ИУ5-81

Белоусов Евгений

Вариант 4

1. **Основные мероприятия по организации и техническому обеспечению безопасности ПДн, обрабатываемых в ИСПДн К1.**

В ИСПДн К1 реализуются следующие мероприятия:

* 1. Использование сертифицированных серийно выпускаемых в защищенном исполнении технических средств
  2. Использование сертифицированных средств защиты информации
  3. Размещение объектов защиты на максимально возможном расстоянии относительно границы КЗ
  4. Размещение понижающих трансформаторных подстанций электропитания и контуров заземления объектов защиты в пределах КЗ
  5. Обеспечение развязки цепей электропитания объектов защиты с помощью защитных фильтров, блокирующих информативный сигнал
  6. Обеспечение электромагнитной развязки между линиями связи и другими целями ВТСС, выходящими за пределы КЗ, и информационными цепями, по которым циркулирует защищаемая информация

1. **Типовой комплект внутренней нормативной документации по обеспечению безопасности ПДн.**
   1. Приказ о назначении комиссии по сопровождению аттестации автоматизированной системы
   2. Перечень объектов информатизации, используемых для обработки конфиденциальной информации
   3. Перечень сведений конфиденциального характера
   4. Акт классификации автоматизированной системы
   5. Схема границы контролируемой зоны
   6. Перечень лиц, обслуживающих автоматизированную систему
   7. Приказ о назначении администратора информационной безопасности (уполномоченного по защите информации)
   8. Данные по уровню подготовки кадров, обеспечивающих защиту информации
   9. Состав программного обеспечения автоматизированной системы
   10. Перечень лиц, имеющих право самостоятельного доступа в помещение с АС
   11. Перечень лиц, имеющих право самостоятельного доступа к штатным средствам автоматизированной системы
   12. Перечень защищаемых ресурсов АС и уровень их конфиденциальности
   13. Матрица доступа субъектов автоматизированной системы к ее защищаемым ИР
   14. Описание настроек подсистемы разграничения доступа системы защиты информации от несанкционированного доступа АС с приложениями:
       1. Привилегии пользователей и объекты доступа
       2. Перечень каталогов для хранения информации и характеристики программных сред пользователей
   15. Схема информационных потоков автоматизированной системы
   16. Приказ о назначении комиссии по аттестации защищаемого помещения
   17. Приказ о назначении ответственного за режим безопасности в защищаемом помещении.
2. **Рекомендации по обеспечению безопасности ПДн при их обработке в ИСПДн.**

Порядок организации обеспечения ПДн в ИСПДн должен предусматривать:

* 1. Разработку замысла обеспечения безопасности ПДн
  2. Обоснование требований по обеспечению безопасности ПДн и формулирование задач защиты ПДн
  3. Разработку документов, регламентирующих вопросы обеспечения безопасности ПДн и эксплуатации СЗПДн в ИСПДн
  4. Выбор мер и средств защиты ПДн в соответствии с задачами и замыслом защиты
  5. Организацию и проведение работ по созданию СЗПДн в рамках разработки ИСПДн, решение основных задач взаимодействия, определение их задач и функций на различных стадиях создания и эксплуатации ИСПДн
  6. Оценку обстановки
  7. Развертывание и ввод в опытную эксплуатацию СЗПДн в ИСПДн
  8. Доработку СЗПДн по результатам опытной эксплуатации
  9. Планирование мероприятий по защите ПДн
  10. Обеспечение реализации принятого замысла защиты
  11. Решение вопросов управления обеспечением безопасности ПДн в динамике изменения обстановки и контроля эффективности защиты