

УЧРЕДИТЕЛЬ
Московская академия
Следственного комитета
Российской Федерации

*Ректор Московской
академии Следственного
комитета Российской
Федерации, доктор
юридических наук, доцент,
полковник юстиции
А.А. Бессонов*

РЕДАКЦИЯ
Главный редактор
Объединенной редакции
Н.Д. Эриашвили,
д-р экон. наук, канд. юрид. и истор.
наук, проф., лауреат премии
Правительства РФ в области науки
и техники
E-mail: professor60@mail.ru

Научный редактор,
ответственный за издание
А.Ж. Саркисян,
руководитель редакционно-
издательского и информа-
ционно-библиотечного
отдела Московской академии
Следственного комитета
Российской Федерации, кандидат
юридических наук, доцент

*В подготовке номера
участвовали:*

Редакторы
О.В. Берберова,
И.Д. Несторова

Художник
А.П. Яковлев

Верстка номера
М.А. Бакаян

Журнал зарегистрирован
Федеральной службой по надзору
в сфере связи, информационных
технологий и массовых
коммуникаций

Свидетельство
о регистрации
ПИ № ФС77-69322

Подписано в печать 27.12.2023
Цена договорная

Адрес редакции:
125080, Москва,
ул. Врубеля, д. 12
Тел.: 8-499-740-60-14,
8-499-740-60-15,
E-mail: 7700153@gmail.com



РАССЛЕДОВАНИЕ ПРЕСТУПЛЕНИЙ: ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ

СОДЕРЖАНИЕ № 4/2023

А.В. ФЕДОРОВ. Уголовная ответственность
юридических лиц по законодательству Норвегии 9

Юридические науки

**Теория и история права и государства;
история учений о праве и государстве**

Л.В. ГОЛОСКОКОВ. Правовой и управленческий
опыт Древнего Китая и современные
российские реалии..... 24

В.С. ОСИПОВ. Трансформация государственного
режима в ХХ—XXI вв.: институциональный
юридический и историко-правовой анализ 33

Уголовное право и криминология; уголовно-исполнительное право

Е.В. АВДЕЕВА. Государственный контракт:
правовая природа, актуальные проблемы
и уголовно-правовая охрана через призму
защиты интересов общества и государства 42

А.Г. ВЕНИАМИНОВ. Вопросы квалификации
преступлений в сфере закупок товаров,
работ и услуг для обеспечения государственных
и муниципальных нужд 52

Д.А. КРАВЦОВ, А.Л. ИВАНОВ. Беспилотные
летательные аппараты как орудие преступления 59

**В.В. НАУМОВ, А.А. ЧУГУНОВ,
Я.С. КАЛИНИНСКАЯ.** Сравнительный анализ
уголовного законодательства России и КНР,
предусматривающего ответственность
за незаконную добычу и оборот редких
и находящихся под угрозой исчезновения
видов фауны 65

В.А. ШЕСТАК, А.Н. ПАВЛИЦЫНА. Типология
преступлений в сфере экономической
деятельности в уголовном законодательстве Дании 71

Расследование преступлений: проблемы и пути их решения 2023. № 4. С. 59—64.
Investigation of Crimes: problems and solution, 2023, no. 4, pp. 59–64.

УДК 343.2 + 343.98
doi: 10.54217/2411-1627.2023.42.4.006

NIION: 2015-0064-04/23-160
MOSURED: 77/27-009-2023-04-359

Научная специальность: 5.1.4. Уголовно-правовые науки

Беспилотные летательные аппараты как орудие преступления

Дмитрий Александрович Кравцов¹, Андрей Львович Иванов²

^{1, 2}Московская академия Следственного комитета Российской Федерации, Москва, Россия

¹dakrav@yandex.ru

²ivanoval2010@rambler.ru



Аннотация. В статье анализируются некоторые аспекты применения беспилотных летательных аппаратов (БПЛА) в качестве орудия преступления и в качестве средств противодействия преступности и профилактики правонарушений. Рассматриваются вопросы, связанные с законодательным регулированием применения беспилотных летательных аппаратов.

Одним из главных преимуществ беспилотных летательных аппаратов является их высокая мобильность, что делает их эффективным инструментом, в том числе и для преступников. БПЛА могут маневрировать в воздухе и обходить любые преграды, позволяя, например, доставить запрещенные предметы в места с ограниченным доступом (к примеру, исправительные учреждения).

Кроме того, БПЛА могут быть использованы для незаконного сбора различной информации. Они могут с легкостью проникнуть в запретные зоны и снять секретную информацию, посягая как на частную жизнь граждан, так и на безопасность государства. Это представляет серьезную угрозу национальной безопасности и может даже вызвать международные конфликты.

Ключевые слова: беспилотные летательные аппараты, БПЛА, квадрокоптеры, FPV-дроны, орудие преступления.

Вклад авторов: Кравцов Д.А. — сбор и обработка материалов, анализ полученных данных, написание текста; Иванов А.Л. — анализ полученных данных, частичное написание и переработка текста.

Для цитирования: Кравцов Д.А., Иванов А.Л. Беспилотные летательные аппараты как орудие преступления // Расследование преступлений: проблемы и пути их решения. 2023. № 4. С. 59—64. doi: 10.54217/2411-1627.2023.42.4.006.

Unmanned aerial vehicles as a weapon of crime

Dmitry A. Kravtsov¹, Andrey L. Ivanov²

^{1, 2}Moscow Academy of the Investigative Committee of the Russian Federation, Moscow, Russia

¹dakrav@yandex.ru

²ivanoval2010@rambler.ru

Расследование преступлений: проблемы и пути их решения

Abstract. The article analyzes some aspects of the use of unmanned aerial vehicles (UAVs) as a weapon of crime and as a means of combating crime and preventing offenses. Issues related to legislative regulation of the use of unmanned aerial vehicles are considered.

One of the main advantages of unmanned aerial vehicles is their high mobility, which makes them an effective tool, including for criminals. UAVs can maneuver in the air and bypass any obstacles, allowing, for example, delivering prohibited items to places with limited access (for example, correctional facilities).

In addition, UAVs can be used to illegally collect various information. They can easily enter restricted areas and obtain classified information, encroaching on both the privacy of citizens and the security of the state. This poses a serious threat to national security and may even cause international conflicts.

Keywords: unmanned aerial vehicles, UAVs, quadcopters, FPV drones, weapons of crime.

Contribution of the authors: D.A. Kravtsov — collecting and processing materials, data analysis and text writing; A.L. Ivanov — data analysis, partial writing and revision of the text.

For citation: Kravtsov, D.A. & Ivanov, A.L. (2023) Unmanned aerial vehicles as a weapon of crime. *Investigation of Crimes: problems and solution*, no. 4, pp. 59—64. (In Russ.). doi: 10.54217/2411-1627.2023.42.4.006.

все ограничения и риски. Только тогда мы сможем получить все преимущества этой современной техники и использовать ее эффективно в различных областях нашей жизни.

Законодателю необходимо реагировать с опережением развития устройств в части контроля использования БПЛА как в повседневной жизни, так и в других сферах их применения.

В свою очередь, с учетом практики мы продолжим рассматривать вопросы, посвященные таким средствам при применении их в преступной сфере, для разработки определенного алгоритма действий правоприменителей при использовании БПЛА в качестве орудия преступления.

Список литературы

1. Богданов И. Дрон Cinewhoop FPV: эффективный и доступный инструмент для полиции в США // *QuadroNews* [Электронный ресурс]. URL: www.quadronews.ru/cinewhoop-fpv-dlya-protiv-prestupnikov-ssha.html (дата обращения: 10.08.2023).

2. Румянцев Н.В., Мальчук О.И., Нуждин А.А. Некоторые аспекты предупреждения проникновения запрещенных предметов на территорию исправительного учреждения // Вестник Московского университета МВД России. 2017. № 5. С. 298–300.

3. Сабинин А.А. К вопросу о применении беспилотных летательных аппаратов в деятельности сотрудников ГИБДД // Современное состояние и перспективы обеспечения безопасности дорожного движения: теория и практика: сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции, Орел, 21 ноября 2019 года / редкол.: О.Е. Губенков [и др.]. Орел: Орловский юридический институт МВД России им. В.В. Лукьянова, 2020. С. 149–153.

4. Серебренникова А.В. Новые угрозы исполнения наказания в виде лишения свободы: квадрокоптеры // Уголовно-исполнительное право. 2019. Т. 14 (1–4), № 2. С. 136–139.

5. Ускова М.А., Засыпкин И.В., Стаценко Д.Д. Использование БЛА сотрудниками полиции в профессиональной деятельности // Сборник материалов научно-представительских мероприя-

тий учебно-научного комплекса специальной подготовки, проводимых в 2017/2018 учебном году. М.: Московский университет МВД России им. В.Я. Кикотя, 2018. С. 80–85.

References

1. Bogdanov, I. (2020) Dron Cinewhoop FPV: effektivnyy i dostupnyy instrument dlya politsii v SSHA [Drone Sinevhoop FPV: an effective and affordable tool for police in the USA]. *QuadroNews*. URL: www.quadronews.ru/cinewhoop-fpv-dlya-protiv-prestupnikov-ssha.html (date of access: 08/10/2023). (In Russ.).
2. Rumyantsev, N.V., Mal'chuk, O.I. & Nuzhdin, A.A. (2017) Nekotoryye aspekty preduprezhdeniya proniknoveniya zapreshchennykh predmetov na territoriyu ispravitel'nogo uchrezhdeniya [Some aspects of preventing the penetration of prohibited items into the territory of a correctional institution]. *Bulletin of the Moscow University of the Ministry of Internal Affairs of Russia*, no. 5, pp. 298–300. (In Russ.).
3. Sabinin, A.A. (2020) K voprosu o primenении bespilotnykh letatel'nykh apparatov v deyatel'nosti sotrudnikov GIBDD [On the issue of the use of unmanned aerial vehicles in the activities of traffic police officers]. In: *Current state and prospects of road safety: theory and practice. Collection of materials of the All-Russian Scientific and Practical Conference, Orel, November 21, 2019*. Orel, Orel Law Institute of the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation named after V.V. Lukyanov, pp. 149–153. (In Russ.).
4. Serebrennikova, A.V. (2019) Novyye ugrozy ispolneniya nakazaniya v vide lisheniya svobody: kvadrokoptery [New threats of punishment execution in form of imprisonment: quadcopters]. *Criminal executive law*, vol. 14 (1–4), no. 2, pp. 136–139. (In Russ.).
5. Uskova, M.A., Zasypkin, I.V. & Statsenko, D.D. (2018) Ispol'zovaniye BLA sotrudnikami politsii v professional'noy deyatel'nosti [The use of UAVs by police officers in professional activity]. In: *Collection of materials of scientific and representative events of the educational and scientific complex of special training conducted in the 2017/2018 academic year*. Moscow, Kikot Moscow University of the Ministry of Internal Affairs of Russia, pp. 80–85. (In Russ.).

Информация об авторах

Д.А. Кравцов — доцент кафедры уголовного права и криминологии Московской академии Следственного комитета, кандидат юридических наук, доцент;

А.Л. Иванов — заведующий кафедрой уголовного права и криминологии Московской академии Следственного комитета, кандидат юридических наук, доцент.

Information about the authors

D.A. Kravtsov – Associate Professor of the Department of Criminal Law and Criminology of the Moscow Academy of the Investigative Committee of the Russian Federation, Candidate of Law, Associate Professor;
A.L. Ivanov – Head of the Department of Criminal Law and Criminology of the Moscow Academy of the Investigative Committee of the Russian Federation, Candidate of Law, Associate Professor.