

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**БОГДАНОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**ХОЛМ – ЖИРКОВСКОГО РАЙОНА СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 27.02.2024 № 6

|  |  |
| --- | --- |
| Об определении угроз безопасности персональных данных, актуальных при обработке персональных данных в информационных системах персональных данных администрации Богдановского сельского поселения Холм-Жирковского района Смоленской области |  |

В соответствии с частью 2 статьи 4 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», статьей 14.1 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом Богдановского сельского поселения Холм-Жирковского района Смоленской области, в целях обеспечения единого подхода к определению угроз безопасности персональных данных, актуальных при обработке персональных данных в информационных системах персональных данных, Администрация Богдановского сельского поселения Холм-Жирковского района Смоленской области

П О С Т А Н О В Л Я Е Т:

1. Определить угрозы безопасности персональных данных, актуальные при обработке персональных данных в информационных системах персональных данных, используемых в администрации Богдановского сельского поселения Холм-Жирковского района Смоленской области, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.
2. Администрации Богдановского сельского поселения Холм-Жирковского района Смоленской области при разработке систем защиты персональных данных, используемых в информационных системах персональных данных, учитывать угрозы безопасности персональных данных, актуальные при обработке персональных данных в информационных системах персональных данных, определенные настоящим постановлением.
3. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте администрации Богдановского сельского поселения Холм-Жирковского района Смоленской области в сети «Интернет».

Глава муниципального образования

Богдановского сельского поселения

Холм – Жирковского района

Смоленской области В.М. Персидский

Приложение № 1

к постановлению администрации

Богдановского сельского поселения

Холм-Жирковского района Смоленской области

№ 6 от 27.02. 2024 года

УГРОЗЫ БЕЗОПАСНОСТИ

персональных данных, актуальные при обработке персональных данных в информационных системах персональных данных администрации Богдановского сельского поселения Холм-Жирковского района Смоленской области

1. Настоящий документ определяет перечень угроз безопасности персональных данных, актуальных при обработке персональных данных в информационных системах персональных данных администрации Богдановского сельского поселения Холм-Жирковского района Смоленской области при осуществлении ими соответствующих видов деятельности с учетом содержания персональных данных, характера и способов их обработки.
2. В настоящем документе не рассматриваются вопросы обеспечения безопасности персональных данных, отнесенные в установленном порядке к сведениям, составляющим государственную тайну.
3. В настоящем документе используются термины и понятия, установленные Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», постановлением Правительства Российской Федерации от 01 ноября 2012 г. № 1119 «Об утверждении требований к защите персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных».
4. Под угрозами безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных администрации Богдановского сельского поселения Холм-Жирковского района Смоленской области понимается совокупность условий и факторов, создающих актуальную опасность несанкционированного, в том числе случайного, доступа к персональным данным при их обработке в информационной системе, результатом которого могут стать уничтожение, изменение, блокирование, копирование, предоставление, распространение персональных данных, а также иные неправомерные действия (далее -Угрозы безопасности).
5. Угрозами безопасности персональных данных в информационных системах персональных данных являются:
6. Угроза «кражи» учетной записи доступа к сетевым сервисам.
7. Угроза «фарминга».
8. Угроза «фишинга».
9. Угроза «форсированного веб-браузинга».
10. Угроза аппаратного сброса пароля BIOS.
11. Угроза внедрения вредоносного кода в дистрибутив программного обеспечения.
12. Угроза восстановления аутентификационной информации.
13. Угроза восстановления предыдущей уязвимой версии BIOS.
14. Угроза деавторизации санкционированного клиентабеспроводной сети.
15. Угроза заражения компьютера при посещении неблагонадёжных сайтов.
16. Угроза использования информации идентификации/ аутентификации, заданной по умолчанию.
17. Угроза использования механизмов авторизации для повышения привилегий.
18. Угроза использования уязвимых версий программного обеспечения.
19. Угроза нарушения изоляции среды исполнения BIOS.
20. Угроза нарушения процедуры аутентификации субъектов виртуального информационного взаимодействия.
21. Угроза нарушения целостности данных кэша.
22. Угроза невозможности управления правами пользователей BIOS.
23. Угроза недобросовестного исполнения обязательств поставщиками облачных услуг.
24. Угроза незащищённого администрирования облачных услуг.
25. Угроза некачественного переноса инфраструктуры в облако.
26. Угроза некорректного использования прозрачного прокси- сервера за счёт плагинов браузера.
27. Угроза неопределённости ответственности за обеспечение безопасности облака.
28. Угроза неподтверждённого ввода данных оператором в систему, связанную с безопасностью.
29. Угроза неправомерного ознакомления с защищаемой информацией.
30. Угроза неправомерного шифрования информации.
31. Угроза несанкционированного восстановления удалённой защищаемой информации.
32. Угроза несанкционированного доступа к аутентификационной информации.
33. Угроза несанкционированного доступа к защищаемым виртуальным машинам из виртуальной и (или) физической сети.
34. Угроза несанкционированного доступа к системе по беспроводным каналам.
35. Угроза несанкционированного доступа к системе хранения данных из виртуальной и (или) физической сети.
36. Угроза несанкционированного изменения аутентификационной информации.
37. Угроза несанкционированного изменения параметров настройки средств защиты информации.
38. Угроза несанкционированного использования привилегированных функций BIOS.
39. Угроза несанкционированного копирования защищаемой информации.
40. Угроза несогласованности политик безопасности элементов облачной инфраструктуры.
41. Угроза обхода некорректно настроенных механизмов аутентификации.
42. Угроза перехвата данных, передаваемых по вычислительной сети.
43. Угроза подбора пароля BIOS.
44. Угроза потери и утечки данных, обрабатываемых в облаке.
45. Угроза программного сброса пароля BIOS.
46. Угроза распространения «почтовых червей».
47. Угроза скрытного включения вычислительного устройства в состав бот-сети.
48. Угроза удаления аутентификационной информации.
49. Угроза утраты носителей информации.
50. Угроза хищения средств хранения, обработки и (или) ввода/вывода/передачи информации.
51. Администрации Богдановского сельского поселения Холм-Жирковского района Смоленской области необходимо руководствоваться положениями настоящего документа при решении следующих задач:

* определение угроз безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных;
* анализ защищенности информационных систем персональных данных от актуальных угроз безопасности персональных данных в ходе выполнения мероприятий по информационной безопасности;
* проведение мероприятий по минимизации и/или нейтрализации угроз безопасности персональных данных;
* предотвращение несанкционированного воздействия на технические средства информационных систем персональных данных;
* контроль за обеспечением уровня защищенности персональных данных.

1. Угрозы безопасности подлежат адаптации в ходе разработки частных моделей угроз безопасности персональных данных.
2. Угрозы безопасности уточняются и дополняются по мере выявления актуальных угроз, развития способов и средств реализации угроз безопасности персональных данных в информационных системах персональных данных.
3. Актуальность Угроз безопасности, возникающих в случае использования средств криптографической защиты информации для защиты персональных данных при обработке персональных данных в информационных системах персональных данных администрации Богдановского сельского поселения Холм-Жирковского района Смоленской области, следует определять дополнительно.
4. При обработке персональных данных в информационных системах персональных данных администрации Богдановского сельского поселения Холм-Жирковского района Смоленской области применяют правовые, организационные и технические меры, направленные на минимизацию угроз безопасности персональных данных в информационных системах персональных данных.
5. Реализация правовых, организационных и технических мер, направленных на минимизацию Угроз безопасности осуществляется специалистами по информационной безопасности администрации Богдановского сельского поселения Холм-Жирковского района Смоленской области, ответственными за планирование, организацию и реализацию мероприятий по обеспечению информационной безопасности.