

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/nauchno-issledovatel'skaya-rabota/424648>

Тип работы: Научно-исследовательская работа

Предмет: Уголовное право

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ 3

1. Правоприменительная практика привлечения к уголовной ответственности за преступления, предусмотренные ст. 226 УК РФ 4

2. Проблемы квалификации преступлений по ст. 226 УК РФ 6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ 9

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК 10

Количество уголовных дел указанной выше категории от общего числа дел составляет 4% от общего числа рассмотренных дел за исследуемый период или 3% от общего числа лиц). В отношении обвиняемых по делам рассматриваемой категории в ходе предварительного следствия избиралась мера пресечения в виде невыезда и надлежащего поведения, более строгие меры пресечения в отношении обвиняемых не избирались.

Злоупотребление оружием, боеприпасами, взрывчатыми веществами и взрывчатыми веществами является одним из наиболее серьезных факторов, способствующих ухудшению криминальной ситуации, росту организованной преступности и терроризма в стране и представляющих реальную угрозу государственной, общественной и личной безопасности.

Как показывает практика, подготовка к ограблению осуществляется практически всегда. Исключения составляют случаи кражи огнестрельного оружия и боеприпасов в ходе ограбления с целью завладения чужим имуществом (4,35%). Например, рядовой О. во время развода караульных очередной смены на посты, чтобы исключить возможное сопротивление, тайно заменил свой автомат на автомат рядового Б., при этом сняв затвор со своего автомата обменялся мнениями со своими коллегами и заступил на должность, находившуюся на более близком расстоянии от места службы Б. Взяв пост под охрану, О. самовольно покинул его, проник на пост, охраняемый Б., который спал в машинном отделении одного из танков, и произвел несколько выстрелов в Б., в результате чего тот погиб. После этого О. забрал у убитого Б. его автомат и вернулся на блокпост, спрятав украденное оружие.

В этом примере преступник обезопасил себя от возможного сопротивления заменой автомата и принял меры к сокрытию совершенного им преступления (выстрелы были произведены из украденного автомата, на автомате, закрепленном за О., не было следов выстрела.

Кража огнестрельного оружия и боеприпасов, совершенная путем мошенничества, заключается в изъятии этих предметов путем обмана или злоупотребления доверием лиц, в чьем распоряжении, владении и владении они находятся. На практике такие кражи случаются редко, что согласуется с выводом других исследователей, которые ранее занимались этой проблемой. Как правило, злоупотребление доверием связано с мошенничеством. С нашей точки зрения, злоупотребление является предпосылкой для обмана, но необходимым условием, поскольку трудно представить мошенничество без доверия.

Согласно смыслу закона, окончательная кража оружия, компонентов, боеприпасов, взрывчатых веществ или взрывчатых веществ означает, что лицо незаконно завладевает украденным любым способом с целью присвоения или передачи другому лицу и распоряжается им иным образом по своему усмотрению.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1. Андреева И.А. Этика научного исследования: учебное пособие / И.А. Андреева, О.В. Филимонов; Акад. упр. МВД Рос. - М.: [б.и.], 2020. - 104 с.

2. Афонин И. Д. Курс лекций по дисциплине «Организационные, правовые и финансовые аспекты научно-исследовательской работы»: учебное пособие. Директ-Медиа, 2019. — Режим доступа: <https://avtorvuz.univermvd.ru/mm/library/1264619>. — Загл. с экрана.

3. Байбородова, Л. В. Методология и методы научного исследования : учебное пособие для вузов / Л. В. Байбородова, А. П. Чернявская. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 221 с. —

(Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06257-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/513258>

4. Клишков В.Б., Алиев Я.Л., Харламов В.С. Основы проведения криминологических исследований: научно-методическое пособие. - СПб.: 2020. — 72 с.

https://irbis.univermvd.ru/jirbis2/components/com_irbis/pdf_view/?715546

5. Клишков В.Б., Корсикова Н.А., Пасынков В.В., Сагайдак А.Ю., Стебенева Е.В., Харламов В.С. Прикладные методы научного исследования: учебное пособие. - СПб.: 2020. - 172 с.

https://irbis.univermvd.ru/jirbis2/components/com_irbis/pdf_view/?241852

6. Мокий, М. С. Методология научных исследований : учебник для вузов / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий ; под редакцией М. С. Мокия. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 254 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13313-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/510937>

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/nauchno-issledovatel'skaya-rabota/424648>