

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**«САРАТОВСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Г.
ЧЕРНЫШЕВСКОГО»**

**Уголовно-правовая характеристика создания, использования и
распространения вредоносных компьютерных программ**

Полунин Андрей Владимирович

Направление подготовки 40.04.01 – «Юриспруденция»
юридического факультета СГУ им. Н.Г.Чернышевского

Автореферат магистерской работы

Научный руководитель
доцент, к.ю.н, зав. кафедрой уголовного
права и криминологии

Е.О. Глухова

Зав. кафедрой уголовного
права и криминологии
к.ю.н, доцент

Е.О. Глухова

Саратов 2025

Введение

Актуальность темы исследования: Уголовно-правовая характеристика создания, использования и распространения вредоносных компьютерных программ является актуальной темой исследования по нескольким причинам, связанным с ростом киберпреступности, развитием технологий и необходимостью совершенствования правовых механизмов противодействия таким преступлениям.

С повсеместным использованием компьютеров и интернета наблюдается увеличение количества преступлений в сфере информационных технологий. По данным некоторых исследований, количество киберпреступлений растёт ежегодно, что напрямую связано с ростом числа интернет-пользователей.

В 2022 году в России количество таких преступлений увеличилось на 91%¹.

Вредоносные программы могут использоваться для хищения конфиденциальных данных, финансовых махинаций, саботажа работы критически важных инфраструктур (банки, энергетические системы, транспорт). Это создаёт риски не только для отдельных организаций, но и для национальной безопасности в целом.

Современные вредоносные программы часто обладают высокой степенью скрытности и используют сложные технические методы для обхода защитных механизмов. Для их обнаружения требуются специализированные экспертизы, что затрудняет процесс расследования и привлечения виновных к ответственности.

Законодательство не всегда успевает адаптироваться к быстроразвивающимся технологиям. Например, возникают сложности с

¹ В.А. Новикова, О социально-правовой природе преступлений, связанных с созданием и использованием вредоносных программ и проблемы их противодействия, Вестник магистратуры. 2025. № 5-2 (164)

квалификацией действий, связанных с созданием фрагмента кода вредоносной программы, или с определением момента окончания преступления².

Преступления с использованием вредоносных программ часто совершаются через глобальные сети, что требует международного сотрудничества в области расследования и экстрадиции преступников.

Низкий уровень осведомлённости пользователей о правилах безопасного поведения в сети делает их уязвимыми для атак. Исследования в этой области могут способствовать разработке образовательных программ и повышению осведомлённости населения.

Вредоносные программы всё чаще создаются организованными преступными группами с целью извлечения коммерческой выгоды. Кроме того, некоторые программы могут выходить из-под контроля своих создателей и наносить неуправляемый ущерб³.

Реальное количество преступлений, связанных с вредоносными программами, значительно превышает данные официальной статистики из-за высокой латентности таких деяний.

Появляются новые виды вредоносного ПО (вирусы, черви, трояны, программы-шпионки), требующие постоянного анализа и обновления правовых и технических мер противодействия.

Требуется уточнение правовых норм, регулирующих ответственность за создание, использование и распространение вредоносных программ, а также разработка эффективных механизмов их применения.

Таким образом, актуальность темы обусловлена динамичным развитием информационных технологий, ростом угроз в киберпространстве и необходимостью комплексного подхода к противодействию преступлениям, связанным с вредоносными программами. Исследования в этой области способствуют совершенствованию законодательства, повышению

² В.А. Новикова, О социально-правовой природе преступлений, связанных с созданием и использованием вредоносных программ и проблемы их противодействия, Вестник магистратуры. 2025. № 5-2 (164)

³ Там же

эффективности правоохранительных органов и формированию культуры кибербезопасности в обществе.

Целью магистерской работы является изучение теоретических, практических и уголовно-правовых аспектов создания, использования и распространения вредоносных компьютерных программ.

Для достижения поставленной цели, в рамках данной магистерской работы были поставлены следующие **задачи**:

1. Исследовать историко-правовые аспекты создания, использования и распространения вредоносных компьютерных программ;
2. Детально изучить понятие преступления в сфере компьютерной информации и дать общую характеристику данным преступлениям;
3. Проанализировать статью 273 Уголовного Кодекса РФ, дать уголовно-правовую оценку преступлением в данной сфере, дать юридический анализ состава преступления;
4. Раскрыть объективные и субъективные признаки создания, использования и распространения вредоносных компьютерных программ;
5. Проанализировать зарубежный опыт в данной сфере уголовного права;
6. Изучить тенденции и пути развития уголовного законодательства в области компьютерных преступлений;
7. Выработать предложения и рекомендации по совершенствованию уголовно-правовых норм, предусматривающих ответственность за создание, использование и распространение вредоносных компьютерных программ, и минимизации причин и условий, способствующих компьютерным преступлениям.

Объект: общественные отношения, складывающиеся в сфере уголовно-правовой борьбы с созданием, использованием, распространением вредоносных компьютерных программ.

Предмет: уголовно-правовые нормы, предусматривающие ответственность за создание, использование и распространение вредоносных компьютерных программ и информации, практика применения правовых норм

в сфере компьютерной информации, тенденции и пути развития законодательства в данной сфере.

Степень разработанности темы. Общетеоретические подходы в изучении различных аспектов преступлений в сфере компьютерной информации отражены в научных трудах таких исследователей, как Евдокимов К.Н., Гаврилин Ю.В., Вехов В. Б., Дремлюга Р.И., Ищенко Е.П., Чекунов И.Г. и других исследователей. В процессе работы были использованы положения Конституции и иных законов Российской Федерации, уголовное, уголовно-процессуальное, гражданско-правовое законодательство России, а также научные труды в области теории права, уголовного права и других отраслей знаний.

Методологическую основу проведенного исследования составляет общенаучный диалектический метод познания социально-правовых явлений, а также различные частно-научные методы: историко-правовой, сравнительно-правовой, формально-логический, логико-юридический, системно-структурный анализ, статистический, сравнительный анализ; изучение, обобщение и интерпретация эмпирических данных.

Нормативную основу исследования составили: Конституция РФ, уголовное и другие отрасли законодательства РФ и другие нормативные правовые акты; научные труды по уголовному праву и другим отраслям науки.

В ходе исследования изучена судебная практика по уголовным делам в сфере компьютерной информации, проанализированы статистические сведения об этих преступлениях в целом по Российской Федерации, изучены справки, отчеты, обзоры правоохранительных органов и судов и другие материалы.

Практическая значимость работы заключается том, что предложенные выводы и рекомендации могут найти свое применение как в законодательной, так и в правоприменительной сферах.

Наиболее значимые положения и выводы являются носителями научной новизны и выносятся на публичную защиту:

- Даны авторские определения понятий «компьютерная информация», «компьютерная программа», «создание, использование и распространение вредоносных компьютерных программ», «уничтожение, блокирование, модификация, копирование компьютерной информации»; проанализированы различные виды вредоносных компьютерных программ;

- Изучены теоретические, практические и уголовно-правовые аспекты создания, использования и распространения вредоносных компьютерных программ;

- Выявлена необходимость внесения изменений в существующее уголовное законодательство в области создания, использования и распространения вредоносных компьютерных программ;

- Обоснована целесообразность дифференциации статьи 273 УК РФ, а также уточнения некоторых формулировок статьи.

Апробация результатов исследования: Работа выполнена на кафедре уголовного права и криминологии Саратовского государственного университета им. Н.Г. Чернышевского.

Теоретические положения и выводы работы изложены в двух научных работах.

Результаты научного исследования обсуждалась в Международной научно-практической конференции: на тему: «Актуальные вопросы развития информационных технологий и возможности их применения в деятельности правоохранительных органов России и зарубежных стран», (Саратов, СГУ, 26 апреля 2024 г.) с темой: *«Современное состояние уголовной ответственности за создание, использование и распространение вредоносных компьютерных программ и информации»*; в II Всероссийской научно-практической конференции на тему: «Актуальные вопросы развития информационных технологий и возможности их применения в деятельности правоохранительных органов», (Саратов, СГУ, 25 апреля 2025 г.) с темой: *«Проблемы и пути их решения в области уголовно-правового регулирования компьютерных преступлений в Российской Федерации»*.

Структура магистерской работы: работа состоит из введения, трех глав, шести параграфов, заключения, списка использованной литературы.

В заключение работы указываются основные выводы и итоги исследования.

