Работа сделана камбаровым тимуром и то крайне не уверено что можно понятно по недо титульному листу

Группа ОИСПс-122 2 курс

Работа сделанна с целью получить 4- ну или хотя бы 3

Политика информационной безопасности

2Ведение

Политика информационной безопасности (далее - Политика) Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Башкортостан Больница скорой медицинской помощи города Уфа (далее - Учреждение) определяет систему взглядов на проблему обеспечения информационной безопасности (далее - ИБ). Представляет собой систематизированное изложение высокоуровневых целей и задач защиты, которыми необходимо руководствоваться в своей деятельности, а также основных принципов построения системы управления информационной безопасностью (далее - СУИБ) Учреждения. Обеспечение информационной безопасности - необходимое условие для успешного осуществления уставной деятельности Учреждения. Обеспечение информационной безопасности включает в себя любую деятельность, направленную на защиту информационных ресурсов и/или поддерживающей инфраструктуры. Политика охватывает все автоматизированные и телекоммуникационные системы, владельцем и пользователем которых является Учреждение. Реализация Политики должна исходить из предпосылки, что невозможно обеспечить требуемый уровень защищённости информационных ресурсов не только с помощью отдельного средства, но и с помощью их простой совокупности. Необходимо их системное, согласованное между собой применение, а отдельные разрабатываемые элементы информационной системы должны рассматриваться как часть единой информационной системы в защищённом исполнении при оптимальном соотношении технических и организационных мероприятий.

3 обозначение и скоращение

С обозначение я хз и поэтому ctrl c и ctrl v с примера

АРМ Автоматизированное рабочее место АС Автоматизированная система ГБУ Государственное бюджетное учреждение ИБ Информационная безопасность ИР Информационный ресурс ИС Информационная система ИТ Информационные технологии НСД Несанкционированный доступ окз Орган криптографической защиты п о Программное обеспечение с к зи Средство криптографической защиты информации СУИБ Система управления информационной безопасностью

4Термины и определения( господи упаси скок их)

Автоматизированная система - система, состоящая из персонала и комплекса средств автоматизации его деятельности, реализующая информационную технологию выполнения установленных функций. Авторизация - предоставление субъекту прав на доступ, а также предоставление доступа в соответствии с установленными правами на доступ. Аутентификация - проверка принадлежности субъекту доступа предъявленного им идентификатора; подтверждение подлинности. Безопасность информации - защищённость информации от её нежелательного разглашения искажения утраты или снижения степени доступности, а также незаконного её тиражирования

Доступность информации - состояние, характеризуемое способностью ИС обеспечивать беспрепятственный доступ к информации субъектов, имеющих на это полномочия. Защита информации - деятельность, направленная на предотвращение утечки защищаемой информации, несанкционированных и непреднамеренных воздействий на защищаемую информацию и средства доступа к ней. Идентификация - присвоение субъектам доступа, объектам доступа идентификаторов и или сравнение предъявленного идентификатора с перечнем присвоенных идентификаторов.

**Информационная** **система** (**ИС**) — **система**, предназначенная для хранения, поиска и обработки информации, и соответствующие организационные ресурсы (человеческие, технические, финансовые и т. д.), которые обеспечивают и распространяют информацию (ISO /IEC 2382:2015).

Информационный процесс – совокупность последовательных действий (операций), производимых над информацией (в виде данных, сведений, фактов, идей, гипотез, теорий и пр.) для получения какого-либо результата (достижения цели).

Информационные ресурсы — документы и массивы документов в информационных системах (библиотеках, архивах, фондах, банках данных, депозитариях, музейных хранилищах и т. п.)

Инцидент информационной безопасности - одно или серия нежелательных или неожиданных событий ИБ, имеющих значительную вероятность нарушения бизнес-процессов или представляющих угрозу ИБ

Конфиденциальная информация -информация с ограниченным доступом, не содержащая сведений, составляющих государственную тайну, доступ к которой ограничивается в соответствии с законодательством Российской Федерации. Конфиденциальность информации - состояние защищённости информации, характеризуемое способностью ИС обеспечивать сохранение в тайне информации от субъектов, не имеющих полномочий на ознакомление с ней. Несанкционированный доступ - доступ к информации или действия с информацией, нарушающие правила разграничения доступа с использованием штатных средств, предоставляемых средствами вычислительной техники или автоматизированными системами.

Система управления информационной безопасностью (СУИБ) - часть общей системы управления, основанная на оценке рисков, предназначенная для создания, внедрения, эксплуатации, мониторинга, анализа, сопровождения и совершенствования ИБ. События информационной безопасности - идентифицированное состояние системы, сервиса или сети, свидетельствующее о возможном нарушении политики безопасности или отсутствии механизмов защиты, либо прежде неизвестная ситуация, которая может иметь отношение к безопасности. Угроза - опасность, предполагающая возможность потерь (ущерба). Целостность информации - устойчивость информации к несанкционированному доступу или случайному воздействию на неё в процессе обработки техническими средствами, результатом которого может быть уничтожение и искажение информации

5цели

Основной целью является обеспечение информационной безопасности Учреждения, что предполагает эффективное информационное обслуживание и управление всеми средствами комплексной защиты информации, адекватное отражение угроз информационной безопасности, подчиненное единому замыслу.

6 основание для разработки

Тут я тоже хз

Что же делать когда твой пк падает:

1 не плакать

2 не харанить его раньше момента его падения

3 не задалбивать мастера с починкой вашего пк

4 не задалбивать друзей тем как ты пк уронил ну или ноут

5 и прочее

Причины падения вашего ПК:

1 рукожопство

2 вы поставили пк на край стола

3 вы поставили пк в край неуверенное место

4 вы поставили пк у балкона но дети со своим мячом снова вам напакостили

5 идея дани – пришельцы, цунами, землетрясение, пьяный сосед со своей водкой

6 вы случайно долбанули по столу ( желательно не мезинцем)

7 гравитация детка

8 ещё идея дани – вы принимали наркотики

9 ваша мама сказала что вы зависимы от вашего пк

Что нужно делать чтобы спасти своё пк:

1 проверить его целостность для начала и с какой высоты его пк и потом уже решить хоронить его или задалбивать мастера

2 подключить пк к другому устройству питания ( ЭТО С ГУГЛА)

3 проверить внутрености вашего бедного пк

4 снова обратитесь к мастеру

5 ( снова с гугла) попробуйте его перезагрузить

6 соберите новый пк

Я честно надеюсь что как миниум 3 будет XD