткая характеристика объекта стандартизации**

Объектом стандартизации является методика проведения цензурирования электронных документов, под которым понимается необратимое удаление (вымарывание) из документов информации, не подлежащей раскрытию получателям документа.

Настоящий стандарт устанавливает требования к методам, используемым для выполнения цензурирования электронных документов, а также требования к программным инструментам для цензурирования и к методам тестирования, позволяющим убедиться в том, что электронное цензурирование было выполнено надлежащим образом.

#### **4. Технико-экономическое, социальное или иное обоснование целесообразности разработки стандарта (с указанием мотивированного решения о проведении этой работы на национальном уровне). Описание ожидаемой экономической, социальной или иной эффективности применения стандарта**

Законы, нормативные правовые акты, договоры в ряде случаев требуют от организаций раскрывать электронные документы определенному кругу лиц, при этом цензурируя их, т.е. удаляя из них определенную информацию, относящуюся к защищаемой законом тайне. При этом информация из электронных документов должна быть удалена образом, не допускающим возможность ее последующего восстановления.

В настоящее время ощущается нехватка нормативно-методических материалов, помогающих организациям и физическим лицам организовать работу по цензурированию электронных документов с учетом существующих требований по защите информации и возможностью минимизации рисков восстановления удаленной информации.

Предлагаемый стандарт описывает проверенную опытом практику цензурирования электронных документов. Его публикация будет способствовать исполнению требований действующего законодательства как в области обеспечения открытости различных видов деятельности, так и по защите охраняемой законом тайны и конфиденциальной информации, в том числе персональных данных, повышению уровня информационной безопасности организаций в целом и предотвращению утечек информации. Применение

стандарта также благоприятно повлияет на разработку отечественных нормативных и методических документов по данному вопросу. Большую пользу стандарт может принести тем органам и организациям, которым уже сейчас необходимо проводить цензурирование публично раскрываемой информации.

#### **5. Сведения о соответствии проекта стандарта федеральным законам, техническим регламентам или иным нормативным актам, которые содержат требования к объекту стандартизации**

Положения проекта стандарта не противоречат действующим в Российской Федерации кодексам, законам и нормативным правовым актам, регламентирующим вопросы делопроизводства, раскрытия информации, защиты различных видов тайны, защиты персональных данных и обеспечения информационной безопасности.

#### **6. Сведения о соответствии проекта стандарта международному стандарту и о форме применения данного стандарта как основы разработки национального стандарта РФ**

Настоящий стандарт идентичен международному стандарту ИСО/МЭК 27038:2014 «Информационные технологии. Методы обеспечения безопасности. Требования и методы электронного цензурирования» (ISO/IEC 27038:2014 Information technology – Security techniques – Specification for digital redaction, IDT), разработанному техническим подкомитетом ПК 27 «Методы и средства обеспечения безопасности информационных технологий» Совместного технического комитета ИСО/МЭК СТК 1 «Информационные технологии» (SC 27 IT Security techniques, ISO/IEC JTC 1 Information technology).

#### **7. Сведения о взаимосвязи проекта стандарта со стандартами, утвержденными ранее и действующим в РФ в качестве национальных, а также предложения по их пересмотру, изменению или отмене**

Стандарт вводится впервые. Данный стандарт использует терминологию и принципы, сформулированные в ГОСТ Р ИСО 15489-1-2007 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Управление документами. Общие требования».

#### **8. Сведения о публикации уведомления о разработке проекта стандарта и его размещении в информационной системе общего пользования – на официальном сайте национально органа Российской Федерации по стандартизации в сети Интернет (после проведения данной процедуры)**

Уведомление о разработке проекта национального стандарта опубликовано на сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии.

#### **9. Перечень исходных документов и другие источники информации, использованные при разработке стандарта, в том числе информация об использовании документов, относящихся к объектам патентного или авторского права**

Первая редакция стандарта подготовлена на основе международного стандарта ИСО/МЭК 27038:2014 «Информационные технологии. Методы обеспечения безопасности. Требования и методы электронного цензурирования» (ISO/IEC 27038:2014 Information technology – Security techniques – Specification for digital redaction, IDT).

**10. Сведения о разработчике стандарта с указанием его почтового адреса, номера контактного телефона и адреса электронной почты**

Общество с ограниченной ответственностью «ЭОС Тех»  
Почтовый адрес: 1071133, Москва, ул. Шумкина, д. 20, стр. 1  
Телефон/факс: +7 (495) 221-24-31  
Интернет-сайт: [www.pk6.eos.ru](http://www.pk6.eos.ru)  
Адрес электронной почты: [pk6@eos.ru](mailto:pk6@eos.ru)

**Руководитель разработки стандарта**

к.и.н., Председатель Совета директоров,  
Председатель ПК 6 «Жизненный цикл электронного документооборота» ТК 459

\_\_\_\_\_ В.Э. Баласанян

**Исполнитель**

К.и.н., ведущий эксперт по управлению документацией  
ООО «Электронные офисные системы (проектирование и внедрение)»,  
член Гильдии управляющих документацией  
и ARMA International

\_\_\_\_\_ Н.А. Храмцовская