

**Д. А. Свиридов**  
начальник кафедры уголовного права,  
уголовного процесса и криминалистики  
Могилевского института МВД

**В. Д. Алейникова**  
курсант 3 курса факультета милиции  
Могилевского института МВД

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ  
ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
ПРИ СОВЕРШЕНИИ ТАКОГО ПРЕСТУПЛЕНИЯ,  
КАК НЕЗАКОННАЯ ОХОТА**

**USE OF INFORMATION TECHNOLOGY  
IN COMMITMENT OF A CRIME SUCH  
AS ILLEGAL HUNTING**

***Аннотация.** В статье рассматриваются вопросы использования информационных технологий при совершении такого преступления, как незаконная охота, т. е. общественно опасного деяния, предусмотренного ст. 282 Уголовного кодекса Республики Беларусь. В частности, выделяются конкретные формы использования современных информационных технологий и сети Интернет при совершении преступлений, связанных с незаконной охотой. Их использование позволяет наделить данный состав преступления характеристиками, присущими киберпреступлениям. Авторы предлагают основные организационные мероприятия, направленные на минимизацию преступных проявлений в сфере незаконной охоты с использованием сети Интернет и информационных технологий.*

***Ключевые слова:** информационные технологии, киберпреступность, незаконная охота, торговля животными, сеть Интернет.*

***Annotation.** The article discusses the use of information technology in the commission of such a crime as illegal hunting, i.e. a socially dangerous act provided for in Article 282 of the Criminal Code of the Republic of Belarus. In particular, specific forms of use of modern information technologies and the Internet in the commission of crimes related to illegal hunting are highlighted. Their use makes it possible to endow this crime with characteristics inherent in cybercrimes. The authors propose basic organizational measures aimed at minimizing criminal manifestations in the field of illegal hunting using the Internet and information technology.*

***Keywords:** information technology, cybercrime, illegal hunting, animal trade, Internet.*

В современном мире достаточно быстро развиваются технологические процессы, благодаря которым появляются новые научно-технические средства. Способы совершения преступлений «идут в ногу со временем». Именно поэтому в настоящее время киберпреступность получила широкое распространение и оказывает значительное влияние на различные сферы человеческой деятельности. Одной из областей, где киберпреступность приобретает особую опасность и разрушающий эффект, является охрана природы. Опасность эта заключается в угрозе не только животному миру, но и экосистемам и биологическому разнообразию в целом.

Под киберпреступностью следует понимать совокупность преступлений, совершаемых в киберпространстве с помощью или посредством компьютерных систем или компьютерных сетей, а также иных средств доступа к киберпространству, в рамках компьютерных систем или сетей, и против компьютерных систем, компьютерных сетей и компьютерных данных [1, с. 48]. Она включает в себя различные формы преступной деятельности, такие как кража личных данных, мошенничество, хакерство и другие.

Незаконная охота — это преступление против экологической безопасности и природной среды, которое выражается в охоте без надлежащего на то разрешения, либо в запрещенных местах, либо в запретное время, либо запрещенными орудиями и способами. Какая связь между незаконной охотой и киберпреступностью? Преступники нередко используют информационные технологии для совершения преступлений, связанных с охотой. Кроме того, они могут использовать деньги, полученные от такой деятельности, для финансирования другой преступной деятельности. Использование информационных технологий при совершении незаконной охоты с использованием сети Интернет позволяет преступникам быстро общаться между собой, сбывать незаконно добытых животных и их части, полученные в ходе противоправного деяния и, несмотря на кажущуюся подконтрольность процессов в сети Интернет, успешно скрывать совершенные действия [2, с. 154].

Наиболее распространены проявления киберпреступности при совершении незаконной охоты в следующих формах:

1. Торговля незаконно добытыми животными или их частями. Преступники активно используют сеть Интернет для продажи или покупки незаконно добытых животных или их частей, таких как слоновая кость, олени рога, шкуры животных, находящихся под защитой государства, и др. Использование сети Интернет и такого его сегмента, как «даркнет», приводит к низкой раскрываемости подобного рода

преступлений, так как обнаружить информационные следы достаточно проблематично.

2. Использование социальных сетей для координации незаконной охоты. Преступники размещают информацию о местонахождении животных, а также местонахождении наибольшего количества редких животных и птиц, для того чтобы помочь исполнителям беспрепятственно их найти и завладеть ими.

3. Организация незаконных охотничьих поездок. Преступники создают сайты и используют социальные сети для рекламы незаконных охотничьих поездок, где клиенты могут участвовать в охоте на запрещенные виды животных. В данном случае преступники разрабатывают наиболее оптимальные пути подхода и отхода к местам расположения диких животных, что может способствовать наиболее прогрессивному увеличению преступлений, связанных с незаконной охотой.

4. Создание и распространение через сеть Интернет информации о методах охоты на защищенные виды. Эта информация дает возможность наиболее эффективно производить охоту, так как полученные сведения позволяют быть более осторожными и осмотрительными, а также помогают остаться незамеченными при производстве данного вида деятельности.

С целью профилактики и устранения нежелательных последствий, которые могут нанести большой ущерб государству, необходимо проводить ряд организационных мероприятий, направленных на предотвращение использования информационных технологий в незаконной охоте. Представляется, что с этой целью возможно использование следующих мер:

1. Ужесточение наказания за данный вид деятельности посредством внесения соответствующих изменений и дополнений в действующее законодательство. Государство должно принимать строгие законы и нормы, чтобы наказывать преступников, занимающихся незаконной охотой, тем самым предотвращая увеличение количества преступлений. Например, возможно введение в ст. 282 Уголовного кодекса Республики Беларусь такого квалифицирующего признака, как «использование сети Интернет» [3].

2. Международное сотрудничество. Сотрудничество между странами должно быть усилено так, чтобы обмен информацией о преступниках и их деятельности в области незаконной охоты был постоянным, что особенно актуально при организации незаконной охоты, так как незаконная охота может быть организована на территории другого государства, а осуществлена на территории Республики Беларусь.

3. **Повышение осведомленности.** Общественность должна быть осведомлена о проблеме использования информационных технологий и их воздействии на незаконную охоту. Это может быть достигнуто посредством распространения образовательных программ, рекламных кампаний, проведения профилактических бесед, которые включают в себя не только рассказ о последствиях данных видов деятельности, но разъяснение ответственности за данные преступления, и других мероприятий.

Таким образом, исходя из вышесказанного, следует отметить, что использование информационных технологий в незаконной охоте и наделение ее признаками киберпреступности представляет серьезную опасность не только для конкретного государства, но и для всего мирового сообщества. Разрушение экосистем, вымирание редких видов животных, сокращение численности популяций отдельных видов, а также уменьшение биологического разнообразия животного мира несут серьезные последствия для экономической и социальной стабильности общества. Данные последствия также могут повлиять на сохранение ресурсов для будущих поколений, они носят глобальный характер и требуют незамедлительной реакции не только одного государства, но и международного сообщества в целом, ведь только при взаимодействии правоохранительных органов, экологических организаций и гражданского общества разных стран можно увеличить количество раскрываемых преступлений в этих сферах и сохранить биологическое разнообразие, предотвратить вымирание защищенных видов и улучшить экологическое состояние животного мира.

#### **Список основных источников**

1. Немов М. В. Киберпреступность как новая криминальная угроза. Эпоха науки // Социально-экономические и общественные науки. 2017. № 9. С. 47–51.
2. Свиридов Д. А. Расследование незаконной предпринимательской деятельности : моногр. / под ред. Е. И. Климовой. Могилев : Могилев. ин-т МВД, 2017. 184 с.
3. Уголовный кодекс Республики Беларусь [Электронный ресурс] : 9 июля 1999 г., № 275-3 : принят Палатой представителей 2 июня 1999 г. : одобр. Советом Респ. 24 июня 1999 г. : в ред. Закона Респ. Беларусь от 08.07.2024 г. Доступ из информ.-поисковой системы «ЭТАЛОН».