

РЕЦЕНЗИЯ НА СТАТЬЮ

Авторы Платонова Софья Дмитриевна, Оськин Владимир Сергеевич

Название статьи Основные принципы защиты персональных данных в автоматизированных информационных системах коммерческих предприятий на территории Российской Федерации

1. Актуальность темы

Современное информационное общество открывает бизнесу новые возможности для реализации своих целей. Использование информационных технологий и ресурсов служит фундаментом для благополучного развития бизнеса и повышения его эффективности, особенно это касается отечественных предприятий, поскольку они часто сталкиваются с проблемами формирования «положительной» конкурентоспособной среды и с поиском наиболее экономных способов продвижения своей продукции на рынке товаров и услуг.

Около 70% мирового совокупного национального продукта определенным образом зависит от информации, которая накапливается в информационных системах различных уровней (микро-, мезо-, макро-). Не вызывает сомнения, что повсеместное внедрение информационных технологий, кроме безусловного удобства, привело к определенным проблемам, одной из которых является проблема защиты информации и обеспечения безопасности бизнеса.

2. Научная новизна, значимость работы

В ходе исследования был разработан алгоритм защиты персональных данных в автоматизированной системе коммерческого предприятия на основании описания основных принципов классификации автоматизированных систем коммерческих предприятий, модели угроз и методов защиты, присущих классу автоматизированной системы 1В.

Проведён анализ современных подходов к классификации информационных систем, который показывает, что не существует единой методики классификации всех автоматизированных систем, в современных законах есть общие принципы разделения на классы и группы.

3. Логичность и последовательность изложения материала

Структура статьи логична, материал излагается последовательно, а его содержание свидетельствует о творческом подходе авторов к решению поставленной цели.

4. Проведение анализа по заявленной проблематике

Автором проведен незначительный анализ публикаций по заявленной проблематике.

5. Статистическая обработка материалов (эксперимент)

В результате эксперимента спланированная модель угроз показала, что в современных реалиях существует большое количество потенциальных угроз для автоматизированных систем, содержащих персональные данные, относящихся к типу 1В. Раздел «модель защиты» доказывает, что перечисленные ранее потенциальные угрозы возможно предотвратить если использовать принципы и устройства защиты, описанные в данном разделе.

6. Исполнение методов научного познания

Исследование проводилось с помощью методов моделирования (с применением различного инструментария), общения, анализа, синтеза, индукции и дедукции.

7. Цитируемость научных источников

Автором не процитированы научные источники, однако указаны дискуссионные положения в них.

8. Научный стиль изложения, терминология

Научный стиль изложения и язык статьи лаконичный, корректный и понятный.

9. Соответствие правилам оформления

Статья соответствует общепринятым правилам оформления публикаций такого рода

10. Замечания рецензента (если есть)

Рекомендации к опубликованию (подчеркнуть)		
<u>Публиковать безусловно</u>	Публиковать после доработки/устранения замечаний	Отклонить (обосновать)

Рецензент **Бессарабов Владислав Олегович**

Ученая степень **кандидат экономических наук**

Должность **доцент, докторант кафедры бухгалтерского учёта**

Место работы **ГО ВПО «Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского»**