ВСР 6

Нарушения норм и правил в ИТ-разработках

Кузнецов Антон

ИВТ 4 группа 1

Задание

Задание 6.2. Уголовная ответственность за нарушения в сфере создания новых продуктов и использования информационных ресурсов и технологий.

Выполнение

По Уголовному кодексу Российской Федерации (далее – УК РФ) преступлениями в сфере компьютерной информации являются:

* неправомерный доступ к компьютерной информации (ст. 272 УК РФ),
* создание, использование и распространение вредоносных компьютерных программ (ст. 273 УК РФ),
* нарушение правил эксплуатации средств хранения, обработки или передачи компьютерной информации и информационно-телекоммуникационных сетей и распространение порнографии (ст. 274 УК РФ).

Общественная опасность противоправных действий в области электронной техники и информационных технологий выражается в том, что они могут повлечь за собой нарушение деятельности автоматизированных систем управления и контроля различных объектов, серьёзное нарушение работы ЭВМ и их систем, несанкционированные действия по уничтожению, модификации, искажению, копированию информации и информационных ресурсов, иные формы незаконного вмешательства в информационные системы, которые способны вызвать тяжкие и необратимые последствия, связанные не только с имущественным ущербом, но и с физическим вредом людям.

Неправомерный доступ к компьютерной информации (ст. 272 УК РФ), а также создание, использование и распространение вредоносных компьютерных программ (ст. 273 УК РФ) совершаются только путём действий, в то время как нарушение правил эксплуатации средств хранения, обработки или передачи компьютерной информации и информационно-телекоммуникационных сетей (ст. 274 УК РФ) — путём как действий, так и бездействием.

Источник: [URL](https://kamgov.ru/protocol/news/prestuplenia-v-sfere-informacionnyh-tehnologij-47442)