

АКАДЕМИЯ ПРАВООХРАНИТЕЛЬНЫХ ОРГАНОВ
ПРИ ГЕНЕРАЛЬНОЙ ПРОКУРАТУРЕ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

ОРЫНБЕКОВ ДАНИЯЛ МАЙОРОВИЧ

Проблемы применения служебно-розыскных собак в деятельности
органов внутренних дел

Проект на соискание степени
магистр национальной безопасности и военного дела
по образовательной программе
7М12301 «Правоохранительная деятельность» (профильное
направление)

Научный руководитель:
старший преподаватель кафедры
Специальных юридических дисциплин
Института послевузовского
образования
Августхан С.А., доктор PhD
советник юстиции



г. Косшы, 2023 г.

ТҮЙІНДЕМЕ

Магистрлік жоба Қазақстан Республикасы Ішкі істер органдарының қызметінде қызметтік-іздістіру иттерін қолданудың проблемалық мәселелеріне арналған. Автор қызметтік ит өсіру бойынша жұмыстың құқықтық регламентін береді. Иттерді қолдану талаптарының құқықтық негізін ашады, мысал ретінде осы мәселе бойынша шет елдердің тәжірибесін келтіреді. Иттердің көмегімен ашылған қылмыстардың ресми статистикасы келтірілген. Автор Қазақстан Республикасының Ішкі істер органдары жүйесінде кинологиялық қызметті жақсарту бойынша бірқатар ережелерді келтіреді.

РЕЗЮМЕ

Магистерский проект посвящен проблемным вопросам применения служебно-розыскных собак в деятельности органов внутренних дел Республики Казахстан. Автор даёт правовую регламентацию работы по служебному собаководству. Раскрывает правовую основу требований по применению собак, приводит в качестве примера опыт зарубежных стран по данному вопросу. Приводятся официальные статистические данные раскрытых преступлений с помощью собак. Автор приводит ряд положений по улучшению кинологической службы в системе органов внутренних дел Республики Казахстан.



SUMMARY

The master's project is devoted to the problematic issues of the use of search dogs in the activities of the internal affairs bodies of the Republic of Kazakhstan. The author gives the legal regulation of work on service dog breeding. Reveals the legal basis of the requirements for the use of dogs, cites as an example the experience of foreign countries on this issue. The official statistics of solved crimes with the help of dogs are given. The author cites a number of provisions to improve the cynological service in the system of internal affairs bodies of the Republic of Kazakhstan.



СОДЕРЖАНИЕ

ОПРЕДЕЛЕНИЯ.....	6
ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ.....	7
ВВЕДЕНИЕ.....	9
ГЛАВА 1. ИСТОРИЯ ВОЗНИКНОВЕНИЯ И СОВРЕМЕННАЯ ПРАКТИКА ПРИМЕНЕНИЯ СЛУЖЕБНО-РОЗЫСКНЫХ СОБАК В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНОВ ВНУТРЕННИХ ДЕЛ	
1.1 История возникновения практики применения служебно-розыскных собак правоохранительными органами.....	15
1.2 Практика применения служебно-розыскных собак правоохранительными органами зарубежных государств.....	21
1.3 Правовая основа применения служебно-розыскных собак в деятельности органов внутренних дел Республики Казахстан.....	26
ГЛАВА 2. ПРОБЛЕМЫ ПРИМЕНЕНИЯ СЛУЖЕБНО-РОЗЫСКНЫХ СОБАК В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНОВ ВНУТРЕННИХ ДЕЛ	
2.1. Состояние и значение практики применения служебно-розыскных собак в деятельности органов внутренних дел.....	35
2.2. Эффективность применения СРС при раскрытии преступлений по горячим следам.....	44



2.3. Проблемы применения служебно-розыскных собак в деятельности
органов внутренних дел..... 53

ЗАКЛЮЧЕНИЕ..... 60

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ..... 71

ПРИЛОЖЕНИЕ..... 79



ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Кинолог (от греч. *kyon* — собака и *logos* — учение) — это специалист по воспитанию и разведению собак. А кинология — наука о собаках, которая лежит в основе собаководства.

Разыскания служба — одна из высших категорий работы служебных собак. Розыскные собаки (ищейки) применяются для задержания, охраны нарушителей, обыска местности и помещений для обнаружения человека и его предметов, а также для опознания искомого человека по его запаху. В частности, такие собаки способны отыскать человека по его запаховому следу давностью от минуты до нескольких часов на протяжении десятков километров в любых климатических и географических условиях.

Собаки-детекторы — это собаки которые помогают раскрывать преступления. Их всегда трое, они работают в одной связке — двое экспертов-одорологов и собака-детектор. Они доверяют друг другу, а результатам их работы доверяют следователи милиции и прокуратуры. Эксперты и собаки — ловцы запахов, используемых для предъявления обвинения преступнику и доказательства его вины в суде.

Собаки штурмовики — это такие собаки которых применяют для обыска местности и помещений для обнаружения человека и его предметов, для задержания и охраны преступников, а также для опознания искомого человека по его запаху. Часто именно собаки преследуют преступника по горячим следам и помогают его задержать.



ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

УК – Уголовный кодекс

УПК – Уголовно-процессуальный кодекс

МВД – Министерство внутренних дел

РК – Республика Казахстан

СРС – служебно-розыскная собака

ст. – статья

ч. – часть

п. – пункт

стр. – страница

с. – страница

НКВД РСФСР – Народный комиссариат внутренних дел
Российская Советская Федеративная Социалистическая
Республика

МУР – Московский уголовный розыск

ВНИИ – Всесоюзный научно-исследовательский институт

ССР – Советская Социалистическая Республика



ПКС – Подразделение кинологической службы

ВКО -- Восточно-Казахстанская область

ДП -- Департамент полиции

ДНК -- Дезоксирибонуклеи́новая кислота́

ОРМ -- Оперативно-розыскные мероприятия

ЗРК -- Закон Республики Казахстан



ВВЕДЕНИЕ

Актуальность темы исследования. В Послании Президента Республики Казахстан – Лидера Нации Н.А. Назарбаева народу Казахстана от 14 декабря 2012 года «Стратегия «Казахстан 2050» - новый политический курс состоявшегося государства», являющейся главным ориентиром дальнейшего государственного развития, определена цель – к 2050 году войти в число 30 самых развитых государств мирах [1.с.1].

15 октября 2021 года Указом Президента Республики Казахстан была утверждена Концепция правовой политики Республики Казахстан до 2030 года, главной целью которой является поэтапная реализация задач Стратегии «Казахстан 2050». В Концепции говорится, что необходимо дальнейшее совершенствование правоохранительной деятельности, направленное на формирование сервисной модели правоохранительной системы, отвечающей потребностям общества, граждан и бизнеса. Регулярное обучение сотрудников правоохранительных органов является ключевым условием осуществления эффективной работы. В этой связи видятся важными проведение обучения сотрудников правоохранительных органов на постоянной основе передовым практикам, организация обмена опытом с иностранными партнерами [2. с.1].

В рамках реализации задач Стратегией «Казахстан 2050» в 2014 году были приняты новые Уголовно-процессуальный, Уголовный, Уголовно-исполнительный и Кодекс об административных правонарушениях.

Применение служебно-розыскных собак в законе Республики Казахстан «Об оперативно-розыскной деятельности» признается общим оперативно-розыскным мероприятием, которое, согласно ч.4



ст.11 этого закона, может осуществляться в качестве розыскных мер согласно положениям уголовно-процессуального законодательства Республики Казахстан.

Актуальность темы нашего исследования, главным образом, связана с необходимостью повышения эффективности деятельности по раскрытию и расследованию уголовных правонарушений, «львиная доля» которых приходится на так называемые общеуголовные правонарушения. Полномочия по расследованию этих правонарушений принадлежат органам внутренних дел.

Несмотря на то, что в настоящее время появляются все новые и новые способы совершения уголовных правонарушений, а также все более изощренные способы сокрытия следов преступлений, обращение к помощи четвероногих друзей человека не теряет своей востребованности.

Дело в том, что в современном, высокотехнологичном времени еще не появилось технических устройств, которые могли бы прийти на смену обонянию этого животного. В распознавании и идентификации столь тонких, невидимых для зрительного восприятия следов, которые остаются на месте совершения уголовного правонарушения собаке нет равных.

С экономической позиции использование возможностей служебно-розыскных собак является не дорогим, но удобным в использовании средством.

Однако, коль скоро речь идет о раскрытии уголовных правонарушений и привлечении к уголовной ответственности причастных к ним лиц, на первый план выступают правовые вопросы. Собака существо безмолвное. Она используется специалистом и это использование должно быть законным в части соблюдения процессуальных и криминалистических правил.



Как известно, процесс доказывания состоит в собирании, исследовании, оценке и использовании доказательств (ч.1 ст.121 УПК РК). Собрание доказательств включает их обнаружение, закрепление и изъятие (ч.1 ст.122 УПК РК).

Применение служебно-розыскной собаки необходимо непосредственно для обнаружения следов правонарушения, которые впоследствии после их исследования и оценки приобретут статус доказательства.

Общеизвестным является факт того, что различные нарушения и злоупотребления в уголовном процессе зачастую приходится именно на этап обнаружения доказательств. Применительно к случаям применения возможностей служебно-розыскной собаки ситуация усугубляется тем, что этого «специалиста» невозможно допросить, как, к примеру, можно было бы сделать при привлечении к следственному действию любого иного специалиста.

Актуальность темы исследования обусловлена также тем, что в Республике Казахстан проблемы применения служебно-розыскных собак в деятельности органов внутренних дел не проводились.

Степень научной разработанности темы исследования.

Теоретические и практические проблемы применения служебно-розыскных собак в деятельности органов внутренних дел вообще или в уголовном процессе, в частности, в своих работах освещали такие ученые, как: Алдашкина А.С., Булатецкий С.В., Гросс Г., Воробьев А.А., Иванов С.А., Иванова Е.С., Журавленко Н. И., Завгородний Д. И., Зиберова О. С., Койсин А. А., Крылов И. Г., Локтев Д.С., Лысенкова П.С., Масленников Е.Е., Погорелов В.И., Ревенко Н.И., Рытьков А. А., Салтевский М.В., Сикерин В.Г., Сулимов К. Т., Токарев М., Шамшина Т.А., Шаповалов С., Шелест А.Н., Федоров Г.В., Хоменко Т.В., Чуркин А.П. и другие.



Среди казахстанских ученых данной теме посвятили свои работы Алмагамбетов П.А. и Брушковский К. Б.

Цель исследования является комплексное исследование теоретических, законодательных и практических аспектов проблемы применения служебно-розыскных собак в деятельности органов внутренних дел и выработке предложений по повышению его эффективности

Достижение цели предполагает решение следующих задач:

- изучение истории возникновения практики применения служебно-розыскных собак правоохранительными органами;
- анализ практики применения служебно-розыскных собак правоохранительными органами зарубежных государств;
- ознакомление с правовой основой применения служебно-розыскных собак в деятельности органов внутренних дел Республики Казахстан;
- изучение состояния и значения практики применения служебно-розыскных собак в деятельности органов внутренних дел;
- анализ эффективности применения СРС при раскрытии преступлений по горячим следам;
- выявление проблем применения служебно-розыскных собак в деятельности органов внутренних дел

Объектом исследования являются общественные отношения, возникающие в процессе практики применения служебно-розыскных собак в деятельности органов внутренних дел.

Предмет исследования составляют нормы законодательства, применяемые в практики применения служебно-розыскных собак в деятельности органов внутренних дел.

Методы и методологические основы проведения исследования составили базовые положения всеобщего метода познания,



позволяющие отразить взаимосвязь теории и практики, формы и содержания предмета исследования, процессы развития и качественных изменений, рассматриваемых социально-экономических и правовых явлений, а также совокупность общенаучных методов исследования, таких как восхождение от абстрактного к конкретному, анализ, синтез, сравнение, динамические и статистические методы и т.д.

Научная новизна исследования заключается в том, что впервые автором предпринимается попытка проведение комплексного исследования, посвященное теоретическим и практическим проблемам применения служебно-розыскных собак в деятельности органов внутренних дел.

Нормативную базу исследования составили Конституция Республики Казахстан, уголовно-процессуальное, административное законодательство Республики Казахстан, ведомственные нормативные правовые акты органов внутренних дел республики.

Эмпирическую базу диссертационного исследования составляют статистические данные УКПСУиСУ Генеральной Прокуратуры РК, материалы уголовных дел.

Этапы исследования, ожидаемые результаты и предполагаемые направления их внедрения и апробации.

Основные результаты исследования планируется использовать в форме рекомендаций при преподавании курса уголовно-процессуального права и криминалистики, а также в деятельности органов уголовного преследования, а также планируется публикация статьи по теме диссертации.

Структура и объем диссертационного исследования. Структура диссертации соответствуют целям, задачам исследования и определена в соответствии с уровнем научной разработки проблемы. Диссертация



состоит из введения, двух глав, включающих шесть параграфов, заключения, списка литературы.

Положения, выносимые на защиту.

В результате проведенного исследования мы пришли к заключению о том, что целесообразно:

1. Предлагается внести дополнение в части 2 статьи 15 ЗРК «О правоохранительной службе» в следующей редакции: «Сотрудники вправе применять служебно-розыскных собак в качестве специального средства для выявления лиц, совершивших или совершающих преступления или административные правонарушения; для задержания лица, застигнутого при совершении преступления и пытающегося скрыться; для освобождения насильственно удерживаемых лиц, захваченных зданий, помещений, сооружений, транспортных средств и земельных участков; для отражения нападения на граждан или сотрудников полиции; для пресечения преступления или административного правонарушения; для пресечения сопротивления, оказываемого сотруднику полиции».

2. Дополнить ч. 2 ст. 80 УПК РК в следующей редакции: «Специалист-кинолог по результатам использования служебно-розыскной собаки составляет акт и рисует план-схему, в котором отображается маршрут движения собаки и точки обнаружения каких-либо следов преступления».

Апробация и внедрение результатов. Автором магистерского проекта были опубликованы следующие статьи. В материалах VI международной научно-практической конференции Академии правоохранительных органов при Генеральной прокуратуре Республики Казахстан «Развитие современной юридической науки: теория и практика» статья на тему «Практика применения служебно-розыскных собак в деятельности органов внутренних дел». В



международном научном журнале «Академик» статья на тему: «История возникновения и современная практика применения служебно-розыскных собак в деятельности органов внутренних дел»

Глава 1. ИСТОРИЯ ВОЗНИКНОВЕНИЯ И СОВРЕМЕННАЯ ПРАКТИКА ПРИМЕНЕНИЯ СЛУЖЕБНО-РОЗЫСКНЫХ СОБАК В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНОВ ВНУТРЕННИХ ДЕЛ

1.1 История возникновения практики применения служебно-розыскных собак правоохранительными органами

Человек с незапамятных времен приручил некогда дикое животное – собаку. Это было связано с невероятными способностями этого животного, которыми не обладал сам человек. Обладая чутким



слухом, тонким обонянием, собака стала бессменным помощником, как в охране имущества и семьи человека, так и при добыче пищи посредством охоты на диких животных. Впоследствии были замечены хорошие интеллектуальные возможности собаки, что позволило расширить круг их применения. К примеру, собаку можно было использовать в борьбе против врагов.

Пожалуй, самым важным характерным свойством собаки является ее пригодность к дрессировке. Благодаря своим интеллектуальным качествам собака способна воспринимать и запоминать команды человека, понимать пожелания хозяина и в точности выполнять требуемые действия. Именно наличие этих качеств способствовало тому, что собаку стали использовать в служебно-розыскной деятельности.

Впервые порода собак, которая была пригодна к использованию в служебно-розыскной деятельности, была выведена в Германии. По словам Крылова И. Г в Германии было выведено несколько пород служебных собак, а также сформирована детально продуманная система комплектования армии и полиции т, более того, существовала собственная школа дрессировки животных [3. с.6-10].

В 1896 году в «Ежегоднике Австрийской Жандармерии» была опубликована статья известного криминалиста Ганса Гросса, в которой он научно обосновал свои взгляды на применение собак в служебно-розыскной работе. Г.Гросс предлагал применять собак в распознавании запахов, сохранять и использовать в расследовании носители пахучих веществ, применяя при этом плотно закупориваемые стеклянные и жестяные банки для консервации и хранения предметов-носителей запаховых следов [4. с.11].

На данную статью заинтересованные ведомства обратили должное внимание, и затем при полицейских управлениях разных



городов Германии, Австрии, Франции, Бельгии и других стран стали создаваться питомники служебно-розыскных собак [4. с.7-8].

Разумеется, что указанная статья была так воспринята потому, что к этому времени люди уже знали о способностях собаки, то есть указанная публикация не являлась каким - то неожиданным откровением, а ее содержание попало «на подготовленную почву».

Непосредственное применение собаки в служебно-розыскной деятельности было реализовано также в Германии в 1901 году полицейским комиссаром Лауфером.

О возможности консервации запаха в начале XX века писали также чешские полицейские – кинологи Франтишек Яурка и Ярослав Драста [5. с.84]. В Бельгии выборка человека и вещи при расследовании преступления была применена в 1903 году. При расследовании смерти одиннадцатилетней девочки на ферме была применена немецкая овчарка Harras von der Polizei, перед которой построили в линию двенадцать работников фермы. Обнюхав место преступления, собака дважды указала сигнальным поведением на одного из батраков, который вскоре сознался в совершении преступления [6. с.57].

С тех пор применение служебных собак стало развиваться очень активно: открывались школы подготовки специалистов-дрессировщиков и дрессировки служебно-розыскных собак; появлялась специальная литература по дрессировке, уходу и воспитанию собак. Применение собак становится частью деятельности государства по обеспечению внутренней и внешней политики [7. с.1].

У истоков криминального собаководство в Российской империи стоял В.И. Лебедев – начальник сыскного отделения столичной полиции. Свой трудовой отпуск летом 1905 года В.И. Лебедев провел в Германии, где имел возможность познакомиться с немецкой системой



подготовки полицейских собак.

В 1907 году первые питомники служебных собак появились в Риге и Петергофе [8. с.8]. Осенью 1908 года было учреждено «Российское общество поощрения применения собак к сторожевой и полицейской службе» [9. с.245-250].

Позднее, на пустыре близ питерской Старой Деревни, был создан комплекс первой в России школы служебного собаководства и образцового питомника, открытие которых было запланировано на 21 июня 1909 года. Уже к 1 июля для прохождения трехмесячного курса в Школу прибыли 26 полицейских из крупных городов страны, в которых в 1908 году, вслед за Москвой и Санкт-Петербургом, были учреждены сыскные отделения [8. с.22].

Собак, в основном, привозили из немецких питомников. Н. Кувшинова пишет, что на итоговых испытаниях первой группы выпускников «Образцовой школы», которые проходили 25 октября 1909 года, судьи единогласно отдали первое место надзирателю московской городской полиции Владимиру Дмитриеву и его четвероногому напарнику – одиннадцатимесячному доберман-пинчеру по кличке Треф [10. с.1].

За весь период использования данной собаки было раскрыто более 1500 преступлений.

Как пишет Т. А. Шамшина, одного слуха о надвигающемся визите четвероногого полицейского хватало, чтобы в городе на время прекратились грабежи и убийства: преступники предпочитали покинуть насиженные места, лишь бы легендарный пес не вышел на их след [11. с.1].

Однако бурные события, связанные с революцией 1917 года, прервали работу по созданию и совершенствованию кинологической службы. В результате дореволюционный опыт служебного



собаководства был почти полностью утерян.

Советское государство коренным образом изменив общественный строй и сложившийся ранее уклад жизни общества не смог избавиться от такого негативного явления, которое присутствует во всех государствах мира повсеместно и всегда – преступностью. С учетом того, что криминалистическая наука того времени не располагала достаточными познаниями, позволяющими эффективно раскрывать преступления (хотя и в настоящее время не изобретен прибор, способный заменить нюх собаки), остро обозначилась необходимость возрождения служебного собаководства.

29 декабря 1921 года в Москве Отделом уголовного розыска Управления милиции был создан центральный питомник служебно-розыскных собак, а в 1923 году была открыта школа Центрального питомника Отдела уголовного розыска Административного управления НКВД РСФСР.

Однако остро ощущался недостаток как собак, которых по-прежнему было необходимо привозить из - за границы, так и опытных кинологов-дрессировщиков. По утверждению М. Токарева, даже в МУРе работало всего три проводника с собаками, одной из которых был сын знаменитого Трефа – сыскной пес по кличке Бер. Только в период с 1926 по 1927 год с помощью Бера было раскрыто 60 преступлений [12. с.1].

Приверженцы служебного собаководства того времени писали: «Несмотря на очевидную необходимость и полезность применения служебных собак в органах уголовного розыска и милиции как по линии розыскной, так и сторожевой, все же до сих пор в этих органах мы имеем совершенно ничтожное количество собак» [13. с.29-32].

К 1941 году в СССР дрессировкой собак и подготовкой специалистов занимались пять школ служебного собаководства НКВД.



После окончания великой отечественной войны количество кинологических школ стало увеличиваться.

Позднее, в СССР в период с 1966 по 1991 год во Всесоюзном научно-криминалистическом центре Министерства внутренних дел СССР разрабатываются методы судебной экспертизы запаховых следов человека. К.Т. Сулимовым в период с 1966 по 1973 год в стенах данного центра разрабатывается методика подготовки и применения собак для поиска наркотических веществ. В 1970 году им была опубликована статья «Подготовка и применение собак для поиска некоторых наркотических веществ».

В 1976 году К.Т. Сулимовым была опубликована статья «Возможности использования обонятельного анализатора собаки для дифференциации индивидуальных запахов животных» в Трудах ВНИИ СССР [14. с.106-110].

Начиная с 1982 года в исследовательскую деятельность по изучению запаховых следов включается В.И. Старовойтов.

С 1982 по 1996 годы в СССР проводятся многочисленные исследования, разрабатываются, совершенствуются и апробируются на практике методики идентификационных и диагностических исследований, публикуются многочисленные статьи и методические рекомендации.

Разумеется, результаты исследований указанного ученого были восприняты всеми кинологическими и правоохранительными службами республик, входившими в состав СССР и, в том числе Казахской ССР.

Кинологическая служба в Казахстане берет свое начало с 1925 года. Представители казахстанской кинологической службы приняли участие в Первом Всесоюзном кинологическом съезде в Москве. На данном съезде были приняты основные нормативные документы по



собаководству, среди которых были признаны стандарты пород собак. Так, например, были описаны стандарты признаком казахской тазы.

Однако данная национальная порода собак пригодна для охоты, но не пригодна для служебно-розыскной деятельности. По этой причине в сфере служебного собаководства Казахстана всегда применяются другие породы собак.

Так, в кинологическом центре МВД Республики Казахстан имеется племенной отдел, в котором выращивают служебно-розыскных собак. Наиболее востребованными в поисковой работе являются следующие породы собак: немецкие и бельгийские овчарки, лабрадоры, спаниели.

Немецкие овчарки отличаются своей высокой физической стойкостью, отличным чутьем и очень хорошей способности к дрессировке.

Спаниель является в основном охотничьей собакой, поэтому очень хорошо выполняет поиск преступника или вещи по запаховому следу. Однако по причине того, что она не обладает достаточной физической силой она не может набросится на преступника и обездвигнуть его. В этой связи ее в основном используют для обнаружения наркотических или взрывчатых веществ.

Лабрадор в силу своего очень доброго характера и способности четко выполнять команды используется для поиска пропавших людей.

Бельгийская овчарка очень похожа с немецкой овчаркой. Эта собака отличается смелостью и выносливостью. В то же время данная собака умная, в силу чего послушно и правильно выполняет данные ей команды.

В советский период истории в Алматы был создан единственный в Советском союзе Институт кинологии, который успешно функционирует и в настоящее время.



Организация служебного собаководства в настоящее время сконцентрировано в кинологическом центре МВД Республики Казахстан. Данное учреждение имеет свои региональные подразделения, Центры кинологических служб на местах.

Все эти кинологические структуры осуществляют свою деятельность, как единый механизм, руководимый центральным органом. Целью созданной сети учреждений МВД РК является грамотное и максимально эффективное использование служебно-розыскных собак. Спектр сферы «обслуживания» служебно-розыскных собак довольно широк. Это борьба с незаконным оборотом наркотических средств, противодействие экстремизму и терроризму (обнаружение взрывчатых веществ и оружия), поиск и обнаружение похищенного имущества и лиц, их совершивших и т.д.

В Центре кинологической службы МВД РК имеется около 100 собак. Срок их обучения составляет два-три месяца. Обучение начинается в возрасте девяти месяцев. По словам начальника ЦКС МВД РК А. Болгунбаевой, на «пенсию» собаки уходят в возрасте десяти лет [15. с.1].

Таким образом, несмотря на бурное развитие самых разнообразных высоких технологий, позволяющих осуществлять самые сложные технические и технологические операции, чуткий нюх собаки в настоящее время незаменим. В сочетании с тем, что в отличие от высоко технологичных современных инструментов, собака обладает довольно высоким уровнем интеллекта, по нашему мнению, ее услуги будут востребованы человечеством еще много, много лет, а может быть и всегда.

1.2. Практика применения служебно-розыскных собак



правоохранительными органами зарубежных государств

Использование служебно-розыскных собак широко практикуется в правоохранительной деятельности многих государств, в которых признается факт того, что это позволяет повысить эффективность правоохранительной деятельности в определенных ситуациях. Практика применения служебно-розыскных собак очень разнообразна. Помимо традиционных методов, основанных на способности этих животных чутко распознавать самые различные запахи, в практике появились еще новые методы, которые предусматривают внедрение современных технологий вкупе с навыками натренированной служебно-розыскной собаки.

Например, в определенных ситуациях собака снаряжается камерами видеонаблюдения с тем, чтобы получить возможность визуального наблюдения за труднодоступными или опасными местами.

Как пишет Е.Е. Масленников, израильская администрация тюрем переходит на современную систему охраны, основанную на компьютерном обеспечении, анализирующей лай собаки. Компания Bio-Sense Technologies представила программную разработку DogGuard, анализирующую собачий лай и выявляющую случаи повышенной тревоги, в которых лай сообщает о вторжении правонарушителя на охраняемый объект. Технология предполагает использование специальных датчиков, встроенных в ошейник собак, охраняющих объект. Система записывает собачий лай в микрофон и анализирует его. Лай является определяющим фактором для данной системы безопасности, идентифицирующей наличие напряженности или агрессии в голосе собаки. Если программа обнаружит критическую ситуацию, в диспетчерском пункте тюрьмы раздается



соответствующий сигнал [16. с.581-586].

Более «продвинутой» технологию по сравнению с традиционными методами использования служебно-розыскных собак решили применять в Германии, где кинологическая служба совместно с Ветеринарным институтом Ганновера провели научный эксперимент. В эксперименте приняли участие десять собак, обладающие отличным нюхом. Этим животным было предложено распознавать запах коронавируса. Результаты эксперимента превзошли ожидания исследователей: частота правильного распознавания составила 80%. Аналогичные исследования проводятся в США, Франции, Великобритании и Финляндии. Идея проведения такого исследования принадлежит ученым из Университета Хельсинки, которые предположили, что материалы, полученные от больных коронавирусом, обладают особым молекулярным составом, позволяющим их идентифицировать.

Австралийские правоохранительные службы также придумали оригинальный метод использования служебно-розыскных собак. Они научили своих питомцев распознавать запах американских долларов. Однако собаки их распознают в случаях, когда общая сумма денег превышает 10 тыс. долларов. Видимо, это связано с тем, что именно при такой массе денежных купюр концентрация запаха краски, используемой в долларах США, становится достаточной для его распознавания.

В Российской Федерации также стали применять служебно-розыскных собак для обнаружения скрываемых денежных купюр.

Более того, имеются научно обоснованный выводы исследователей по поводу распознавания собаками денежных купюр по запаху.

Н. И. Ревенко пишет, что запах новых денег – это довольно



сильный, специфический, ни с чем не сравниваемый запах специального благородного состава бумаги, изготовленной из древесины, целлюлозы, хлопковых или льняных волокон и типографской краски особого состава [17. с.227–229].

Д.С. Локтев пишет, что запах бывших в обращении денежных знаков не такой интенсивный, но к нему добавлен комплексный запах всех людей, которые к ним прикасались (пот, парфюмерия, другие запахи). Поэтому в ходе подготовки и последующей тренировки служебных собак используются новые и бывшие в обращении денежные купюры разных стран и различного достоинства.

Один из самых выразительных и отличительных запахов у банкнот евро, у каждой купюры свой отличительный запах. По запаху купюра достоинством в пять евро значительно отличается от пятидесяти точно так же, как купюра достоинством в двести евро отличается от купюры в пятьсот евро. К сравнению: доллары США больше схожи по запаху с российскими рублями. Хорошо подготовленная собака может отличить даже номинал купюры, но таких надрессированных специалистов пока немного в таможенной службе России [18. с.133-135].

Работу со служебно-розыскными собаками по обнаружению денежных купюр в Национальной полиции Королевства Испании правоохранители начали еще в 2009 году.

Испанские ученые считают, что преимущество этого варианта заключается в том, что специализированные собаки для поиска наркотиков имеются во всех кинологических подразделениях Национальной полиции, развернутых по территории Испании, что снижает затраты на распределение новых служебных собак только для поиска банкнот (приобретение и содержание) или их перемещение из центрального подразделения. Кроме того, зачастую, хотя и не всегда,



обнаружение крупных денежных сумм связано с проведением полицейских операций по борьбе с незаконным оборотом наркотиков (часто используются те же или более совершенные способы сокрытия денег, чем наркотиков) [19. с.28].

Использование служебно-розыскных собак для обнаружения денежных купюр в сумме, превышающем десять тысяч евро, применяется в МВД и таможенных органах Финляндии. Это обусловлено тем, что в соответствии с законодательством данной страны через ее границу можно провести только десять тысяч задекларированных евро.

Правоохранительные органы во Франции стали использовать служебно-розыскных собак для установления причины возгорания при пожарах. Собаки быстро обнаруживают остатки горючих веществ на месте пожара.

Аналогичный метод использования служебно-розыскных собак применяется в Израиле и Китайской Народной Республике.

Во всех государствах служебно-розыскные собаки используются в различных направлениях правоохранительной деятельности, среди которых: обнаружение наркотических средств, взрывчатых веществ, оружия и боеприпасов. В уголовно-процессуальной деятельности собака идет по следам преступников либо каких-либо объектов, имеющих существенное значение для уголовного дела. Это животное используют для обнаружения человека или трупа. Собаки используются как охранники различных ценных объектов.

Кинологические центры правоохранительных органов имеются в большинстве государств. Например, в Российской Федерации это Центр кинологического обеспечения МВД России.

Положения об использовании служебно-розыскных собак, обычно закреплены в виде подзаконных актов. К примеру, Инструкция об



организации кинологической работы в органах внутренних дел Республики Беларусь утверждена Постановлением Министра внутренних дел от 26.09.2005 года. Инструкцией предусмотрено что специалисты служебного собаководства в установленном порядке могут участвовать со служебной собакой в:

- осмотрах мест происшествия в составе следственно-оперативных групп;
- мероприятиях по выявлению и пресечению преступлений, поиску, преследованию и задержанию лиц, подозреваемых в их совершении, а также поиску трупов, предметов, могущих иметь значение для выявления преступлений;
- в охране общественного порядка [20. с.1].

Аналогичные положения предусмотрены постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан «О мерах по коренному совершенствованию деятельности кинологических служб органов внутренних дел» от 9.09.2019 года.

В области применения служебно-розыскных собак в правоохранительной деятельности в зарубежных государствах наблюдается разное предпочтение.

К примеру, в Германии в качестве служебно-розыскных собак популярностью пользуются доберманы. Этому способствовали такие качества этих собак, как бесстрашие, легкая обучаемость, хорошая беговая скорость, преданность и, в необходимых случаях, злобность.

В Российской Федерации отдают предпочтение восточно-европейским и немецким овчаркам.

В Японии используют в правоохранительной деятельности по большей части собак крупных пород. К таковым относятся эрдельтерьеры, боксеры, колли, доберманы. Однако самая многочисленная порода – это немецкие овчарки, их насчитывается



около 400 тысяч. В целом по стране численность служебных собак составляет около 600 тысяч.

В США в правоохранительной деятельности используют лабрадоров, спрингеров, кокер-спаниели, немецкие овчарки и бельгийские малинуа. Бельгийские малинуа, которая много компактнее немецкой и имеет более живой характер больше используется правоохранительными органами Канады.

Таким образом практика применения служебно-розыскных собак правоохранительными органами имеет место во многих государствах мира. В основном использование собак традиционно одинаково. Вместе с тем, появляются новые методы, связанные с применением навыком служебно-розыскной собаки в совокупности с современными технологиями.

Следует отметить, что данная практика имеет тенденцию к дальнейшему расширению географии и совершенствованию своих методов.

1.3. Правовая основа применения служебно-розыскных собак в деятельности органов внутренних дел Республики Казахстан

Правовая основа применения служебно-розыскных собак в деятельности органов внутренних дел Республики Казахстан главным образом определена Приказом Министра внутренних дел Республики Казахстан от 29 июля 2014 года № 478 были утверждены Типовые положения структурных подразделений территориальных органов внутренних дел и уголовно-исполнительной системы, организаций, подведомственных Министерству внутренних дел Республики



Казахстан (далее – Приказ).

Приложение № 50 к данному Приказу закрепляет типовое положение о подразделении кинологической службы строевого подразделения дорожно-патрульной полиции при Департаменте внутренних дел и строевого подразделения горрайлинооргана внутренних дел.

В данном документе сказано, что подразделение кинологической службы (далее ПКС) является структурным подразделением строевого подразделения дорожно-патрульной полиции (СПДПП) при Департаменте внутренних дел (далее ДВД) и строевого подразделения (СП) горрайлинооргана внутренних дел, предназначенным для организации использования специально подготовленных служебных собак как одного из средств, применяемых в деле предотвращения и раскрытия преступлений, розыска, задержания преступников и охране общественного порядка [21. с.1].

Одной из основных задач ПКС является организация использования служебных собак в вопросах охраны общественного порядка, предотвращения и раскрытия преступлений.

Для решения обозначенной задачи ПКС выполняют следующие функции:

1) организует использование служебных собак к несению патрульно-постовой службы по обеспечению охраны общественного порядка, общественной безопасности, предупреждению, пресечению административных правонарушений и преступлений, а также задержанию правонарушителей и преступников;

2) обеспечивает полный учет и анализ результатов работы ПКС, разрабатывает и вносит на рассмотрение командира предложения по совершенствованию деятельности кинологической службы;

3) обеспечивает постоянную готовность полицейских-кинологов и



служебных собак для выполнения служебно-боевых задач;

4) организует и принимает участие в мероприятиях, проводимых правоохранительными органами, по совместно разработанным планам оперативно-розыскных, профилактических и иных мероприятий, а также по разовым заявкам;

5) обеспечивает разработку перспективных и текущих планов мероприятий по организации работы ПКС, повышению ее роли в несении патрульно-постовой службы;

6) осуществляет ведение списочного учета служебных собак, стоящих на балансе СПДПП и СП [21. с.1].

Приложение №53 к данному Приказу закрепляет типовое положение о подразделении (самостоятельном) кинологической службы (отделение, группа) горрайлинооргана внутренних дел, которое предусматривает нижеследующее.

Подразделение кинологической службы (отделение, группа) (далее ПКС) является структурным подразделением горрайлинооргана внутренних дел, предназначенным для организации использования специально подготовленных служебных собак, как одного из средств, применяемых в деле предотвращения и раскрытия преступлений, розыска, задержания преступников и охране общественного порядка [22. с.1].

Одной из основных задач данного ПКС является организация использования служебных собак в вопросах предотвращения и раскрытия преступлений.

Для решения указанной задача ПСК выполняем следующие функции:

1) организует использование служебных собак в предотвращении и раскрытии преступлений, в том числе обнаружения наркотических средств, взрывчатых веществ, оружия и боеприпасов, розыска и



задержания преступников;

2) совместно с другими службами горрайлинооргана организует взаимодействие с государственными органами Республики Казахстан, по вопросам, касающимся кинологической службы;

3) обеспечивает полный учет и анализ результатов работы отделения, разрабатывает и вносит на рассмотрение руководства горрайлинооргана предложений по совершенствованию деятельности Кинологической службы;

4) обеспечивает постоянную готовность кинологов и служебных собак для выполнения служебных задач;

5) организует и принимает участие в мероприятиях, проводимых правоохранительными органами, по совместно разработанным планам оперативно-розыскных, профилактических и иных мероприятий, а также по разовым заявкам;

6) обеспечивает разработку перспективных и текущих планов мероприятий по организации работы отделения кинологической службы, повышению ее роли в предотвращении и раскрытии преступлений, поиске и задержании преступников, обнаружении наркотических, взрывчатых веществ, оружия и боеприпасов [22. с.1].

Таким образом можно заключить, что в текстах Приложений № 50 и № 53 к Приказу заложена правовая основа подготовки служебных собак к их последующему использованию:

а) к несению патрульно-постовой службы по обеспечению охраны общественного порядка, общественной безопасности, предупреждению, пресечению административных правонарушений и преступлений, а также задержанию правонарушителей и преступников;

б) в предотвращении и раскрытии преступлений, в том числе обнаружения наркотических средств, взрывчатых веществ, оружия и боеприпасов, розыска и задержания преступников.



В данных документах не говорится о том, что сотрудники указанных подразделений сами непосредственно будут использовать служебных собак. По нашему мнению, в определенной степени это обусловлено тем, что инициатива по использованию служебных собак все же принадлежит не сотрудникам ПКС, а сотрудникам тех служб, которые непосредственно занимаются выявлением и расследованием административных и уголовных правонарушений и, соответственно, решают вопрос о целесообразности или нецелесообразности использования служебных собак.

Например, в приложении №51 к вышеуказанному Приказу, которым утверждено Типовое положение о подразделении по борьбе с наркобизнесом (отдел, отделение, группа) горрайлинооргана внутренних дел, отдела полиции, Представительства МВД, для решения задачи по осуществлению государственного контроля за оборотом наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров предусмотрена такая функция, как привлечение к своей деятельности специалистов кинологических служб и эффективное использование служебно-розыскных собак в борьбе с незаконным оборотом наркотиков [23. с.1].

Кроме того, правовым основанием применения служебно-розыскных собак в деятельности органов внутренних дел Республики Казахстан, также, как и в деятельности иных правоохранительных органов, уполномоченных на проведение досудебного расследования являются положения статьи 80 УПК РК, закрепляющей процессуальное положение специалиста.

Данной статьей предусмотрено, что в качестве специалиста для участия в производстве по уголовному делу может быть привлечено не заинтересованное в деле лицо, обладающее специальными знаниями, необходимыми для оказания содействия в собирании, исследовании и



оценке доказательств путем разъяснения участникам уголовного процесса вопросов, входящих в его специальную компетенцию, а также применении научно-технических средств [24].

Специалисты-кинологи являются сотрудниками органов внутренних дел.

Кинолог - это специалист МВД, обладающий познаниями в сфере выращивания, содержания, дрессировки (обучения) и применения служебных собак в качестве специального средства, действующий в пределах своей компетенции с целью обеспечения охраны правопорядка и борьбы с уголовной преступностью. В соответствии с правовыми нормами, регламентирующими деятельность органов МВД, кинолог в своих действиях обязан руководствоваться принципами законности, гуманизма, соблюдения прав и свобод человека и гражданина, гласности, единоначалия, централизации управления [25. с.5].

Это означает, что их деятельность регламентируется законодательными актами, определяющими права и обязанности сотрудников органов внутренних дел. К таковым относится закон Республики Казахстан от 23 апреля 2014 года «Об органах внутренних дел Республики Казахстан».

Как известно, структурные подразделения органов внутренних дел признаются органами дознания, которые обязаны оказывать содействие следственным подразделениям в раскрытии и расследовании уголовных правонарушений.

В соответствии с ч.2 ст.80 УПК РК в качестве специалиста для проведения исследования и дачи заключения может быть привлечен сотрудник уполномоченного подразделения правоохранительного или специального государственного органа Республики Казахстан [24].

Исследование и дача заключения в данном случае будет означать



дачу кинологом разъяснений по поводу поведения служебной собаки (например, выборки предмета или лица), а также руководство СРС.

Специалист-кинолог имеет право: знать цель своего вызова; задавать вопросы участникам следственного или судебного действия; обращать внимание участников следственного или судебного действия на обстоятельства, связанные с его действиями при обнаружении, закреплении и изъятии предметов или документов, при применении научно-технических средств, исследовании материалов дела, подготовке материалов для назначения экспертизы; в рамках следственного или судебного действия проводить не приводящее к полному или частичному уничтожению объектов либо изменению их внешнего вида или основных свойств исследование материалов дела с отражением его хода и результатов в протоколе либо в Акте о применении служебно-розыскной собаки на поиск наркотических средств, приобщаемом к уголовному делу в порядке, предусмотренном частью восьмой статьи 203 УПК РК; знакомиться с протоколом следственного действия, в котором он принимал участие, а также в соответствующей части с протоколом заседания суда и делать подлежащие занесению в протокол заявления и замечания относительно полноты и правильности фиксации хода и результатов производившихся при его участии действий [24].

Непосредственным правовым основанием участия специалиста-кинолога в уголовном процессе является положение ч.6 ст.220 УПК РК, где сказано, что при необходимости осмотр проводится с участием подозреваемого, потерпевшего, свидетеля, а также специалиста.

Оперативно-розыскная деятельность может осуществляться по расследуемым уголовным делам, а в некоторых случаях она может предшествовать досудебному производству. Это происходит тогда, когда поводы к началу досудебного производства обнаруживаются в



процессе осуществления оперативно-розыскных мероприятий.

В любом случае, в Законе Республики Казахстан «Об оперативно-розыскной деятельности» от 15 сентября 1994 года имеется еще одно правовое основание применения служебно-розыскных собак в деятельности органов внутренних дел Республики Казахстан.

Так, пункт 11) части второй ст.11 данного закона в качестве общего оперативно-розыскного мероприятия предусматривает применение служебно-розыскных собак.

Разумеется, использование служебно-розыскной собаки в процессе раскрытия преступлений или административных правонарушений сопровождается преследованием и обнаружением определенных лиц или предметов по запаху. При всей своей дрессированности собака может проявить агрессию и, например, напасть на человека.

Как пишут В.Г. Сикерин и В.И. Погорелов, использование хорошо подготовленной служебной собаки против человека влечет за собой, как правило, получение им ранений и травм различной степени тяжести. Вполне естественно, что в подобных случаях правовая оценка действий кинолога, применяющего служебную собаку в качестве специального средства, будет основываться на том, в какой мере условия обстановки, характер поведения правонарушителя и другие факторы соответствовали степени тяжести нанесенных ему собакой ранений и травм. Поэтому, чтобы собака могла использоваться специалистом, в каждом конкретном случае, строго в соответствии с условиями обстановки, необходима ее дополнительная подготовка, отвечающая предназначению каждой из категорий служебных собак, состоящих на вооружении органов МВД [25. с.4-5].

Проведенное нами исследование убеждает нас в том, что несмотря на активное применение служебно-розыскных собак в



раскрытии и расследовании преступлений (об этом свидетельствуют данные правовой статистики) правовые основания их использования правоохранительными органами прописаны очень слабо.

Так, мы не обнаружили нормативного основания отнесения служебно-розыскной собаки к специальным средствам, применяемым правоохранительными органами.

На основании изложенного полагаем, что целесообразно:

- сделать дополнение части второй статьи 15 Закона Республики Казахстан «О правоохранительной службе» в следующей редакции: «Они вправе применять служебно-розыскных собак в качестве специального средства для выявления лиц, совершивших или совершающих преступления или административные правонарушения; для задержания лица, застигнутого при совершении преступления и пытающегося скрыться; для освобождения насильственно удерживаемых лиц, захваченных зданий, помещений, сооружений, транспортных средств и земельных участков; для отражения нападения на граждан или сотрудников полиции; для пресечения преступления или административного правонарушения; для пресечения сопротивления, оказываемого сотруднику полиции».



ГЛАВА 2. ПРОБЛЕМЫ ПРИМЕНЕНИЯ СЛУЖЕБНО-РОЗЫСКНЫХ СОБАК В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНОВ ВНУТРЕННИХ ДЕЛ

2.1. Состояние и значение практики применения служебно-розыскных собак в деятельности органов внутренних дел

Как мы отмечали ранее, организация служебного собаководства в настоящее время сконцентрировано в кинологическом центре МВД Республики Казахстан. Данное учреждение имеет свои региональные подразделения, Центры кинологических служб на местах. В Центре кинологической службы МВД РК имеется около 100 собак.

Собаки, используемые в работе органов внутренних дел, в соответствии с Натуральными нормами обеспечения служебными животными Национальной гвардии Республики Казахстан, утвержденными приказом Министра внутренних дел Республики Казахстан от 27 апреля 2015 года делятся на следующие категории розыскные, патрульно-розыскные, караульные, наркорозыскные, по поиску взрывчатых веществ, штурмовые.

Служебно-розыскные собаки используются подразделениями органов внутренних дел республики при раскрытии преступлений по «горячим следам», в розыске и задержании правонарушителей. С помощью этих животных сотрудники соответствующих структур обнаруживают наркотические средства и психотропные вещества, оружие, боеприпасы и взрывчатые вещества.

Использование служебно-розыскной собаки основано на способности этих животных с большой точностью распознавать самые различные запаховые следы.

Запах – свойство поверхности объектов отделять свои частицы, которые, перемешиваясь с воздухом, попадают на рецепторы человека либо живого организма и вызывают определенные реакции



(раздражение) [26. с.134-138].

В криминалистике под запахowymi следами понимают микроскопические образования определенного вещества (объекта), которое может быть обнаружено, например, на месте происшествия. Эти микроскопические образования являются результатом взаимодействия источника запаха с окружающей средой. Эти микроскопические частицы содержат информацию об источнике запаха – материальном объекте и позволяют осуществить идентификацию образца с целым объектом.

Запах исходит до тех пор, пока сохраняется свойство частиц отделяться с поверхности объекта. Способности собак к анализу запаховых следов чрезвычайно высоки, как и скорость реагирования на изменения запахового фона [27. с.3]. Ученые связывают это с количеством обонятельных клеток у животного, а также увеличенной зоной участка мозга, отвечающей за распознавание запахов (в десять раз больше, чем у человека) [28. с.59-60].

Человек выделяет запах постоянно на протяжении всей жизни через поры кожи вместе с потожировым веществом. При контакте с различными объектами (одежда, орудия преступления, обувь) запах человека перемещается на объекты контакта, не утрачивая своих характеристик. К свойствам запаха можно отнести индивидуальность, неповторимость и относительную устойчивость. Интересно, что у однояйцевых близнецов генетически заложены близкие запаховые показатели, но в тоже время доказано, что они полностью не совпадают [29. с.146-147].

Ценность запаховых следов в криминалистике определяется тем, что в отличие от других материальных следов, они плохо поддаются уничтожению или маскировке.

По этому поводу справедливы слова Е. С. Дубоносова, который



пишет, что использование возможностей животных всегда было обусловлено их специфическими биологическими качествами, превосходящими возможности человека, - более острый слух, обоняние, зрение, быстрота передвижения, выносливость, неприхотливость, различные инстинктивные чувства [30. с. 217].

Следует отметить, что указанные качества служебных собак на сегодняшний день не смогли превзойти все возможные новейшие технологии. До настоящего времени ученым не удастся создать технические устройства, способные заменить собачий нос.

Например, Линда Бак и Ричард Аксель начиная с 1997 года, много лет трудились над созданием программы под названием «Собачий нос». Ими было создано несколько девайсов, в которых использовались свойства полимеров, реагирующих на различные вещества. Однако поставленной цели они не достигли.

В современный период работа по созданию аналога собачьего носа продолжается. В этой сфере работают Андрей Мершин и Шуган Чжана. Ученые работают над выращиванием настоящих рецепторов в лабораторных условиях. В 2019 году ими был усовершенствован их проект «Нано-нос».

Т. В. Хоменко и А. П. Чуркин по этому поводу пишут, что, во-первых, даже одна такая модель достаточно дорогостояща. Во-вторых, улавливает запахи такая машина только на близких расстояниях. В-третьих, рецепторы, расположенные в ней, достаточно хрупки и могут выйти из строя при любом неверном использовании. В-четвертых, охват улавливаемых запахов не сравнится с носом собаки, так как у собаки 400 рецепторов, а у изобретения всего 20. В-пятых, в отличие от биологической системы обоняния, подобные электронные устройства, при помещении в реальные условия, когда в окружающей атмосфере возникает много неконтролируемых примесей, начинают «путаться» [31.



с.549-555].

По справедливому замечанию А.Н. Шелест, на современном этапе развития науки и техники приборные методы не могут использоваться для индивидуальной идентификации человека по запаховым следам [32. с.221].

Количество вещества, необходимое прибору для идентификации человека примерно в сто миллионов раз больше, чем количество вещества, нужное собаке для этой цели [32. с.105]. Это обстоятельство свидетельствует о большей целесообразности использования служебно-розыскной собаки для идентификации запаховых следов.

Однако использование данной криминалистической техники в научном мире воспринимается неоднозначно.

Так, например, еще в 1976 г. М.В. Салтевский писал о том, что информация, полученная в результате использования служебно-розыскной собаки при работе ее с запаховыми следами, не поддается объективной количественной характеристике. Ее допустимо использовать на предварительном следствии лишь в организационных и оперативных целях [33. с.18].

Г.В. Федоров утверждает, что обонятельный механизм собаки входит в сложную систему живого высокоразвитого организма, управляемого головным мозгом с учетом многочисленных внешних и внутренних раздражителей. Поэтому невозможно в полной мере объяснить, почему и на основе чего устанавливается тождественность или различие сравниваемых запахов, так как доселе остается неизученным процесс дифференциации искомого запаха, протекаемый в коре головного мозга собаки [34. с.61].

Действительно, будучи довольно высокоразвитым живым существом, и невзирая на обладание таким высокочувствительным обонятельным «прибором», собака не свободна от своих



индивидуальных поведенческих характеристик. Помимо этого, собака подвержена собственным, индивидуальным пристрастиям.

По пути следования запаховым следам животное может быть отвлечено иными внешними раздражителями. К примеру, собака может накинуться на человека не вследствие идентификации его по выбранному запаху, а распознав в нем своего обидчика, либо этот человек может вызвать в ней такую реакцию по другим причинам.

Иными словами, выборка субъекта либо предмета собакой по запаху не может быть сопровождается соответствующими комментариями. Невозможно составить протокол следственного действия, как, к примеру, при опознании личности или предмета. Невозможно обосновать идентификацию личности, как это проводится при производстве соответствующего экспертного исследования (например, дактилоскопии).

Исключаются технологические процессы, используемые при использовании систем биометрической идентификации.

Тем не менее, следует согласиться с А.С. Алдашкиной, которая отмечает: «Идентификация преступника с помощью животного-детектора, годами отработанная научная методика, которая еще не разу не подвела» [35. с.9].

Как правило, преступники имеют склонность к сокрытию своих следов, используя любые уловки, для того, чтобы запутать не только следователя, но и опытного пса. Для решения данной проблемы служебно-розыскным собакам необходима грамотная дрессировка, поэтому их готовят к работе со сложными следами, а именно: петляющими; изменяющими свое направление; пересекающими дороги, пешеходные пути и населенные объекты» [17. с.227-229].

Однако, профессионально подготовленная служебная собака, в силах без проблем обойти данные препятствия и неуклонно двигаться



в заданном направлении, поскольку от природы она наделена целым набором полезных для розыскной работы навыками. (Таблица № 1)

В приведенной ниже таблице отображены основные и специальные навыки служебно-розыскной собаки.

Таблица № 1. Навыки служебно-розыскных собак

Основные навыки	Специальные навыки
1. острота зрения	1. настороженность к чужим, умение задержать, конвой преступников, готовность броситься на защиту проводника
2. выносливость	2. розыск человека
3. развитый слух	3. обыск территории, как открытой, так и закрытой
4. развитое обоняние	4. выборка предметов по запаху, принадлежащему человеку и, наоборот, выбор человека по запаху его вещей
5. хорошая выдержка	5. умение настораживаться, тихо извещать о приближении кого-либо
6. послушность в исполнении команд на расстоянии до тридцати метров от дрессировщика	6. охрана

В зависимости от присущих определенной породе собак природных способностей и приобретенных навыков они используются по-разному. Так, следовые собаки незаменимы в поиске и следовании в составе следственно-оперативных групп по горячим следам.



Собаки, которым привиты навыки по обнаружению вполне определенных запахов, используются для обнаружения взрывчатых веществ, оружия, боеприпасов, наркотических и психотропных веществ.

Патрульные собаки используются в мероприятиях по охране общественного порядка и профилактике правонарушений.

Штурмовые собаки обладают навыками необходимыми для задержания скрывающихся правонарушителей.

Собака-детектор применяется в одорологии для идентификации человека по запаху.

В кинологическом центре МВД Республики Казахстан и его региональных подразделениях созданы все условия для качественной подготовки служебно-розыскных собак. Процесс подготовки собак непрерывный и постоянно совершенствуется.

Результаты практики применения служебно-розыскных собак в деятельности органов внутренних дел по Республики Казахстан отображены в нижеприведенной таблице № 2.

Таблица № 2 Практики применения служебно-розыскных собак в деятельности органов внутренних дел по Республики Казахстан

период	Всего раскрыто преступлений	убийств	Умышленное причинение вреда здоровью	изнасилование	разбой	грабежи	кражи	связанные с незаконным оборотом наркотических и психотропных веществ

В 2020 году	5853	83	296	19	25	217	2504	966
В 2021 году	5582	39	252	28	26	173	2417	903
В 2022 году	6014	55	296	22	26	188	2360	890

Как свидетельствует статистика, общее количество преступлений, раскрытых с использованием служебно-розыскных собак остается стабильно большим.

Вполне ожидаемым является то, что особенно большое количество раскрытых краж чужого имущества и преступлений, связанных с незаконным обращением наркотических и психотропных веществ.

Кража, как известно, тайное хищение чужого имущества. Виновные лица при совершении кражи стараются не оставлять какие-либо материальные следы, которые были бы использованы в качестве прямых доказательств. Однако, как было отмечено выше, запаховые следы трудно поддаются маскировке либо уничтожению в силу летучести микроскопических образований, составляющих содержание запаха.

Даже при тщательной маскировке наркотических и психотропных веществ, их запах, исходящий от рук, либо одежде преступника, либо мельчайшие запаховые частицы на упаковке успешно распознается служебно-розыскной собакой. Этим объясняется столь большое количество этих преступлений, раскрытых с помощью служебно-розыскных собак.

При разбое и грабеже встреча потерпевших с преступниками по большей части бывает краткосрочной. Более того, преступники



скрывают свои лица, что затрудняет их опознание потерпевшими впоследствии. В результате потерпевшие не могут описать внешность грабителей и разбойников, что в значительной степени затрудняет раскрытие этих преступлений. Однако даже при краткосрочном взаимодействии на месте происшествия могут быть оставлены запаховые следы. Поэтому эти следы и возможность идентификации преступников по ним имеет очень большое значение.

Например, прошедшая обучение в Алматы служебно-розыскная собака по кличке Граф стала показывать очень хорошие результаты. 17 июля в городе Есиль собака взяла след и за несколько минут вывела полицейских к месту, в котором находились похищенные металлические ворота [36. с.1].

В Северо-Казахстанской области проводили на пенсию лучшую собаку –полицейского. В послужном списке служебной собаки Даны – помощь в раскрытии восьми убийств, 14 грабежей и свыше 500 краж [37. с.1].

В полиции ВКО на службе состоят свыше 80 собак. Из них 41 на следовой работе, на поисках наркотических веществ – 14, на поисках взрывчатых веществ – 13, а еще имеются две штурмовые собаки, пять конвойных и сторожевых, а еще четверо псов отлично различают запахи (одорология).

В дежурные сутки в составе следственной оперативной группы «102» по области заступают 19 служебно-розыскных собак по следовой работе. В период проведения оперативно-розыскных мероприятий осуществляется круглосуточное дежурство на постах в Семее и Шемонаихе. Всего за три месяца 2021 года инспекторами-кинологами с служебно-розыскными собаками на места происшествий осуществлено более 900 выездов, из них: по линии противодействию наркопреступлению 43, по поиску взрывчатых веществ 345, в составе



дежурно следственной оперативной группы 585 выездов.

С начала года служебно-розыскные собаки принимали участие в раскрытии 32 преступлений. Во время проведения специальных операции было изъято из незаконного оборота около 500 граммов наркотических средств. По линии криминальной полиции раскрыто 16 преступлений, – рассказал начальник Центра кинологической службы ДП ВКО Омирзак Касаинов [38. с.1].

Таким образом, в результате исследования состояния и практики применения служебно-розыскных собак мы пришли к выводу о том, что оно является востребованным в силу следующих причин:

- во-первых, результаты кинологической одорологии не являются доказательствами по уголовным делам, а служат лишь средством их обнаружения;
- во-вторых, до настоящего времени не изобретены такие технические средства, способные быстро и достоверно распознавать запаховые следы как это делает служебно-розыскная собака;
- в - третьих, кинологическая одорология до настоящего времени незаменима при раскрытии преступлений по горячим следам;
- в-четвертых, использование служебно-розыскной собаки не создает угрозу безопасности для лиц, как их использующих, так и лиц, подлежащих распознаванию по запаху.

Несмотря на противоречивое отношение многих авторов к использованию кинологической одорологии, практика показывает, что результаты, полученные в ходе использования служебно-розыскных собак для идентификации запаховых следов, помогают изобличить лиц, нарушивших уголовный закон.

2.2. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ СРС ПРИ РАСКРЫТИИ



ПРЕСТУПЛЕНИЙ ПО ГОРЯЧИМ СЛЕДАМ

Решение задач уголовного процесса по быстрому и полному раскрытию уголовных правонарушений во многом зависит от эффективности деятельности органов уголовного преследования на первоначальном этапе - получении сведений о совершенном или совершаемом правонарушении. Именно в данном случае идет речь о раскрытии преступления «по горячим следам».

Данный этап имеет важное значение в силу того, что:

- во-первых, быстрое реагирование правоохранительных органов на факт совершения преступления, способствует незамедлительному пресечению преступных действий и оказания необходимой защиты и помощи потерпевшим лицам;

- во-вторых, происходит задержание лиц, причастных к совершению преступления, на месте преступления либо непосредственно после его совершения, что обеспечивает скорое их изобличение в инкриминируемом им деянии;

- в-третьих, пресекается возможность сокрытия следов преступления и орудий преступления, в том числе незаконное воздействие на потерпевших и свидетелей;

- в-четвертых, получают процессуальное закрепление показания участников уголовного процесса, у которых еще сохраняется свежесть восприятия наблюдаемых им преступных событий.

Как свидетельствует многовековая практика уголовно-процессуальной деятельности, эффективная, грамотная работа в первые сутки после совершения преступления дает возможность получить наиболее ценные и значимые доказательства по делу.

По мнению коллектива российских ученых, расследование преступлений по горячим следам - это комплекс следственных



действий, оперативно-розыскных и организационных мероприятий, осуществляемых в кратчайшие сроки после обнаружения преступления в целях установления доказательственной и ориентирующей информации о событии преступления, лице, совершившем деяние, его розыск и задержание, других обстоятельствах, имевших значение по делу.

Расследование преступлений по горячим следам имеет две важные задачи:

1. Стратегическая задача, которая состоит в обеспечении создания исходной базы для последующего расследования, в организации получения доказательственного и поискового материала, необходимого для дальнейшего полного и объективного исследования всех обстоятельств дела.

2. Тактическая задача — обеспечение розыска и установления лица, совершившего преступление [39. с.89-99].

Использование служебно-розыскных собак, по нашему мнению, может быть полезным для решения обеих указанных задач.

Как известно, по подавляющему большинству уголовных правонарушений проводится такое следственное действие, как осмотр. Уголовно-процессуальному осмотру может быть подвергнуто место происшествия, участок местности, помещение, предмет, человек.

В криминалистической литературе понятие осмотра места происшествия определяется как «неотложное следственное действие, направленное на непосредственное изучение (восприятие) следователем объектов с целью обнаружения материальных следов, связанных с подготовкой, совершением и сокрытием преступлений» [40. с.5].

Целью осмотра является обнаружение фактических данных имеющих существенное значение для правильного разрешения



уголовного дела.

В данном случае мы намеренно не употребляем термин «доказательство», поскольку для того, чтобы обнаруженные фактические данные приобрели статус уголовно-процессуального доказательства, требуется прохождение этих данных по всем стадиям процесса доказывания.

Согласно уголовно-процессуальному закону процесс доказывания состоит из собирания, исследования и оценки.

Применительно ко всем видам осмотра, проводимого на этапе раскрытия преступления по горячим следам, да еще и с использованием служебно-розыскных собак, следует говорить об этапе собирания доказательств, который сам по себе также состоит из следующих элементов: обнаружения, закрепления и изъятия.

Не требует комментариев то обстоятельство, что элемент обнаружения фактических данных, которые впоследствии могут стать серьезными доказательствами, имеет важнейшее значение.

Организация деятельности членов оперативно-следственной группы, работающей по раскрытию преступления по горячим следам, осуществляется руководителем этой группы – следователем. Обычно в состав оперативно-следственной группы, помимо следователя, входят сотрудники оперативных подразделений правоохранительного органа, специалисты криминалисты, иные специалисты, в зависимости от характера расследуемого преступления. В отдельных случаях к работе оперативно-следственной группы может быть привлечен специалист-кинолог.

Использование служебной собаки при поиске по запахам направлено на решения основных задач, заключающихся в:

- поиске человека по запаховому следу (отыскание пропавших людей, преследование скрывшихся преступников и т. п.);



- обнаружении предметов по запаху его источника (поиск утерянной вещи, орудия преступления и т. п.);
- осуществлении выборки человека или вещи по законсервированному запаху с места происшествия [41. с.423-428].

Использование служебных собак на месте происшествия дает неплохие результаты. Во-первых, такой биодетектор позволяет обнаружить скрывшегося преступника и задержать его. Во-вторых, позволяет по следам определить направления подхода-ухода преступника, обнаружить место его укрытия и, соответственно, в этом месте дополнительно отыскать предметы-следоносители (окурки, обертки и т.п.), содержащие на себе в том числе, одорологические следы лица, причастного к совершению преступления. Могут быть обнаружены предметы одежды злоумышленника, которые несомненно содержат его потовые выделения, позволяющие извлечь не только запаховый идентифицирующий след, но и ДНК. Все вышеперечисленное, в совокупности поможет сформировать доказательственную базу в отношении подозреваемого [42. с.115-118].

Обнаружение фактических данных, могущих иметь существенное значения в деле расследования преступлений, возможно посредством визуального наблюдения и исследования объектов осмотра. Этим обычно занимаются все члены оперативно-следственной группы. В отдельных случаях требуется участие специалиста-криминалиста, когда для такого обнаружения требуются специальные познания (обнаружение микрочастиц веществ, отпечатков пальцев рук и т.д.). К примеру, по экономическим преступлениям к осмотру бухгалтерских, банковских документов имеется потребность в участии специалиста в данной экономической сфере. В зависимости от характера преступлений привлекаются соответствующие специалисты, которые используя свои специальные познания помогают следователю



обнаружить необходимые фактические данные, которые впоследствии приобретают статус доказательств.

В указанных случаях речь идет о фактических данных, которые могут быть обнаружены визуально. Однако, в некоторых случаях объект исследования содержит следы, которые не могут быть восприняты зрительно.

В данном случае имеется ввиду запаховые следы. Запаховые следы можно условно разделить на три группы:

- свежие («горячие»), которые обнаруживаются в течение одного часа с момента их оставления;
- нормальные – обнаруживаются в период от одного часа до трех часов;
- «холодные» – обнаруживаются спустя три часа после оставления запаха [43. с.78].

Это обстоятельство обуславливает обращение к криминалистической одорологии.

Криминалистическая одорология как отрасль криминалистической техники представляет собой систему научных приемов и технических средств обнаружения, анализа, изъятия и хранения запаховых следов для их последующего использования на предварительном следствии в целях установления конкретного человека, принадлежащих ему предметов, вещей, документов и иных объектов по индивидуальному запаху [44. с.194].

Криминалистическая одорология подразделяется на инструментальную и кинологическую.

Инструментальная одорология представлена в виде набора физико-химических приборов, с помощью которых осуществляется исследование газообразных веществ (а как мы установили ранее, запах представляет собой фрагменты вещества, растворенного в



определенном объеме воздуха) для определения отдельных его компонентов.

В кинологической одорологии таким анализирующим инструментом является обоняние служебно-розыскной собаки, так называемый биодетектор.

В настоящее время использование инструментальной одорологии в следственном осмотре не имеет смысла, поскольку:

- во-первых, для его использования в инструменте должен быть заложен аналог вещества, подлежащего распознаванию, то есть «незнакомые» запахи веществ отождествить невозможно;
- во-вторых, для срабатывания приборов требуется определенная концентрация распознаваемого вещества в воздухе;
- в-третьих, они не столь эффективны в силу слабой достоверности их результатов.

Первой проблемой, выделяемой А.Н. Шелестом, является то, что на современном этапе развития науки и техники приборные методы не могут использоваться для индивидуальной идентификации человека по запаховым следам [32. с.221].

Количество вещества, необходимое прибору для идентификации человека примерно в сто миллионов раз больше, чем количество вещества, нужное собаке для этой цели [45. с.105].

Для следственного осмотра бывает необходимым идентификации не только человека, но и множество иных объектов.

Спектр противоправного воздействия злоумышленников очень широк. В этих условиях возникает необходимость распознавание самых разнообразных запахов и по их следам обнаружить его источник.

В современных условиях лица, совершающие самые различные преступления, порою в составе организованных групп, обладают очень хорошей осведомленностью о способах и методах работы оперативно-



следственных групп по раскрытию преступлений. Поэтому они принимают все необходимые меры для уничтожения следов своей преступной деятельности и в максимальной степени затрудняют возможность их обнаружения сотрудниками правоохранительных органов.

Однако уничтожение запаховых следов почти невозможно. Это связано с самой характеристикой запаха, который может образоваться из мельчайших частиц вещества, растворенного в воздухе окружающей среды места происшествия. Именно в этом заключается их ценность для расследуемых дел.

Служебно-розыскная собака может быть использована в целях:

- преследования и выявления преступников «по горячим следам»;
- установления маршрута передвижения участников события к месту совершения преступления и от него;
- обследования местности и помещений с целью поиска утерянных или спрятанных предметов, имеющих отношение к преступлению;
- проведения оперативной кинологической «выборки»;
- узнавания по заданным розыскной собаке запахам изъятых предметов, проверяемых на причастность к преступлению (обычно предметов их одежды);
- розыска спрятанных (закопанных) трупов, оружия, наркотических средств или взрывчатых веществ [17. с.227-229].

Кинолог совместно с членами оперативно-следственной группы осматривают место происшествия и прилегающую к нему территорию с целью обнаружения каких-либо объектов, несущих запаховые следы преступников. Таковыми могут быть выброшенные оружия, орудия или иные любые предметы, с которыми они соприкасались, а значит и оставили на них свои запаховые следы.



Члены оперативно-следственных групп до прибытия кинолога (в случаях его вызова) должны воздержаться от самостоятельного осмотра. Ими должны быть приняты меры к охране местности, участка местности либо объекта в целях сохранения запаховых следов. При обнаружении каких-либо предметов, могущих нести запаховые следы, не рекомендуется к ним прикасаться во избежание наслоения других запахов на искомый, первоначальный.

Перед использованием служебно-розыскной собаки следует ее ознакомить с искомым запахом. В качестве таковых могут быть различные запахи: определенного человека, взрывчатого или наркотического вещества и иных веществ. В этих целях кинолог предлагает собаке обнюхать вещь с соответствующим поиску запахом.

С учетом полученной на месте происшествия информации, кинолог определяет возможную «исходную точку» и дает ее обнюхать служебной собаке. Далее, анализируя общую картину преступления, принимает решение о целесообразности применения собаки сразу по следу либо о ее применении, отойдя на расстояние [46. с.103-105].

При этом имеется ряд обстоятельств, влияющих на тот или иной способ применения собаки, включающий: характер поверхности с оставленными запаховыми следами; вероятное направление движения преступника к месту происшествия; расстояние до населенных пунктов, остановок общественного транспорта и другое.

Использование розыскных собак непосредственно в центре места происшествия (в особенности квартир, лестничных площадок) неэффективно, так как в данных местах имеется довольно много новых (свежих) запахов. Необходимо также понимать, что чем дальше от места происшествия будут обнаружены объекты, тем меньше вероятность, что данные объекты имеют отношение к совершенному преступлению. В связи с этим, особое внимание стоит уделять



участкам местности, указывающих на вероятное направление движения преступника; в которых мог затаиться и подстергать потерпевшего; куда могли быть сброшены орудия преступления; куда мог спрятаться преступник после совершения деяния. Такими местами в основном являются плохо просматриваемые и мало освещенные зоны, узкие дорожки, заброшенные здания и т. п. В связи с этим, необходимо тщательно их исследовать, подмечая объекты, вероятно имеющие значение для расследования данного преступления.

Следственная практика свидетельствует о том, что собаки могут работать по следу при условии, когда с момента их оставления прошло двое-трое суток. Однако, если после оставления следов случились такие атмосферные явления, как сильный дождь, большой снегопад, следы утрачиваются.

Не имеет смысла использования собаки при обнаружении уже разлагающегося трупа.

Что касается температуры, то следует учитывать, что собаки акклиматизируются и могут работать в южных районах страны при более высокой температуре, чем $+35^{\circ}\text{C}$, а в северных районах – при менее низкой, чем -20°C [17. с.227-229].

Несмотря на важность участия кинолога в качестве специалиста в уголовно-процессуальном осмотре и использовании при этом служебно-розыскной собаки, уголовно-процессуальным законом не предусмотрено отражение такого участия в протоколах осмотра или иных процессуальных действий.

Это обстоятельство подтверждает факт того, что использование служебно-розыскной собаки в уголовно-процессуальной деятельности приравнивается к использованию любых иных криминалистических приборов, как, например, окрашивающих веществ для проявления следов пальцев рук и лупы.



Действительно, служебно-розыскная собака помогает обнаружить фактические данные, могущие стать полноценными доказательствами, в условиях, когда человек этого не может сделать самостоятельно. В данном случае прослеживается аналогия со всеми существующими в настоящее время техническими приборами, используемыми криминалистами для обнаружения невидимых обычным зрительным восприятием следов преступления.

Аналогия прослеживается и в том, что как криминалистические инструменты и приборы невозможно допросить, так и собаку, невзирая на то, что она является живым существом, допросить невозможно. И собака, и криминалистические приспособления помогают обнаружить таких же «немых свидетелей», как таковыми называют в уголовном процессе вещественные доказательства.

В обоих случаях: при использовании криминалистических инструментов и приборов, а также при использовании служебно-розыскной собаки, пояснения по полученным результатам дают специалисты.

В первом случае – это специалист-криминалист; во-втором случае – это специалист-кинолог.

При все при этом, имеется одно существенное различие. В отличие от криминалистических приборов и инструментов, служебно-розыскная собака имеет собственный разум и эмоции, которые в определенных условиях могут сказаться на ее работе.

Таким образом следует заключить, что невзирая на достигнутый в настоящее время научно-технический процесс, служебно-розыскная собака является незаменимым участником эффективного проведения такого уголовно-процессуального следственного действия, как осмотр.



2.3. ПРОБЛЕМЫ ПРИМЕНЕНИЯ СЛУЖЕБНО-РОЗЫСКНЫХ СОБАК В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНОВ ВНУТРЕННИХ ДЕЛ

Проблемы применения служебно-розыскных собак в деятельности органов внутренних в настоящий период заключаются в нижеследующем.

Как уже нами отмечалось, использование служебно-розыскных собак в уголовно-процессуальной деятельности главным образом осуществляется при производстве различных видов осмотров. Несмотря на то, что подобная криминалистическая практика имеет довольно длительную, многовековую историю, она до настоящего времени не имеет четкой завершенной процессуальной регламентации. Это обстоятельство создает проблемы.

Следует отметить, что в последнее время требования по части обоснованности и законности появления в уголовном дела различных доказательств ужесточаются. В этой связи усиливается внимание к источнику таких доказательств.

Во многом это связано с усилением прав и свобод участников уголовного процесса, являющихся результатом множественных демократических преобразований в уголовно-процессуальном законодательстве, который поэтапно реформируется с целью доведения его состояния до соответствия требованиям международных правовых актов.

В отличие от предыдущей советской истории, современный уголовный процесс характеризуется широкими правами основных его участников, расширением правомочий стороны защиты. И, наконец, современный гражданин Республики Казахстан обладает довольно большей грамотностью и свободой по сравнению с советским человеком.



Все это вкупе предполагает более тщательный анализ собранных по делу доказательств на предмет их относимости, допустимости и достоверности.

С этой позиции начинается переосмысление использования служебно-розыскных собак при осмотре места происшествия на предмет их эффективности, обоснованности и, наконец, законности. Изменяются требования к членам оперативно-следственных групп, которые обращаются к помощи специалиста-кинолога.

Карпенко О.А. и Разина Е.П. по этому поводу пишет следующее. В результате анализа судебно-следственной практики и научной печати по проблемным вопросам участия специалиста-кинолога и служебной розыскной собаки при осмотре места происшествия по преступлениям, связанным с незаконным оборотом наркотических средств и психотропных веществ, приходим к выводу о том, что на сегодняшний день низкая эффективность их участия в рассматриваемом нами следственном действии обусловлена следующими причинами:

- во-первых, слабая теоретическая подготовка специалистов-кинологов, в частности неимение базовых знаний по действиям на местах происшествия;
- во-вторых, неосведомленность участников следственно-оперативной группы относительно особенностей применения служебно-розыскных собак по делам о преступлениях, связанных с незаконным оборотом наркотических средств и психотропных веществ;
- в-третьих, слабая подготовка служебно-розыскной собаки к выполнению возложенных на неё служебных задач в условиях современности;
- в-четвертых, отсутствие либо слабое взаимодействие участников следственно-оперативной группы [47. с.56-67].

Мы не можем привести какие-либо возражения против выводов,



сделанных указанными авторами. Во-первых, в уголовно-процессуальном законодательстве мы не обнаружили каких-либо комментариев по этому поводу. Во - вторых, в отечественной уголовно-процессуальной либо криминалистической литературе совершенно нет работ, посвященной теме о работе следственно-оперативной группы в условиях использования служебно-розыскной собаки. Поэтому, по нашему мнению, следует согласиться с приведенными выше выводами.

Э.Ю. Маркова и А.А. Яковенко в результате проведенного исследования также пришли к заключению, что в результате взаимодействия членов следственно-оперативной группы со специалистами кинологами в 53 % случаев выездов кинолога на место происшествия служебно-розыскная собака не применялась, из них в 50 % — из-за нарушений обстановки, в том числе запаховой, членами следственно-оперативной группы, которые, казалось бы, должны принять все меры по ее сохранению. [48. с. 22–23; 11].

Указанные результаты свидетельствуют о том, что члены оперативно-следственной группы не подготовлены к работе по использованию служебно-розыскной собаки, либо ими не придается этому надлежащего внимания. И это при том, что сама по себе работа кинолога и его собаки является довольно сложным занятием, требующим предварительной подготовленности их обеих, а также максимальной концентрации их внимания.

Например, А. Гельвиг писал: «Необходимыми предпосылками успешной работы собаки являются: собака должна быть хорошо выдрессирована, в особенности она должна быть хорошо приучена к разного рода хитростям, к которым прибегают современные мошенники в своей работе; к моменту работы собака не должна быть слишком усталой, и, наконец, условия ее работы должны быть организованы так, чтобы собака могла выполнять поставленную ей



задачу. Особенно важно еще и то, чтобы проводник был вполне сведущим человеком и не делал бы ошибок» [50. с.84].

Таким образом, для обеспечения эффективности использования в осмотре места происшествия служебно-розыскной собаки требуется:

- хорошая профессиональная подготовка кинолога, предполагающая его специализацию именно на работу по проведению различных видов осмотра, среди которых наиболее распространенным является осмотр места происшествия;
- наличие достаточной и целенаправленной дрессированности служебно-розыскной собаки;
- грамотная организация проведения следственного действия, предполагающая в том числе компетентное поведение участников оперативно-следственной группы.

В части обеспечения надлежащего закрепления источников доказательств, каковыми должны стать обнаруженные служебно-розыскной собакой следы преступления, следовало бы предусмотреть отдельное документирование факта использования собаки и хода этого мероприятия.

В настоящее время никакими нормативно-правовыми документами составление какого-либо документа кинологами не предусмотрено.

Как мы отмечали ранее использование служебно-розыскной собаки прописано в Законе Республики Казахстан «Об оперативно-розыскной деятельности» в качестве общего оперативно-розыскного мероприятия.

Однако и этот закон не содержит более детальной регламентации порядка проведения и документирования этого мероприятия.

Как пишут казахстанские ученые-криминалисты, это привело к следующему юридическому казусу. Применение кинологом СРС при



одорологической выборке оформляется протоколом отождествления запаха собакой. Парадокс заключается в том, что этот протокол составляется со ссылкой на статью УПК РК, регламентирующую предъявление для опознания (ст.229-230 УПК РК), согласно которой опознающим является человек, ранее допрошенный по расследуемому уголовному делу.

На одном из судебных процессов возник иронический вопрос, кого же допрашивать в качестве опознающего по факту отождествления запаха собакой? Пришли к выводу, что кинолога и понятых, участие или присутствие которых при данном ОРМ вообще не предусмотрено законом [51. с.1].

Следует согласиться с утверждением указанных авторов, что:

Во-первых, применение СРС - это оперативно-розыскное мероприятие, и оно ни в коем случае не должно оформляться служебным документом со ссылками на нормы УПК РК.

Во-вторых, УПК РК не предусматривает в качестве процессуального действия применение СРС, а, следовательно, материалы ОРМ о применении кинологом СРС могут быть использованы в уголовном судопроизводстве только согласно статье 120 УПК РК, при правильном документировании проведенного ОРМ.

В иных случаях установленные фактические данные - узнавание запаха СРС - не могут служить доказательством в уголовном судопроизводстве.

В-третьих, фактические данные - узнавание запаха СРС - недопустимы в качестве доказательств, поскольку проводятся со ссылкой на УПК, но с существенным нарушением порядка производства процессуального действия.

В поисках выхода из создавшейся тупиковой ситуации, указанные авторы предлагают использование служебно-розыскной собаки



обозначить в рамках следственного эксперимента, предусмотренного ст.258 УПК РК.

По их мнению, в данном случае сущность эксперимента заключается в проведении опыта, связанного с узнаванием (отождествлением) СРС следов запаха, обнаруженных и изъятых согласно общим требованиям УПК РК и криминалистическим рекомендациям.

То, что это действие связано с проведением эксперимента (опыта), подтверждается еще и тем, что для узнавания запаха действия проводятся поочередно разными кинологами со своими СРС, и документируется каждый в отдельности - процесс и результат.

Таким образом, в результате опытов с применением кинологами СРС может быть установлен факт узнавания или не узнавания следов запаха, принадлежащих конкретному человеку [51. с.1].

Мы не разделяем данные предложения по следующим причинам:

- эксперимент предусматривает воссоздание обстановки максимально приближенной к той, в которой происходили проверяемые события. Однако по ходу движения по следу обстановка будет меняться. Да и без этого, для обнаружения следов окружающая обстановка не имеет значения;

- целью следственного эксперимента не является идентификация чего-либо. Цель эксперимента – это возможность наступления определенных результатов посредством производства определенных действий;

- эксперимент – есть научный опыт, который должен повторяться до трех раз в целях исключения случайности полученного результата;

- и наконец, следственный эксперимент предполагает интеллектуальную, аналитическую работу лиц, ее проводящих. В силу понятных причин, участие в этой аналитике собаки, от которой



потребовалось бы объяснение ее поведения, исключается.

На наш взгляд, с учетом того, что результаты использования служебно-розыскной собаки будут восприняты в рамках уголовного дела, регламентация деятельности по ее использованию должны быть заключены в нормах уголовно-процессуального законодательства.

В этой связи предлагаем внести дополнение в ч.2 ст.80 УПК РК в следующей редакции: «специалист-кинолог по результатам использования служебно-розыскной собаки составляет акт и рисует план-схему, в котором отображается маршрут движения собаки и точки обнаружения каких-либо следов преступления».

ЗАКЛЮЧЕНИЕ



В результате проведенного исследования проблемы применения служебно-розыскных собак в деятельности органов внутренних дел нами было установлено нижеследующее.

1. Впервые порода собак, которая была пригодна к использованию в служебно-розыскной деятельности, была выведена в Германии, где было выведено несколько пород служебных собак, а также сформирована детально продуманная система комплектования армии и полиции т, более того, существовала собственная школа дрессировки животных. В 1896 году в «Ежегоднике Австрийской Жандармерии» была опубликована статья известного криминалиста Ганса Гросса, в которой он научно обосновал свои взгляды на применение собак в служебно-розыскной работе.

Непосредственное применение собаки в служебно-розыскной деятельности было реализовано также в Германии в 1901 году полицейским комиссаром Лауфером.

О возможности консервации запаха в начале XX века писали также чешские полицейские – кинологи. С тех пор применение служебных собак стало развиваться очень активно: открывались школы подготовки специалистов-дрессировщиков и дрессировки служебно-розыскных собак; появлялась специальная литература по дрессировке, уходу и воспитанию собак. Применение собак становится частью деятельности государства по обеспечению внутренней и внешней политики.

У истоков криминального собаководство в Российской империи стоял В.И. Лебедев – начальник сыскного отделения столичной полиции.

Советское государство коренным образом изменив общественный строй и сложившийся ранее уклад жизни общества не



смог избавиться от такого негативного явления, которое присутствует во всех государствах мира повсеместно и всегда – преступностью. 29 декабря 1921 года в Москве Отделом уголовного розыска Управления милиции был создан центральный питомник служебно-розыскных собак, а в 1923 году была открыта школа Центрального питомника Отдела уголовного розыска Административного управления НКВД РСФСР.

Кинологическая служба в Казахстане берет свое начало с 1925 года.

В советский период истории в Алматы был создан единственный в Советском союзе Институт кинологии, который успешно функционирует и в настоящее время.

В Центре кинологической службы МВД РК имеется около 100 собак. Срок их обучения составляет два-три месяца. Обучение начинается в возрасте девяти месяцев.

2. Использование служебно-розыскных собак широко практикуется в правоохранительной деятельности многих государств, в которых признается факт того, что это позволяет повысить эффективность правоохранительной деятельности в определенных ситуациях.

Австралийские правоохранительные службы также придумали оригинальный метод использования служебно-розыскных собак. Они научили своих питомцев распознавать запах американских долларов.

В Российской Федерации также стали применять служебно-розыскных собак для обнаружения скрываемых денежных купюр. Более того, имеются научно обоснованные выводы исследователей по поводу распознавания собаками денежных купюр по запаху.

Использование служебно-розыскных собак для обнаружения денежных купюр в сумме, превышающем десять тысяч евро,



применяется в МВД и таможенных органах Финляндии.

Правоохранительные органы во Франции стали использовать служебно-розыскных собак для установления причины возгорания при пожарах. Собаки быстро обнаруживают остатки горючих веществ на месте пожаров. Аналогичный метод использования служебно-розыскных собак применяется в Израиле и Китайской Народной Республике.

Кинологические центры правоохранительных органов имеются в большинстве государств. Положения об использовании служебно-розыскных собак, обычно закреплены в виде подзаконных актов. В области применения служебно-розыскных собак в правоохранительной деятельности в зарубежных государствах наблюдается разное предпочтение.

Таким образом практика применения служебно-розыскных собак правоохранительными органами имеет место во многих государствах мира. В основном использование собак традиционно одинаково. Вместе с тем, появляются новые методы, связанные с применением навыком служебно-розыскной собаки в совокупности с современными технологиями.

3. Правовая основа применения служебно-розыскных собак в деятельности органов внутренних дел Республики Казахстан главным образом определена Приказом Министра внутренних дел Республики Казахстан от 29 июля 2014 года № 478 были утверждены Типовые положения структурных подразделений территориальных органов внутренних дел и уголовно-исполнительной системы, организаций, подведомственных Министерству внутренних дел Республики Казахстан.

Приложение № 50 к данному Приказу закрепляет Типовое положение о подразделении кинологической службы строевого



подразделения дорожно-патрульной полиции при Департаменте внутренних дел и строевого подразделения горрайлинооргана внутренних дел.

В Приложениях № 50 и № 53 к Приказу заложена правовая основа подготовки служебных собак к их последующему использованию:

а) к несению патрульно-постовой службы по обеспечению охраны общественного порядка, общественной безопасности, предупреждению, пресечению административных правонарушений и преступлений, а также задержанию правонарушителей и преступников;

б) в предотвращении и раскрытии преступлений, в том числе обнаружения наркотических средств, взрывчатых веществ, оружия и боеприпасов, розыска и задержания преступников.

В данных документах не говорится о том, что сотрудники указанных подразделений сами непосредственно будут использовать служебных собак. По нашему мнению, в определенной степени это обусловлено тем, что инициатива по использованию служебных собак все же принадлежит не сотрудникам ПКС, а сотрудникам тех служб, которые непосредственно занимаются выявлением и расследованием административных и уголовных правонарушений и, соответственно, решают вопрос о целесообразности или нецелесообразности использования служебных собак.

Кроме того, правовым основанием применения служебно-розыскных собак в деятельности органов внутренних дел Республики Казахстан, также, как и в деятельности иных правоохранительных органов, уполномоченных на проведение досудебного расследования являются положения статьи 80 УПК РК, закрепляющей процессуальное положение специалиста.

Специалисты-кинологи являются сотрудниками органов внутренних дел.



Это означает, что их деятельность регламентируется законодательными актами, определяющими права и обязанности сотрудников органов внутренних дел. К таковым относится закон Республики Казахстан от 23 апреля 2014 года «Об органах внутренних дел Республики Казахстан».

Как известно, структурные подразделения органов внутренних дел признаются органами дознания, которые обязаны оказывать содействие следственным подразделениям в раскрытии и расследовании уголовных правонарушений.

Непосредственным правовым основанием участия специалиста-кинолога в уголовном процессе является положение ч.6 ст.220 УПК РК, где сказано, что при необходимости осмотр проводится с участием подозреваемого, потерпевшего, свидетеля, а также специалиста.

В Законе Республики Казахстан «Об оперативно-розыскной деятельности» от 15 сентября 1994 года имеется еще одно правовое основание применения служебно-розыскных собак в деятельности органов внутренних дел Республики Казахстан.

Так, пункт 11) части второй ст.11 данного закона в качестве общего оперативно-розыскного мероприятия предусматривает применение служебно-розыскных собак.

Проведенное нами исследование убеждает нас в том, что несмотря на активное применение служебно-розыскных собак в раскрытии и расследовании преступлений (об этом свидетельствуют данные правовой статистики) правовые основания их использования правоохрнительными органами прописаны очень слабо.

Так, мы не обнаружили нормативного основания отнесения служебно-розыскной собаки к специальным средствам, применяемым правоохрнительными органами.

4. Служебно-розыскные собаки используются подразделениями



органов внутренних дел республики при раскрытии преступлений по «горячим следам», в розыске и задержании правонарушителей. С помощью этих животных сотрудники соответствующих структур обнаруживают наркотические средства и психотропные вещества, оружие, боеприпасы и взрывчатые вещества.

В результате исследования состояния и практики применения служебно-розыскных собак мы пришли к выводу о том, что оно является востребованным в силу следующих причин:

- во-первых, результаты кинологической одорологии не являются доказательствами по уголовным делам, а служат лишь средством их обнаружения;
- во-вторых, до настоящего времени не изобретены такие технические средства, способные быстро и достоверно распознавать запаховые следы как это делает служебно-розыскная собака;
- в - третьих, кинологическая одорология до настоящего времени незаменима при раскрытии преступлений по горячим следам;
- в-четвертых, использование служебно-розыскной собаки не создает угрозу безопасности для лиц, как их использующих, так и лиц, подлежащих распознаванию по запаху.

Несмотря на противоречивое отношение многих авторов к использованию кинологической одорологии, практика показывает, что результаты, полученные в ходе использования служебно-розыскных собак для идентификации запаховых следов, помогают изобличить лиц, нарушивших уголовный закон.

5. Решение задач уголовного процесса по быстрому и полному раскрытию уголовных правонарушений во многом зависит от эффективности деятельности органов уголовного преследования на первоначальном этапе - получении сведений о совершенном или совершаемом правонарушении. Именно в данном случае идет речь о



раскрытии преступления «по горячим следам».

Расследование преступлений по горячим следам имеет две важные задачи:

1. Стратегическая задача, которая состоит в обеспечении создания исходной базы для последующего расследования, в организации получения доказательственного и поискового материала, необходимого для дальнейшего полного и объективного исследования всех обстоятельств дела.

2. Тактическая задача — обеспечение розыска и установления лица, совершившего преступление.

Использование служебно-розыскных собак, по нашему мнению, может быть полезным для решения обеих указанных задач.

Как известно, по подавляющему большинству уголовных правонарушений проводится такое следственное действие, как осмотр. Уголовно-процессуальному осмотру может быть подвергнуто место происшествия, участок местности, помещение, предмет, человек.

Применительно ко всем видам осмотра, проводимого на этапе раскрытия преступления по горячим следам, да еще и с использованием служебно-розыскных собак, следует говорить об этапе собирания доказательств, который сам по себе также состоит из следующих элементов: обнаружения, закрепления и изъятия.

В некоторых случаях объект исследования содержит следы, которые не могут быть восприняты зрительно. Это обстоятельство обуславливает обращение к криминалистической одорологии.

Криминалистическая одорология подразделяется на инструментальную и кинологическую. Инструментальная одорология представлена в виде набора физико-химических приборов, с помощью которых осуществляется исследование газообразных веществ (а как мы установили ранее, запах представляет собой фрагменты вещества,



растворенного в определенном объеме воздуха) для определения отдельных его компонентов. В кинологической одорологии таким анализирующим инструментом является обоняние служебно-розыскной собаки, так называемый биодетектор.

В настоящее время использование инструментальной одорологии в следственном осмотре не имеет смысла, поскольку:

- во-первых, для его использования в инструменте должен быть заложен аналог вещества, подлежащего распознаванию, то есть «незнакомые» запахи веществ отождествить невозможно;
- во-вторых, для срабатывания приборов требуется определенная концентрация распознаваемого вещества в воздухе;
- в-третьих, они не столь эффективны в силу слабой достоверности их результатов.

Для следственного осмотра бывает необходимым идентификации не только человека, но и множество иных объектов.

В современных условиях лица, совершающие самые различные преступления, порою в составе организованных групп, обладают очень хорошей осведомленностью о способах и методах работы оперативно-следственных групп по раскрытию преступлений. Поэтому они принимают все необходимые меры для уничтожения следов своей преступной деятельности и в максимальной степени затрудняют возможность их обнаружения сотрудниками правоохранительных органов.

Однако уничтожение запаховых следов почти невозможно. Это связано с самой характеристикой запаха, который может образоваться из мельчайших частиц вещества, растворенного в воздухе окружающей среды места происшествия. Именно в этом заключается их ценность для расследуемых дел.

Несмотря на важность участия кинолога в качестве специалиста в



уголовно-процессуальном осмотре и использовании при этом служебно-розыскной собаки, уголовно-процессуальным законом не предусмотрено отражение такого участия в протоколах осмотра или иных процессуальных действий.

Это обстоятельство подтверждает факт того, что использование служебно-розыскной собаки в уголовно-процессуальной деятельности приравнивается к использованию любых иных криминалистических приборов, как, например, окрашивающих веществ для проявления следов пальцев рук и лупы.

Действительно, служебно-розыскная собака помогает обнаружить фактические данные, могущие стать полноценными доказательствами, в условиях, когда человек этого не может сделать самостоятельно. В данном случае прослеживается аналогия со всеми существующими в настоящее время техническими приборами, используемыми криминалистами для обнаружения невидимых обычным зрительным восприятием следов преступления.

Аналогия прослеживается и в том, что как криминалистические инструменты и приборы невозможно допросить, так и собаку, невзирая на то, что она является живым существом, допросить невозможно. И собака, и криминалистические приспособления помогают обнаружить таких же «немых свидетелей», как таковыми называют в уголовном процессе вещественные доказательства.

В обоих случаях: при использовании криминалистических инструментов и приборов, а также при использовании служебно-розыскной собаки, пояснения по полученным результатам дают специалисты.

В первом случае – это специалист-криминалист; во-втором случае – это специалист-кинолог.

6. Использование служебно-розыскных собак в уголовно-



процессуальной деятельности главным образом осуществляется при производстве различных видов осмотров. Несмотря на то, что подобная криминалистическая практика имеет довольно длительную, многовековую историю, она до настоящего времени не имеет четкой завершенной процессуальной регламентации. Это обстоятельство создает проблемы.

Для обеспечения эффективности использования в осмотре места происшествия служебно-розыскной собаки требуется:

- хорошая профессиональная подготовка кинолога, предполагающая его специализацию именно на работу по проведению различных видов осмотра, среди которых наиболее распространенным является осмотр места происшествия;
- наличие достаточной и целенаправленной дрессированности служебно-розыскной собаки;
- грамотная организация проведения следственного действия, предполагающая в том числе компетентное поведение участников оперативно-следственной группы.

В части обеспечения надлежащего закрепления источников доказательств, каковыми должны стать обнаруженные служебно-розыскной собакой следы преступления, следовало бы предусмотреть отдельное документирование факта использования собаки и хода этого мероприятия.

В настоящее время никакими нормативно-правовыми документами составление какого-либо документа кинологами не предусмотрено.

Как мы отмечали ранее использование служебно-розыскной собаки прописано в Законе Республики Казахстан «Об оперативно-розыскной деятельности» в качестве общего оперативно-розыскного мероприятия.



Однако и этот закон не содержит более детальной регламентации порядка проведения и документирования этого мероприятия.

Как пишут казахстанские ученые-криминалисты, это привело к следующему юридическому казусу. Применение кинологом СРС при одорологической выборке оформляется протоколом отождествления запаха собакой. Парадокс заключается в том, что этот протокол составляется со ссылкой на статью УПК РК, регламентирующую предъявление для опознания (ст.229-230 УПК РК), согласно которой опознающим является человек, ранее допрошенный по расследуемому уголовному делу.

На одном из судебных процессов возник иронический вопрос, кого же допрашивать в качестве опознающего по факту отождествления запаха собакой? Пришли к выводу, что кинолога и понятых, участие или присутствие которых при данном ОРМ вообще не предусмотрено законом.

Таким образом в результате проведенного исследования мы пришли к следующим выводам о том, что целесообразно:

1. Предлагается внести дополнение в части 2 статьи 15 ЗРК «О правоохранительной службе» в следующей редакции: «Сотрудники вправе применять служебно-розыскных собак в качестве специального средства для выявления лиц, совершивших или совершающих преступления или административные правонарушения; для задержания лица, застигнутого при совершении преступления и пытающегося скрыться; для освобождения насильственно удерживаемых лиц, захваченных зданий, помещений, сооружений, транспортных средств и земельных участков; для отражения нападения на граждан или сотрудников полиции; для пресечения преступления или административного правонарушения; для пресечения сопротивления, оказываемого сотруднику полиции».



2. дополнить часть 2 статьи 80 УПК РК в следующей редакции:
«Специалист-кинолог по результатам использования служебно-розыскной собаки составляет акт и рисует план-схему, в котором отображается маршрут движения собаки и точки обнаружения каких-либо следов преступления».



ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Стратегия «Казахстан 2050»: новый политический курс состоявшегося государства [электронный ресурс] https://online.zakon.kz/Document/?doc_id=33183454 дата обращения (01.02.2023)
2. Концепция правовой политики Республики Казахстан до 2030 года стратегия развития уголовно-процессуального права и законодательства (Ахпанов А.Н. доктор юридических наук, профессор, заслуженный работник МВД РК, член Научно-консультативного совета при Верховном Суде РК, профессор Евразийского национального университета им. Л.Н. Гумилёва [электронный ресурс] https://online.zakon.kz/Document/?doc_id=38282055 дата обращения (06.02.2023)
3. Крылов И. Г. Дрессировка служебно-розыскных собак. М.: Изд-во НК Внутр. дел РСФСР, 1928. С. 6–10
4. Руководство для судебных следователей как система криминалистики. Репринтное издание 1908 года / Гросс Г.; Науч. ред.: Крылов В.В. - М.: ЛексЭст, 2002. - 1088 с.
5. Straus J., Kloubek M. Kriminalisticka odorologie. Plzen: Ales Cenek, 2010. 184 s
6. Schoon A., Haak R. K9 Suspect Discrimination. Alberta – Calgary: Detselig Enterprises, Ltd., 2002. 168 p
7. Завгородний Д. И. Питомник Айвенго. — [электронный ресурс] <http://www.aivengo.ru/boxers/prensa/stat/chistori1> (дата обращения: 10.02.2023]
8. Нижник Н. С., Гугасари Е. С. Министерство внутренних дел и проблемы институционализации полицейской деятельности в



Российской империи // Вестник Санкт-Петербургского университета МВД России. 2012. № 1(53). С. 15.

9. Чисников В. Н. В. И. Лебедев — известный криминалист-практик, видный деятель уголовного сыска Российской империи (к 145-летию со дня рождения) // Криминальный вестник. 2013. С. 245–250.

10. Кувшинова Н. Шерлок Холмс московской полиции // Ступени. 2012. Май. № 9

11. Шамшина Т.А. Полицейские собаки — участники решения задач по охране безопасности личности, общества и государства в российской империи

12. Токарев М. Гениальная собака с вульгарной кличкой // Москва и москвичи. 2006. № 1-2.

13. Шаповалов С. Собака на службе уголовного розыска и милиции // Административный вестник. 1929. № 10. С. 29-32;

14. Сулимов К. Т. Возможности использования обонятельного анализатора собаки для дифференциации индивидуальных запахов животных // Труды ВНИИ МВД СССР. 1976. № 39. С. 106-110.

15. [электронный ресурс] Polisia.kz : <https://polisia.kz/ru/kak-sobaki-pomogayut-borot-sya-s-prestupnost-yu-rasskazali-v-politsii-almaty/>
дата обращения (17.02.2023)

16. Масленников Е.Е. ОТЕЧЕСТВЕННЫЙ И ЗАРУБЕЖНЫЙ ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЙ ОПЫТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СОБАК РАЗЛИЧНЫХ ПОРОД НА СЛУЖБЕ В ПРАВООХРАНИТЕЛЬНЫХ ОРГАНАХ И ВООРУЖЕННЫХ СИЛАХ//Аллея науки. 2018. Т. 3. № 8 (24). С. 581-586.

17. Ревенко Н.И. Применение служебно-розыскных собак в раскрытии преступлений. Вестник Омского университета. Серия: Право. 2009; № 4 (21): 227 – 229

18. Локтев Д.С. ПРИМЕНЕНИЕ СЛУЖЕБНЫХ СОБАК В ОРГАНАХ ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ПОИСКУ ДЕНЕЖНЫХ



ЗНАКОВ//Мир науки, культуры, образования. 2022. № 1 (92). С. 133-135.

19. Мельников В.Ю., Магомедов Г.Б., Саидов М.О. Процесс доказывания на отдельных этапах уголовного судопроизводства: учебник. Ростов-на-Дону, 2020. 397 с.

20. Инструкция об организации кинологической работы в органах внутренних дел Республики Беларусь, утвержденная Постановлением Министра внутренних дел от 26.09.2005 года// [электронный ресурс]
https://belzakon.net/Законодательство/Постановление_Министерства_внутренних_дел_РБ/2005/77194 дата обращения (28.02.2023)

21. Приложение № 50 к Приказу Министра внутренних дел Республики Казахстан от 29 июля 2014 года № 478 «Об утверждении Типовых положений структурных подразделений территориальных органов внутренних дел и уголовно-исполнительной системы, организаций, подведомственных Министерству внутренних дел Республики Казахстан» (с изменениями и дополнениями по состоянию на 13.10.2020 г.) [электронный ресурс]
https://online.zakon.kz/Document/?doc_id=31601101 дата обращения (02.03.2023)

22. Приложение № 53 Приказу Министра внутренних дел Республики Казахстан от 29 июля 2014 года № 478 «Об утверждении Типовых положений структурных подразделений территориальных органов внутренних дел и уголовно-исполнительной системы, организаций, подведомственных Министерству внутренних дел Республики Казахстан» (с изменениями и дополнениями по состоянию на 13.10.2020 г.) [электронный ресурс]
https://online.zakon.kz/Document/?doc_id=31601101 дата обращения (04.03.2023)

23. Приложение № 51 к Приказу Министра внутренних дел



Республики Казахстан от 29 июля 2014 года № 478 «Об утверждении Типовых положений структурных подразделений территориальных органов внутренних дел и уголовно-исполнительной системы, организаций, подведомственных Министерству внутренних дел Республики Казахстан» (с изменениями и дополнениями по состоянию на 13.10.2020 г.) [электронный ресурс] https://online.zakon.kz/Document/?doc_id=31601101 дата обращения (09.03.2023)

24. Уголовно-процессуальный кодекс Республики Казахстан от 4 июля 2014 года № 231-V (с изменениями и дополнениями по состоянию на 26.03.2023г.) [электронный ресурс] https://online.zakon.kz/Document/?doc_id=31575852 дата обращения (13.03.2023)

25. Сикерин В.Г. ,Погорелов В.И. и др. Кинологическое обеспечение деятельности органов и войск МВД РФ. Книга 2 // П.,2000. С.4-5

26. Койсин А. А. Применение служебно-разыскных собак при осмотре места происшествия // Сибирский юридический вестник. 2012. № 2. С. 134-138

27. Журавленко Н. И. Подготовка и применение служебных собак для поиска наркотиков: Учебно-методическое пособие. Уфа: СЗИПК ФСКН РФ, 2007. С. 3

28. Рытьков А. А., Зиберова О. С. Вопросы применения и использования служебных собак специалистами кинологами при строительстве и эксплуатации спортивных объектов международного значения в рамках обеспечения антитеррористической безопасности // ППД. 2017. № 3. С. 59-60

29. Койсин А. А. Исследование запаховых следов: вопросы теории и практики // Сибирский юридический вестник. 2010. № 3. С. 146



-147

30. Дубоносов, Е.С. Оперативно-розыскная деятельность : учебник для вузов / Е.С. Дубоносов. – М.: Издательство Юрайт, 2013. – 415 с

31. Хоменко Т.В., Чуркин А.П. РОЛЬ СЛУЖЕБНЫХ СОБАК В РАССЛЕДОВАНИИ ПРЕСТУПЛЕНИЙ В ЭПОХУ РАЗВИВАЮЩИХСЯ ТЕХНОЛОГИЙ // В сборнике: ТРАНСФОРМАЦИЯ ПРАВА В ИНФОРМАЦИОННОМ ОБЩЕСТВЕ. Материалы III Всероссийского научно-практического форума молодых учёных и студентов. Екатеринбург, 2020. С. 549-555.

32. Шелест А.Н. Проблемы криминалистической одорологии на современной этапе / А.Н. Шелест [Электронный ресурс] // Modern Science. – 2021. – № 1-2. – С. 220-222. – Режим доступа: [электронный ресурс] <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44640534> (дата обращения: 16.03.2023).

33. Салтевский М.В. Криминалистическая одорология (Работа с запахowymi следами) / М.В. Салтевский – Киев: КВШ МВД СССР. – 1976. – 47 с.

34. Федоров Г.В. Одорология: запаховые следы в криминалистике / Г.В. Федоров. – Минск: Алмалфея. – 2000. – 144 с

35. Алдашкина А.С. Значение криминалистической одорологии при раскрытии преступлений / А.С. Алдашкина [Электронный ресурс] // Современность в творчестве талантливой молодежи. – 2016. – С. 8-11. – Режим доступа: [электронный ресурс] <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=25711974> дата обращения: (19.03.2023).

36. Пес Граф помог раскрыть преступление в Акмолинской области [электронный ресурс] https://www.inform.kz/ru/pes-graf-pomog-raskryt-prestuplenie-v-akmolinskoy-oblasti_a3814155 дата обращения



(21.03.2023)

37. В Северо-Казахстанской области проводили на пенсию лучшую собаку-полицейского//Sputnik Казахстан

38. Свыше 30 преступлений раскрыто с помощью служебных собак в ВКО [электронный ресурс] <https://polisia.kz/ru/svyshe-30-prestuplenij-raskryto-s-pomoshh-yu-sluzhebnyh-sobak-v-vko/> дата обращения (24.03.2023)

39. ОСОБЕННОСТИ РАССЛЕДОВАНИЯ ПРЕСТУПЛЕНИЙ ПО ГОРЯЧИМ СЛЕДАМ

В книге: Проблемы частных криминалистических методик. Волчецкая Т.С., Панькина И.Ю., Куркова Н.А. Учебно-методическое пособие. Калининград, 2023. С. 89-99.

40. Хижняк Д. С. Осмотр места происшествия: учеб. пособ. / Д. С. Хижняк. — М., 2007. — с.93

41. Лысенкова П.С. КИНОЛОГИЧЕСКАЯ ОДОРОЛОГИЯ. ПРИМЕНЕНИЕ РОЗЫСКНЫХ СОБАК НА МЕСТЕ ПРОИСШЕСТВИЯ//В сборнике: Криминалистика - наука без границ: традиции и новации. Материалы всероссийской научно-практической конференции. Составители: А.В. Бачиева, Э.В. Лантух. Санкт-Петербург, 2021. С. 423-428.

42. Иванов С.А. ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗАПАХОВЫХ СЛЕДОВ ДЛЯ РОЗЫСКА ПО «ГОРЯЧИМ» СЛЕДАМ//

В сборнике: Судебная экспертиза: прошлое, настоящее и взгляд в будущее. Материалы международной научно-практической конференции. Сост.: Г.В. Парамонова, В.П. Яремчук. Санкт-Петербург, 2022. С. 115-118.

43. Иванова Е.С., Воробьев А.А. Запаховые следы человека // Научное наследие ученых-криминалистов Санкт-Петербурга. Всероссийская научно-практическая конференция, к 85-летию



юбилею И.А. Возгина и В.С. Бурдановой. Издательство: Санкт-Петербургский университет Министерства внутренних дел Российской Федерации (Санкт-Петербург). 2014. с. 77-82.

44. Ищенко Е.П. Криминалистика: учебник – 2-е издание испр., доп. и перераб / Е. П. Ищенко, А. А. Топорков. – Москва: Юридическая фирма "КОНТРАКТ", ИНФРА-М. – 2010. – 784 с.

45. Шелест А.Н. Проблемы криминалистической одорологии на современном этапе / А.Н. Шелест [Электронный ресурс] // Modern Science. – 2021. – № 1-2. – С. 220-222. – [электронный ресурс] <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44640534> дата обращения (27.03.2023)

46. Булатецкий С.В. Некоторые аспекты криминалистической одорологии запаховых следов человека / С.В. Булатецкий, А.Н. Куфтерин, А.А. Рудавин [Электронный ресурс] // Центральный научный вестник. – 2018. – № 10(51). – Т. №3. – С. 104-106. [электронный ресурс] <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=34998604> дата обращения (29.03.2023)

47. Палиева О. Н. Тактика применения розыскных собак при расследовании убийств // Актуальные проблемы юриспруденции и пути решения: сборник научных трудов по итогам международной научно-практической конференции. 2016 С. 103-105.

48. Карпенко О.А., Разина Е.П. УЧАСТИЕ СПЕЦИАЛИСТА-КИНОЛОГА ПРИ ОСМОТРЕ МЕСТА ПРОИСШЕСТВИЯ ПО ПРЕСТУПЛЕНИЯМ, СВЯЗАННЫМ С НЕЗАКОННЫМ ОБОРОТОМ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ: ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ РЕШЕНИЯ//Криминалистика: вчера, сегодня, завтра. 2022. № 2 (22). С. 56-67.

49. Марков Э. Ю. Проблемы практического использования служебных собак на первоначальном этапе расследования преступлений / Э. Ю. Марков, А. А. Яковенко // Проблемные вопросы служебной кинологии на современном этапе: мат-лы III науч.-практ.



конф. — Ростов-на-Дону: ФГКОУ ДПО РШ СРС МВД России, 2014. — С. 21–23.

50. Гельвиг А. Современная криминалистика. Методы расследования преступлений: перевод с нем / А. Гельвиг. — М.: Право и Жизнь, 1925. — 100 с

51. О совершенствовании правового механизма оперативно-розыскной деятельности /А. Гинзбург, кандидат юридических наук, С. Даубасова, старший преподаватель Университета им. Д.А. Кунаева [электронный ресурс]

https://online.zakon.kz/Document/?doc_id=30960969&pos=3;-72#pos=3;-72

дата обращения (31.03.2023)



ПРИЛОЖЕНИЕ А.

Акт
о применении служебно-розыскной собаки

Дата/год

город/населенный пункт

Ф.И.О должностного лица, должность

изучив настоящие обстоятельства местности (места)

применил (а) служебно-розыскную собаку/кличка/

на предмет запрещенных
предметов/веществ

подробности и результаты
обнаружения

(Маршрут движения/схема составляется на отдельном листе)

Начато (час/мин): _____ Окончено (час/мин): _____

Ф.И.О. должностного лица/дата, подпись _____

Ф.И.О. участвовавших(шего) лиц(а) дата, подпись _____

