

Научно-исследовательский центр «Иннова»



ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Сборник научных трудов по материалам
VI Международного научно-исследовательского
конкурса, 14 октября 2024 года, г.-к. Анапа

Анапа
2024

УДК 00(082) + 001.18 + 001.89

ББК 94.3 + 72.4: 72.5

Ф94

Ответственный редактор:

Скорикова Екатерина Николаевна

Редакционная коллегия:

Бондаренко С. В., к.э.н., профессор (Россия, г. Краснодар), **Дегтярев Г. В.**, д.т.н., профессор (Россия, г. Краснодар), **Хилько Н. А.**, д.э.н., доцент (Россия, г. Анапа), **Ожерельева Н. Р.**, к.э.н., доцент (Россия, г. Анапа), **Жиянова Н. Э.**, к.э.н., профессор (Узбекистан, г. Ташкент), **Климов С. В.** к.п.н., доцент (Россия, г. Пермь), **Михайлов В. И.** к.ю.н., доцент (Россия, г. Москва).

Ф94 ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ. Сборник научных трудов по материалам VI Международного научно-исследовательского конкурса (г.-к. Анапа, 14 октября 2024 г.). – Анапа: Изд-во «НИЦ ЭСП» в ЮФО, 2024. - 38 с.

ISBN 978-5-95356-570-7

В настоящем издании представлены материалы VI Международного научно-исследовательского конкурса: «ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ», состоявшегося 14 октября 2024 года в г.- к. Анапа. Материалы сборника научных трудов посвящены актуальным проблемам науки, общества и образования. Рассматриваются теоретические и методологические вопросы в социальных, гуманитарных, естественных и других науках.

Издание предназначено для научных работников, преподавателей, аспирантов, всех, кто интересуется достижениями современной науки.

За содержание и достоверность статей, а также за соблюдение законов об интеллектуальной собственности ответственность несут авторы. Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов статей. При использовании и заимствовании материалов ссылка на издание обязательна.

Информация об опубликованных статьях размещена на платформе научной электронной библиотеки (eLIBRARY.ru). Договор № 2341-12/2017К от 27.12.2017 г.

Электронная версия сборника находится в свободном доступе на сайте:
www.innova-science.ru.

УДК 00(082) + 001.18 + 001.89
ББК 94.3 + 72.4: 72.5**ISBN 978-5-95356-570-7**

© Коллектив авторов, 2024.
© Изд-во «НИЦ ЭСП» в ЮФО
(подразделение НИЦ «Иннова»), 2024.

СОДЕРЖАНИЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ

СПОСОБ ПОВЫШЕНИЯ НАДЕЖНОСТИ РАБОТЫ УЗЛОВ И АГРЕГАТОВ АВТОМОБИЛЬНОЙ ТЕХНИКИ

Агафонов Андрей Константинович

Берестевич Глеб Викторович 4

ИННОВАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ ЛЕДЯНЫХ И СНЕЖНО-ЛЕДЯНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ С АВТОДОРОЖНЫХ И АЭРОДРОМНЫХ ПОКРЫТИЙ

Макогон Валерий Константинович

Грищенко Борис Александрович

Лакей Владимир Николаевич

Илларионов Владимир Викторович

Санникова Светлана Михайловна 7

ЮРИДИЧЕСКИЕ НАУКИ

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ЗАКРЫТЫХ АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ

Артеменко Татьяна Романовна 14

ВОПРОСЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРИНЦИПА ДОБРОСОВЕЩНОСТИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРОЦЕДУРЫ БАНКРОТСТВА

Колегова Марина Владимировна 23

ОСОБЕННОСТИ ПРОЦЕССА ДОКАЗЫВАНИЯ ПО УГОЛОВНЫМ ДЕЛАМ И ЗНАЧЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ОРД ДЛЯ ДАННОГО ПРОЦЕССА

Хохрякова Анастасия Александровна 27

РАЗВИТИЕ ИНСТИТУТА СУДЕБНЫХ РАСХОДОВ

Бакуменко Анна Александровна 34

ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ

УДК 623

СПОСОБ ПОВЫШЕНИЯ НАДЕЖНОСТИ РАБОТЫ УЗЛОВ И АГРЕГАТОВ АВТОМОБИЛЬНОЙ ТЕХНИКИ

Агафонов Андрей Константинович

Берестевич Глеб Викторович

научные сотрудники

«Военный учебно-научный центр Военно-воздушных сил «Военно-воздушная академия имени профессора Н. Е. Жуковского и Ю. А. Гагарина»

***Аннотация.** В статье рассматривается способ повышения надежности работы узлов и агрегатов автомобильной техники с помощью инновационного фрикционного материала.*

***Abstract.** The article discusses a way to improve the reliability of the components and assemblies of automotive equipment using an innovative friction material.*

***Ключевые слова:** надежность узлов и агрегатов, конструкционные решения, двигатель внутреннего сгорания (ДВС), износ деталей, топливо, мощность двигателя*

***Keywords:** reliability of components and assemblies, structural solutions, internal combustion engine (ICE), wear of parts, fuel, engine power*

В современном обществе при рыночной конкуренции перед производителем стоит задача: по снижению стоимости эксплуатации изделий с учетом обеспечения максимальной безопасности. Главным направлением по улучшению свойства изделий с учетом того, что до 90 % отказов машин и механизмов происходит из-за износа деталей, становится создание безыносного узла трения. Данная задача решается в двух направлениях: внедрением более совершенных конструкционных решений и созданием новых разновидностей смазочных материалов.

Для повышения надежности двигателя внутреннего сгорания (ДВС) в настоящее время предлагаются различные присадки, обладающие, по завере-

нию производителей, следующими свойствами: повышением мощности двигателя внутреннего сгорания до 20%, повышением компрессии до 12%, снижением расхода топлива на 15%, а также снижением износа механизмов до 10 раз. Разновидность продуктов этого назначения составляет несколько десятков наименований присадок: вязкостные, обкаточные, антифрикционные, моющие, плакирующие, антипенные. К сожалению, характеристики, которые приводятся производителями, не всегда правдивы, а величины носят рекламный характер.

Для проверки достоверности этих данных существует надежный способ – провести опытную эксплуатацию или испытания автомобиля в условиях, наиболее приближенных к реальным. Опыт применения в сложных условиях эксплуатации автомобильной техники свидетельствует о низкой эффективности традиционных универсальных смазок. Повышение нагрузок и температуры, попадание влаги или микроскопической пыли приводит к быстрому разрушению масляной пленки и как следствие возникновению сухого трения, которое существенно снижает ресурс двигателя.

В интересах решения этой проблемы выполнена научно-исследовательская работа, которая была посвящена исследованию влияния антифрикционного материала «ВПК-А3» на ресурс, эксплуатационные и экологические характеристики двигателей внутреннего сгорания автомобильной техники средств наземного обслуживания общего применения.

Высокодисперсный плакирующий компонент «ВПК-А3» представляет собой антифрикционный смазочный материал, создающий на парах трения черного металла ДВС *защитное покрытие металлокерамики*. Компонент производится в виде порошкообразной смеси, включающей природные минералы на основе слоистых силикатов, оксидов металла, катализаторов на основе редкоземельных материалов, добавок в виде органических веществ, дополнительно содержит белую сажу и смесь природных минералов, содержащих серпентинит и хром-серпентинит.

Это покрытие позволяет успешно эксплуатировать ДВС в экстремальных условиях при очень высоких и критических нагрузках, перегреве и даже при

полной потере моторного масла. При этом процесс восстановления геометрических размеров поверхностей пар трения осуществляется в процессе эксплуатации двигателя. Эффект от разового применения «ВПК-А3» сохраняется до 50 000 км. На сегодняшний день применение «ВПК-А3» является единственным способом, который позволяет без применения дорогостоящих технологий обработки цилиндропоршневой группы получить эффект хонингования между парами трения и удерживать достаточное количество масла между ними. Защитное покрытие металлокерамики нормализуют величину зазоров в цилиндропоршневой группе ДВС, за счет чего выравнивается компрессия, увеличивается коэффициент полноты сгорания топлива, снижаются потери на трение, тем самым достигается снижение расхода топлива до 7%.

В интересах оценки влияния применения «ВПК-А3» на токсичность (СО, СН) отработанных газов, выбрасываемых в атмосферу на испытательном полигоне, были проведены исследования на ДВС автомобиля УАЗ. После добавки «ВПК-А3» в моторное масло двигатель проработал 25 моточасов. В результате обработки во всех цилиндрах двигателя произошло выравнивание компрессии до заводских параметров 8,0 кгс/см². Содержание СО в выхлопных газах снизилось в 2 раза, а СН в 8...10 раз. Испытания ДВС автомобиля ЗИЛ-131 проходили зимой при температуре окружающего воздуха минус 23 С.

Для диагностики двигателя были использованы поверенные приборы: микрометр, индикаторный нутромер, компрессометр, тестер давления масла, газоанализатор и анализатор вибрации.

По результатам испытаний было установлено увеличение компрессии по цилиндрам двигателя на 27 % и приблизилась к 7 кг/см², максимальный разброс компрессии по цилиндрам снизился в 2,4 раза, а содержание СО в выхлопных газах ДВС снизилось до 35%.

Список литературы

1. Охотников Б. Л. Эксплуатация двигателей внутреннего сгорания: учебное пособие / Б. Л. Охотников. – Екатеринбург: Изд-во Урал. ун-та, 2014. 140 с.

УДК 629.7.08

**ИННОВАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ ЛЕДЯНЫХ
И СНЕЖНО-ЛЕДЯНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ С АВТОДОРОЖНЫХ
И АЭРОДРОМНЫХ ПОКРЫТИЙ**

Макогон Валерий Константинович

Грищенко Борис Александрович

Лакей Владимир Николаевич

Илларионов Владимир Викторович

Санникова Светлана Михайловна

научные сотрудники

«Военный учебно-научный центр Военно-воздушных сил «Военно-воздушная академия имени профессора Н. Е. Жуковского и Ю. А. Гагарина»,
город Воронеж

***Аннотация.** В статье рассматривается инновационное оборудование для удаления ледяных и снежно-ледяных образований с автодорожных и аэродромных покрытий, позволяющее осуществлять очистку ледяных и снежно-ледяных образований толщиной 1...5 мм с автодорожных и аэродромных покрытий со скоростью 2...5 км/ч с необходимым качеством и в минимальные сроки. Применение данного оборудования позволит сократить расходы на противогололёдные реагенты, что принесет существенный экономический эффект.*

***Abstract.** The article discusses innovative equipment for removing ice and snow-ice formations from road and airfield surfaces, which allows cleaning ice and snow-ice formations with a thickness of 1...5 mm from road and airfield surfaces at a speed of 2 ...5 km/h with the necessary quality and in the shortest possible time. The use of this equipment will reduce the cost of deicing reagents, which will bring signif-*

icant economic benefits.

Ключевые слова: эксплуатационное содержание аэродромов, оборудование, навесное, базовое шасси, плуг, цилиндрическая щетка, плужно-щеточный модуль, зимняя уборка дорог и аэродромных покрытий

Keywords: operational maintenance of airfields, equipment, mounted, basic chassis, plow, cylindrical brush, plow-brush module, winter cleaning of roads and airfield surfaces

Применение инновационных технологий для эксплуатационного содержания аэродромов является одним из факторов для успешного выполнения задач по обеспечению постоянной готовности аэродрома к полетам.

Известно: оборудование дорожной уборочной машины со съемным плужно-щеточным модулем, состоящим из плуга и щетки, установленных на рамной конструкции спереди базового шасси машины, причем щетка выполнена цилиндрической и расположена с тыльной стороны плуга, который снабжен механизмом подъема, при этом плуг, цилиндрическая щетка и их рамная конструкция оформлены единым конструктивно-технологическим модулем с параллельным расположением линии отвала плуга и продольной оси цилиндрической щетки с возможностью как совместного, так и отдельного функционирования плуга и цилиндрической щетки, причем в зависимости от условий уборки: плуг – с возможностью регулирования подъема перед и над цилиндрической щеткой, а цилиндрическая щетка – с возможностью регулирования размера пятна контакта цилиндрической щетки с убираемой поверхностью и с возможностью регулирования величины и направления скорости вращения цилиндрической щетки посредством гидропривода. Диапазон регулирования величины скорости вращения цилиндрической щетки с возможностью реверсирования составляет от 0 до 1500 оборотов в минуту. Съемный плужно-щеточный модуль своим стыковочным узлом, линиями энергопитания и управления присоединен к машине через съемный унифицированный гидромодуль с несущей рамной конструкцией и имеет возможность синхронного поворота плуга и цилиндрической щетки в горизонтальной плоскости в диапазоне угла от -30° до $+30^{\circ}$ отно-

сительно поперечной оси машины [1].

Недостатком указанного устройства является низкое качество очистки автодорожного или аэродромного покрытия, что обусловлено отсутствием возможности удаления с них ледяных образований толщиной более 1 мм и низкой скоростью перемещения при этом.

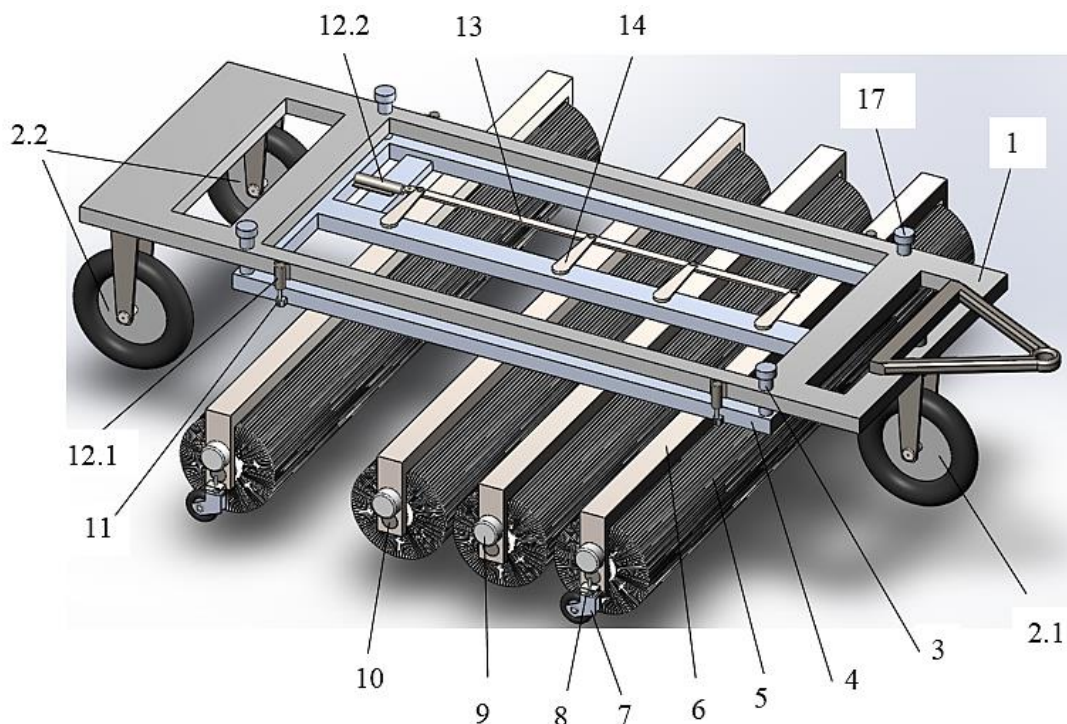
Известно: устройство очистки от наледи и спрессованного снега, состоящее из рамы, шнека, двух скребков, опорных колес, трансмиссии привода рабочих органов, гидроцилиндров опускания, подъема и ротора, ротор состоит из вала, на котором установлены на шпонках с определенным шагом дисковые пилы, разделенные между собой молотками с прикрепленными к ним пластинами, шарнирно установленными на осях, проходящих через дисковые пилы [2].

Недостатком указанного устройства является повреждение поверхности автодорожных или аэродромных покрытий при очистке от наледи и спрессованного снега вследствие механического на них воздействия рабочих органов устройства. Разработано устройство для зимней уборки дорог и аэродромных покрытий, относящееся, в частности, к навесному или прицепному специальному оборудованию для удаления ледяных и снежно-ледяных образований с дорожных и аэродромных покрытий всех категорий [3].

Сущность конструкции устройства заключается в том, что рама 1 снабжена задними неповоротными 2.1 и передними поворотными колесами 2.2.

В конструкцию рамы дополнительно введен подрамник 4, на котором последовательно установлены четыре цилиндрических щетки 5, с возможностью вращения вокруг своей оси и синхронного поворота относительно поперечной оси подрамника 4 в горизонтальной плоскости в диапазоне угла от -30° до $+30^\circ$, с возможностью регулирования величины и направления скорости вращения, при этом крайние цилиндрические щетки 5 снабжены парой опорных колес 7 с механизмами регулирования размера пятна контакта цилиндрических щеток с убираемой поверхностью, подрамник 4 соединен с нижней частью рамы 1 с возможностью перемещения в вертикальной плоскости. Диапазон регулирова-

ния величины скорости вращения цилиндрических щеток с возможностью реверсирования составляет от 0 до 1500 оборотов в минуту (Рис.1).



1 – рама; 2.1 – колесо переднее поворотное и 2.2 заднее неповоротное; 3 – направляющий палец; 4 – подрамник; 5 – цилиндрическая щетка; 6 – вилка цилиндрической щетки; 7 – опорное колесо; 8 – механизм регулировки опорного колеса; 9 – двигатель привода цилиндрической щетки; 10 – ось привода цилиндрической щетки; 11 – проушина подрамника; 12.1, 12.2 – гидроцилиндры опускания (поднятия) подрамника и изменения угла поворота цилиндрических щеток соответственно; 13 – тяга; 14 – рычаг; 15 – вал привода поворота цилиндрической щетки; 16 – отверстие; 17 – ограничитель.

Рисунок – 1. Общий вид инновационного оборудования для удаления ледяных и снежно-ледяных образований с автодорожных и аэродромных покрытий.

Повысить качество очистки возможно осуществить за счет удаления ледяных образований толщиной 1...5 мм с автодорожных и аэродромных покрытий без разрушения их поверхности и с необходимой скоростью перемещения, с помощью последовательно установленных на подрамнике, по меньшей мере, четырех цилиндрических щеток, расположенных близко друг от друга – на расстоянии 40...50 мм и крайняя сзади на большем удалении – 350...400 мм. При этом первая по ходу движения цилиндрическая щетка разогревает и разрушает поверхность льда на глубину 1 мм. Тепло, образованное первой щеткой, не

успевает за доли секунды рассеяться в атмосфере, и вода опять превратиться в лед, как следом за ней вторая и последующие до предпоследней по ходу движения, близко расположенные друг от друга щетки, продолжают разогревать и разрушать поверхность льда на глубину 1 мм каждая. Последняя по ходу движения цилиндрическая щетка осуществляет окончательную, чистовую очистку поверхности от ледяных и снежно-ледяных образований. Подрамник обеспечивает крепление цилиндрических щеток, их подъем, опускание и поворот на необходимый угол.

Опорные колеса с механизмами регулировки крайних цилиндрических щеток обеспечивают необходимый размер пятна контакта цилиндрических щеток с убираемой поверхностью. Задние неповоротные и переднее поворотное колеса, прикрепленные к раме, обеспечивают перемещение устройства.

Оборудование для удаления ледяных и снежно-ледяных образований с автодорожных и аэродромных покрытий работает следующим образом. Устройство прицепляется к автомобильному или тракторному средству.

На рисунке 2 представлен вид на устройство сверху, где показан синхронный поворот цилиндрических щеток 5 относительно поперечной оси подрамника 4 в горизонтальной плоскости на угол α (рис. 2).

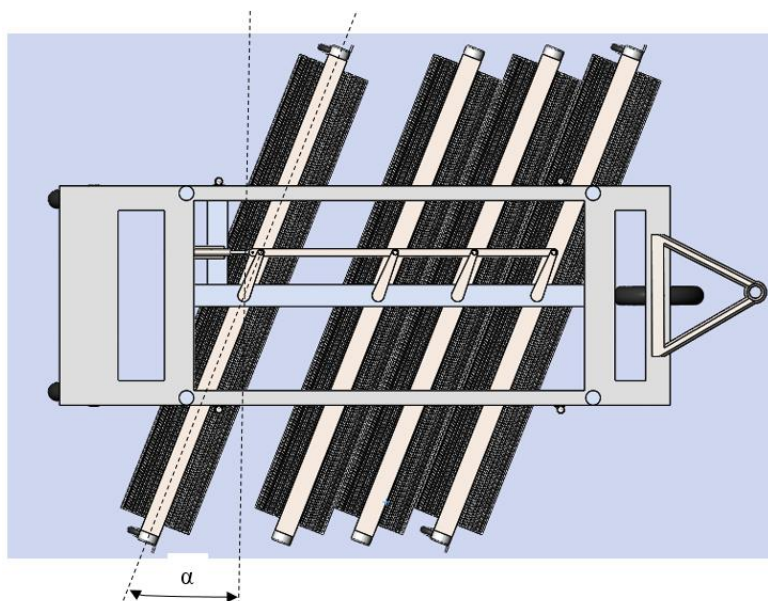
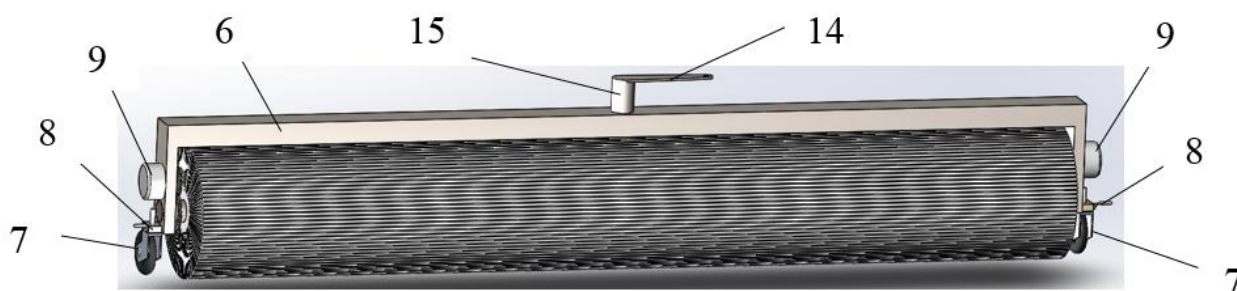


Рисунок – 2 - Вид на устройство сверху

Оператор устанавливает угол поворота α цилиндрических щеток 5 через

блок управления (не показан) гидроцилиндром 12.2, который перемещает тягу 13 и воздействует на рычаги 14 вследствие чего происходит синхронный поворот цилиндрических щеток 5 на валах 15 относительно поперечной оси подрамника 4 в горизонтальной плоскости в диапазоне угла $\alpha = (-30) - (+30^\circ)$.

После этого оператор регулирует размер пятна контакта цилиндрических щеток 5 с убираемой поверхностью дорожного покрытия 18 с помощью механизмов регулировки 8 опорных колес 7, установленных на первой и последней цилиндрических щетках 5 (рис. 3). На рисунке 3 представлена цилиндрическая щетка 5 в сборе с опорными колесами 7 и механизмами регулировки 8.

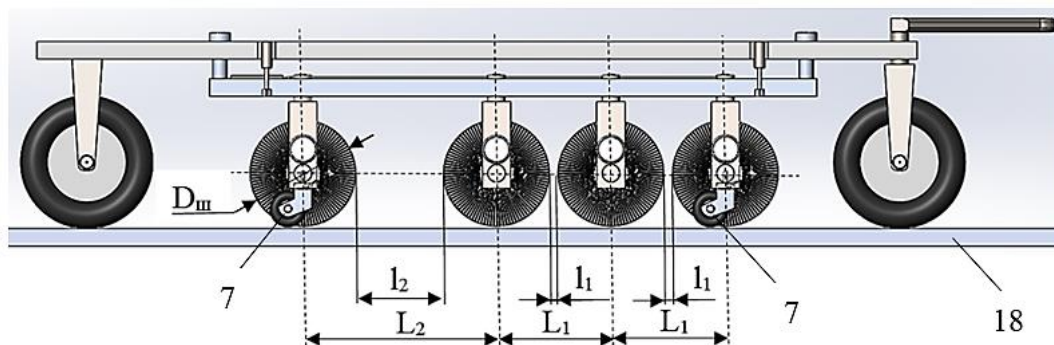


6 – вилка цилиндрической щетки, 7 – опорное колесо; 8 – механизм регулировки опорного колеса; 9 – двигатель привода цилиндрической щетки; 14 – рычаг; 15 – вал привода поворота цилиндрической щетки

Рисунок – 3. Цилиндрическая щетка в сборе

Прижатие ворса щеток к поверхности очищаемых покрытий должно находиться в пределах 10...25 мм. Оператор через блок управления (не показан) включает двигатели привода 9 цилиндрических щеток 5, регулирует величину скорости и направление их вращения и проверяет качество работы цилиндрических щеток 5 по удалению льда с поверхности покрытия. При необходимости регулировочные работы по размеру пятна контакта (степени прижатия цилиндрических щеток 5 к очищаемой поверхности дорожного покрытия 18), величине скорости и направлению вращения цилиндрических щеток 5 повторяются до необходимого качества очистки. Затем оператор перемещается в рычаг и начинает работу по удалению ледяных и снежно-ледяных образований с автодорожных и аэродромных покрытий с помощью, последовательно установленных на подрамнике, по меньшей мере, четырех цилиндрических щеток, расположенных на определенном расстоянии друг от друга (Рис. 4).

На рисунке 4 представлено рабочее положение устройства, где показаны расстояния L_1 , L_2 между осями вращения смежных цилиндрических щеток, от первой до предпоследней, предпоследней и последней цилиндрических щеток по ходу движения, соответственно, и расстояния l_1 и l_2 между цилиндрическими щетками диаметром $D_{щ}$.



7 – опорное колесо, 18- покрытие

Рисунок – 4. Устройство в рабочем положении

Первая по ходу движения цилиндрическая щетка разогревает и разрушает поверхность льда на глубину 1 мм. Тепло, образованное первой щеткой, не успевает за доли секунды рассеяться в атмосфере, и вода опять превратиться в лед, как следом за ней вторая и последующие до предпоследней по ходу движения, близко расположенные друг от друга цилиндрические щетки 5 продолжают разогревать и разрушать поверхность льда на глубину 1 мм каждая. Последняя по ходу движения цилиндрическая щетка 5 осуществляет окончательную, чистовую очистку поверхности дорожного покрытия 18 от ледяных и снежно-ледяных образований. Таким образом, происходит повышение качества очистки ледяных и снежно-ледяных образований с автодорожных и аэродромных покрытий.

Список литературы

1. https://yandex.ru/patents/doc/RU64220U1_20070627. (Дата обращения 10.10.2024 г.)
2. https://yandex.ru/patents/doc/RU2291245C2_20070110. (Дата обращения 10.10.2024 г.)
3. Патент РФ на полезную модель RU № 216535 U1 от 14 февраля 2023г.

ЮРИДИЧЕСКИЕ НАУКИ

УДК 342

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ЗАКРЫТЫХ АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ

Артеменко Татьяна Романовна

студент

Научный руководитель: Кривенцева Светлана Михайловна,

преподаватель,

ФКОУ ВО «Пермский институт ФСИН России»,

город Пермь

***Аннотация.** В статье изучен правовой статус закрытых административно-территориальных образований. Указывается на необходимость пересмотра законодательства и разработки специальных норм для формирования бюджетов закрытых административно-территориальных образований с учетом их важности для стратегической безопасности страны.*

The article examines the legal status of closed administrative-territorial entities. It is pointed out that it is necessary to review legislation and develop special norms for the formation of budgets of closed administrative-territorial entities, taking into account their importance for the strategic security of the country.

***Ключевые слова:** закрытые административно-территориальные образования, ЗАТО, территориальные единицы*

***Keywords:** closed administrative-territorial entities, territorial units*

Закрытые административно-территориальные образования (ЗАТО) представляют собой уникальный тип территориальных единиц с особым статусом и режимом функционирования. Они занимают важное место в системе национальной безопасности и научно-технического потенциала страны. ЗАТО имеют

ряд специфических черт, которые отличают их от других населенных пунктов.

Во-первых, ЗАТО являются обособленными территориями, отделенными от остальной части страны специальными пропускными пунктами. Это связано с тем, что в ЗАТО находятся стратегически важные объекты, такие как ядерные и химические производства, военные базы и научные центры.

Во-вторых, в ЗАТО действует особый режим безопасности, обеспечивающий защиту секретной информации и предотвращающий утечку технологий. Жители ЗАТО проходят специальную проверку перед тем, как получить допуск к секретным сведениям.

В-третьих, экономика ЗАТО во многом зависит от деятельности градообразующих предприятий. Эти предприятия обычно являются единственными крупными работодателями в ЗАТО, и от их состояния зависит благополучие всего населения.

В-четвертых, в ЗАТО существует ряд социальных проблем, связанных с ограниченными возможностями для трудоустройства, недостаточным развитием инфраструктуры и высоким уровнем цен на товары и услуги.

В последние годы ЗАТО столкнулись с рядом новых вызовов, связанных с экономическими и политическими изменениями в стране. С одной стороны, закрытие ряда градообразующих предприятий привело к росту безработицы и снижению уровня жизни населения. С другой стороны, интеграция России в мировую экономику создала новые возможности для развития ЗАТО.

В настоящее время Правительство РФ предпринимает меры по поддержке ЗАТО и решению их социально-экономических проблем. Эти меры включают в себя предоставление субсидий, развитие инфраструктуры и создание новых рабочих мест. Однако для полного решения проблем ЗАТО необходимо комплексное и долгосрочное решение, которое должно учитывать специфику этих территорий и их роль в обеспечении безопасности и научно-технического прогресса страны.

Помимо экономической и социальной сферы, в последнее время в ЗАТО стали активно развиваться сферы образования и культуры. В ЗАТО открывают-

ся новые школы, детские сады и учреждения культуры, что способствует повышению качества жизни населения. Также в ЗАТО регулярно проводятся различные культурные мероприятия и фестивали, которые привлекают туристов и гостей. В целом ЗАТО представляют собой сложные и динамичные территориальные образования, которые сталкиваются с рядом уникальных проблем и возможностей. Правильное решение этих проблем и использование имеющихся возможностей позволит ЗАТО стать важными центрами научно-технического прогресса и внести значительный вклад в развитие экономики и безопасности страны.

Правовой режим закрытого административно-территориального образования определяется рядом нормативно-правовых актов, охватывающих как законодательный, так и подзаконный уровни. При анализе работы правового режима ЗАТО выявляются различные проблемы, требующие внимания. В первую очередь следует отметить ряд проблем связанных с нечетким разграничением полномочий между федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления в вопросах обеспечения жизнедеятельности ЗАТО [1].

Действующая система разграничения полномочий на трех уровнях власти в отношении ЗАТО, несмотря на формальное разделение функций, не обеспечивает достаточной ясности и прозрачности в распределении ответственности. Несмотря на формальное разделение функций, отсутствие четкой систематизации органов управления ЗАТО и размытая формулировка их полномочий в законодательных актах создают затруднения для понимания ответственности. На федеральном уровне законодательная основа для управления ЗАТО закреплена в Законе РФ от 14.07.1992 № 3297-1 «О закрытом административно-территориальном образовании». Этот закон устанавливает общий перечень полномочий, порученных федеральным органам исполнительной власти в отношении ЗАТО. Однако конкретные органы, ответственные за реализацию режима ЗАТО, не систематизированы в данном нормативно-правовом акте, что затрудняет определение конкретных обязанностей.

Особый режим на территории ЗАТО устанавливается постановлениями Правительства РФ, которые определяют порядок и правила функционирования этих территорий. Важно отметить, что эти постановления различаются по предмету правового регулирования, определяемому ведомственной юрисдикцией. Например, постановления, касающиеся объектов, принадлежащих Росатому, регулируют вопросы атомной энергетики, безопасности и радиационной защиты. Постановления, связанные с космической инфраструктурой, сосредотачиваются на обеспечении безопасности космической деятельности и контроле за космическими объектами. А постановления, регулирующие вопросы, связанные с Министерством обороны РФ, устанавливают специфические требования к обеспечению обороноспособности. Для обеспечения эффективного управления ЗАТО необходимо усовершенствовать систему разграничения полномочий на всех уровнях власти. Это включает ясное определение органов управления, четкую формулировку их полномочий и установление прозрачных процедур. Только таким образом можно обеспечить эффективное функционирование закрытых административно-территориальных образований и гарантировать их безопасность и развитие в соответствии с национальными интересами.

Например, можно рассмотреть возможность создания специализированного федерального органа, который будет координировать деятельность всех участников управления ЗАТО и обеспечивать эффективную реализацию законодательства в этой сфере. Также необходимо провести пересмотр существующих нормативно-правовых актов с целью уточнения полномочий и обязанностей каждого участника управления ЗАТО. Без решения проблем с системой управления ЗАТО невозможно обеспечить их эффективное функционирование и создание благоприятных условий для жизни и работы населения на этих территориях [2].

В рамках разграничения полномочий органов государственной власти РФ, в ч. 2 ст. 8 Закона РФ «О закрытом административно-территориальном образовании» внесено изменение, согласно которому проведение сделок с недви-

жимым имуществом, находящимся на территории ЗАТО, требует согласования в течение 18 дней с федеральными органами исполнительной власти РФ. Однако на практике возникают проблемы координации и взаимодействия между различными уровнями власти, что нередко приводит к дублированию функций и неэффективному использованию ресурсов. В результате страдают права и интересы жителей ЗАТО, а также затрудняется развитие этих территорий.

Другая проблема связана с несовершенством механизмов общественного участия в вопросах управления ЗАТО. Несмотря на то, что в некоторых ЗАТО созданы общественные советы и другие формы участия граждан в принятии решений, их роль и полномочия зачастую ограничены. Жители ЗАТО имеют недостаточные возможности для выражения своего мнения и реализации своих прав на участие в управлении территорией. Кроме того, существуют проблемы в сфере социально-экономического развития ЗАТО. Ввиду особого режима функционирования и территориальной изоляции ЗАТО сталкиваются с трудностями в привлечении инвестиций, создании новых рабочих мест и развитии предпринимательства. Высокий уровень безработицы, низкие доходы населения и неблагоприятная экологическая обстановка – это лишь некоторые из проблем, с которыми приходится сталкиваться жителям ЗАТО.

Для решения выявленных проблем необходимы комплексные меры, включающие совершенствование законодательной базы, укрепление взаимодействия между органами власти, расширение общественного участия и разработку специальных программ социально-экономического развития ЗАТО. Только при таком подходе можно будет обеспечить устойчивое развитие этих территорий и улучшить качество жизни их жителей.

Вопросы формирования бюджета в закрытых административно-территориальных представляют собой сложную задачу, обусловленную их финансовой привязанностью к федеральному центру [2]. Процесс формирования бюджета ЗАТО регулируется на разных уровнях. Например, Бюджетный кодекс РФ устанавливает иерархию бюджетов: федеральный бюджет, бюджеты субъектов и муниципальных образований, но для ЗАТО нормы этого кодекса при-

меняются не в полной мере, что осложняет их финансовую автономию. Представляется, что основная проблема кроется в отсутствии четких нормативов, специфичных для закрытых административно-территориальных образований, что приводит к ухудшению их финансового состояния. Несмотря на наличие статьи 5.1 в Законе РФ от 14.07.1992 № 3297-1 «О закрытом административно-территориальном образовании», она охватывает лишь общие положения формирования бюджета ЗАТО, не уделяя должного внимания специфике этих территорий. Отмена «особого бюджетного статуса» ЗАТО в начале 2000-х годов и их включение в общую бюджетную систему привели к увеличению зависимости этих территорий от федерального бюджета [3]. Это в свою очередь оказывает негативное воздействие на стабильное функционирование ЗАТО и способствует их финансовой уязвимости.

Однако, следует отметить, что закрепленный законодательством правовой статус ЗАТО не противоречит основным принципам муниципального права России. Все ограничения и особенности статуса ЗАТО обусловлены необходимостью обеспечения безопасности режимных объектов, находящихся на этих территориях. К таким объектам можно отнести воинские части, объекты космической инфраструктуры, а также другие предприятия и организации, для функционирования которых требуются дополнительные меры безопасности. Управление местными финансами в ЗАТО представляет собой сложную задачу, требующую разработки специальных норм и инструментов, учитывающих специфику этих территорий. Необходимость обеспечения безопасности и защиты особых объектов на территории ЗАТО требует уникального подхода к управлению и использованию бюджетных средств. Отсутствие детальной проработки нормативно-правовой базы формирования бюджетов ЗАТО оказывает значительное влияние на их экономическое развитие и стабильность.

Следует также отметить, что обеспечение финансовой устойчивости ЗАТО требует не только четких норм, но и возможности развития собственных источников доходов. Развитие экономики и привлечение инвестиций на эти территории могут стать ключевыми факторами для укрепления их финансовой

независимости. Необходимость пересмотра законодательства и разработки специальных норм для формирования бюджетов ЗАТО становится все более актуальной с учетом их важности для стратегической безопасности страны. Внесение изменений в законодательную базу, учитывающих особенности этих территорий, сможет способствовать более эффективному управлению их финансами и обеспечению устойчивого развития.

Таким образом, формирование бюджета в закрытых административно-территориальных образованиях представляет собой сложную задачу, требующую комплексного подхода и совместных усилий всех заинтересованных сторон. Решение проблем финансовой зависимости и обеспечение устойчивого развития ЗАТО возможно лишь через согласованное взаимодействие между федеральным центром, региональными властями и местными сообществами [4].

В заключение необходимо отметить, что правовое регулирование режима закрытых административно-территориальных образований в Российской Федерации требует внимания и улучшений. Для начала необходимо уточнить и детализировать полномочия органов власти на разных уровнях в законодательной базе. Это позволит избежать лишних административных процедур и упростит взаимодействие между исполнительными органами власти. Важно также вернуть механизм пополнения бюджета ЗАТО за счет налогов, уплачиваемых на его территории, чтобы не полагаться исключительно на федеральное финансирование. Одним из ключевых аспектов улучшения регулирования ЗАТО является учёт мнения населения при установлении и изменении границ закрытых административных образований. В настоящее время этот важный аспект часто игнорируется, что может привести к недовольству жителей и негативным последствиям. Следует также отметить, что территории ЗАТО не всегда совпадают с границами субъектов Российской Федерации, на территории которых они расположены. Это создает дополнительные сложности в управлении и координации деятельности между различными уровнями власти. Также необходимо развивать инфраструктуру ЗАТО, чтобы обеспечить их жителей всеми необходимыми социальными, культурными и бытовыми услугами [4]. В целях повы-

шения инвестиционной привлекательности ЗАТО необходимо улучшить их транспортную доступность и создать благоприятные условия для ведения бизнеса. Следует разработать программы поддержки предпринимательства и инноваций в ЗАТО. Необходимо совершенствовать законодательство, регулирующее вопросы въезда, выезда и проживания в ЗАТО. Следует упростить процедуру получения разрешений на въезд и выезд из ЗАТО, а также сократить перечень оснований для отказа в выдаче таких разрешений. Необходимо также урегулировать вопросы предоставления жилья гражданам, прибывающим на постоянное место жительства в ЗАТО. В целях повышения эффективности управления ЗАТО необходимо усилить роль органов местного самоуправления в решении вопросов местного значения. Следует наделить органы местного самоуправления ЗАТО полномочиями по управлению муниципальной собственностью, благоустройству территории, предоставлению жилищно-коммунальных услуг и других вопросов местного значения. Реализация этих мер позволит повысить эффективность правового регулирования режима ЗАТО, улучшить условия жизни их жителей и создать благоприятные условия для развития экономики и социальной сферы этих территорий.

Список литературы

1. Кашу, М. В. Современные проблемы государственного регулирования развития ЗАТО / Экономика и менеджмент инновационных технологий. 2017. № 2 [Электронный ресурс]. URL: <https://ekonomika.snauka.ru/2017/02/13931>.
2. Чесноков, П. А. Правовое обеспечение режима закрытого административно-территориального образования (ЗАТО): проблемы и тенденции развития. / Народ и власть: взаимодействие в истории и современности: научный ежегодник факультета права Нижегородского филиала Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики» / отв. ред. И. В. Михеева. Вып. 3. Нижний Новгород: ООО «Растр», НИУ ВШЭ – Нижний Новгород. 2022. - 312 с.
3. Байдаров, Д. Ю. Эволюция межбюджетных отношений с участием

закрытых административно-территориальных образований / Административное право и процесс. 2014. № 12. - 93 с.

4. Бронштейн, А. Л. Особенности бюджетного процесса в ЗАТО / Вестник государственного и муниципального управления. 2015. № 2. - 96 с.

5. Васильева, Н. В. Основы землепользования и землеустройства: учебник и практикум для среднего профессионального образования. Москва: Юрайт. 2023. - 401 с.

УДК 347.9

**ВОПРОСЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРИНЦИПА ДОБРОСОВЕСТНОСТИ
ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРОЦЕДУРЫ БАНКРОТСТВА****Колегова Марина Владимировна**

магистрант

Научный руководитель: Шереметьева Анна Константиновна,

к.ю.н., доцент

ДФ ФГБОУ ВО «Российский государственный университет правосудия»,
город Хабаровск

***Аннотация.** Оценка добросовестности действий гражданина в процессе банкротства является ключевым аспектом правоприменительной практики, влияющим на результаты судебных разбирательств. Суд рассматривает не только формальные признаки, но и объективные обстоятельства, связанные с финансовыми трудностями. Добросовестность включает искренние намерения, осознание последствий и сотрудничество с кредиторами. При оценке могут выявляться признаки преднамеренного или фиктивного банкротства, что влечет уголовную ответственность. Суд опирается на различные доказательства, включая финансовую отчетность и личные обстоятельства должника. Индивидуальный подход к каждому делу способствует справедливой оценке и помогает избежать необоснованных санкций.*

Assessing the integrity of a citizen's actions in the bankruptcy process is a key aspect of law enforcement practice that affects the results of court proceedings. The court considers not only formal signs, but also objective circumstances related to financial difficulties. Good faith includes sincere intentions, awareness of the consequences and cooperation with creditors. The assessment may reveal signs of intentional or fictitious bankruptcy, which entails criminal liability. The court relies on

various evidence, including financial statements and personal circumstances of the debtor. An individual approach to each case contributes to a fair assessment and helps to avoid unjustified sanctions.

Ключевые слова: добросовестность, банкротство, судебная практика, кредиторы, преднамеренное банкротство, объективные обстоятельства, восстановление финансовой стабильности, личные обстоятельства, правоприменительная практика

Keywords: *good faith, bankruptcy, judicial practice, creditors, intentional bankruptcy, objective circumstances, restoration of financial stability, personal circumstances, law enforcement practice*

Оценка судом добросовестности действий гражданина в процессе банкротства весьма непростая задача, так как сама категория имеет морально-нравственный аспект значимость которого соизмерить сложно. В ходе разбирательства суду необходимо поведение гражданина рассмотреть через призму не только формальных признаков, но и объективных обстоятельств, сопутствующих возникновению финансовых трудностей.

Добросовестность подразумевает наличие истинных намерений в ведении своих дел, понимание последствий тех или иных действий, а также стремление к сотрудничеству с кредиторами. Выявление в процессе деликтных отношений может повлечь за собой негативные последствия для гражданина, включая уголовную ответственность.

Суд использует различные доказательства: финансовую отчетность, переписку с кредиторами, а также свидетельские показания. Важно также рассмотреть временные рамки, в течение которых гражданин предпринимает попытки урегулирования своих долговых обязательств. В конечном итоге оценка добросовестности должна способствовать обеспечению баланса интересов всех участников таких взаимоотношений.

При оценке добросовестности действий гражданина суд также должен учитывать личные обстоятельства должника, такие как состояние здоровья, семейные обстоятельства и непредвиденные события, оказавшие влияние на фи-

нансовую стабильность. Эти факторы могут играть важную роль в понимании, были ли действия должника осознанными или вызванными чрезвычайными обстоятельствами. Судебная практика показывает, что индивидуальный подход к каждому делу обеспечивает более справедливую оценку и позволяет избежать необоснованности при принятии того или иного решения.

Так, в качестве примера можно привести определение Арбитражного суда Амурской области по делу № А04-3214/2022. Гражданин М. С. Е. обратился в суд с заявлением о признании его несостоятельным (банкротом) в связи с наличием задолженности и невозможностью ее погасить. Арбитражный суд Амурской области рассмотрел заявление М. С. Е. и признал его несостоятельным (банкротом), открыв в отношении него процедуру реализации имущества гражданина.

Исходя из отчета финансового управляющего и представленных в суд документов суд сделал вывод о невозможности должником исполнения своих обязанностей перед кредиторами. Однако, в настоящее время суды не учитывают, что все денежные средства были израсходованы на личные нужды. Такого требования не содержит и действующее законодательство, хотя назвать подобную ситуацию добросовестной отнюдь нельзя.

Из материалов дела видно, что кредитные обязательства должника образовывались постепенно и не в связи с погашением предыдущих долгов, а путем появления новых. Считаю возможным оценивать подобное поведение как недобросовестное и учитывать при вынесении решения.

Важным аспектом является также наличие документации, подтверждающей честные намерения гражданина. Показатели ведения предпринимательской деятельности, соблюдение налоговых обязательств и открытость в общении с кредиторами могут служить весомыми аргументами в пользу добросовестности. Суд должен анализировать комплекс всех этих фактов в совокупности, находя баланс между правами должника и интересами кредиторов.

Список литературы

1. Арбитражный процессуальный кодекс Российской Федерации от 24

июля 2002 г. № 95-ФЗ (в ред. от 8 августа 2024 г. № 255-ФЗ) / Собрание законодательства Российской Федерации. – 2002. – № 30. – Ст. 3012.

2. Федеральный закон от 26 октября 2002 г. № 127-ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)» (в ред. от 8 августа 2024 г. № 298-ФЗ) / Собрание законодательства Российской Федерации. – 2002. – № 43. – Ст. 4190.

УДК 343

**ОСОБЕННОСТИ ПРОЦЕССА ДОКАЗЫВАНИЯ
ПО УГОЛОВНЫМ ДЕЛАМ И ЗНАЧЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ОРД
ДЛЯ ДАННОГО ПРОЦЕССА**

Хохрякова Анастасия Александровна

студент

Научный руководитель: Кривенцева Светлана Михайловна,

преподаватель,

ФКОУ ВО «Пермский институт ФСИН России»,

город Пермь

***Аннотация.** В статье изучены аспекты, связанные с применением результатов ОРД в доказывании по уголовным делам и нормативно-правовым регулированием данного процесса. Указывается, что значимость результатов ОРД в процессе доказывания по уголовным делам в основном заключается в формировании комплекса базовой информации о месте и способе установления и нахождения фактов и сведений, которые могут послужить доказательствами.*

The article examines aspects related to the application of the results of the ORD in proving criminal cases and the regulatory regulation of this process. It is pointed out that the significance of the results of the ORD in the process of proving criminal cases mainly lies in the formation of a set of basic information about the place and method of establishing and finding facts and information that can serve as evidence.

***Ключевые слова:** оперативно-розыскная деятельность, доказывание, уголовное дело*

***Keywords:** operational investigative activities, evidence, criminal case*

В современном мире по ряду причин, в том числе в связи с развитием технологий, преступные деяния меняют свое качество, а именно: появляются новые виды противоправных действий, способы совершения и маскировки следов преступлений, повышается степень их организованности и так далее. Вместе с этим, как отмечает В. А. Комков, увеличивается количество случаев противодействия органам со стороны лиц, имеющих отношение к совершаемому преступлению [1, с. 80].

По указанным причинам в расследовании уголовных дел возникают трудности с установлением обстоятельств преступления и виновных лиц, что влечет за собой необходимость совершенствования средств доказывания. В этой связи особое внимание отводится оперативно-розыскной деятельности (ОРД) и ее результатам. Отметим, что ОРД в настоящее время отводится особое внимание и значение, поскольку её ключевыми задачами является борьба с особо опасными видами преступных деяний, в том числе с терроризмом и оборотом наркотических средств.

Несмотря на то, что эффективность борьбы с преступностью практически невозможна без использования средств и методов ОРД, в настоящее время остается спорным и не до конца разрешенным вопрос касательно применения результатов ОРД в процессе доказывания по уголовным делам. Так, порядок введения сведений, полученных в результате ОРД, в уголовный процесс до сих пор не нашел должного отражения в уголовно-процессуальном законодательстве.

Все вышесказанное свидетельствует о необходимости дальнейшего исследования аспектов, связанных с применением результатов ОРД в доказывании по уголовным делам и с нормативно-правовым регулированием данного процесса.

Под уголовным делом принято понимать совокупность процессуальных действий, осуществляемых уполномоченными лицами в связи с имеющимся или предполагаемым фактом преступного деяния, за которое предусмотрено наказание по уголовному кодексу РФ. То есть, предметом уголовно-

го процесса является установление виновности (или невиновности) лица, которому предъявлено обвинение в совершенном преступлении, и вынесение решения по уголовному делу, которое соответствует положениям закона и справедливости [2, с. 4]. Для этого производится ряд подготовительной работы, а именно, важным этапом становится установление всех обстоятельств и деталей дела. Так, в рамках данной работы производится поиск и сбор информации, данных и сведений, которые далее, в ходе анализа произошедшей ситуации, будут служить средствами доказывания, другими словами – доказательствами. Важно понимать, что доказательствами могут являться разнообразные сведения, базируясь на которых, суд, прокурор, следователь или дознаватель будет иметь возможность установить наличие или отсутствие фактов и происшествий, подлежащих доказыванию по уголовному делу.

Отметим, что доказывание – это процесс подтверждения определенной гипотезы происшествия фактами и доводами, которые, во-первых, должны быть доступны лицу, осуществляющему судопроизводство, во-вторых, объективно убедительны для остальных участников уголовного процесса [3, с. 14]. Важно понимать, что доказывание производится на каждом из этапов уголовного процесса: с момента возбуждения уголовного дела до рассмотрения решений суда, вступивших в юридическую силу. Однако стоит учитывать, что на различных этапах существуют разные пределы доказывания, под которыми понимаются границы доказательственной деятельности, то есть та совокупность доказательств, которая необходима и является достаточной для выяснения обстоятельств и принятия решения по уголовному делу [4, с. 89].

Таким образом, как отмечает Н. Б. Лагуткина, по своей сути весь уголовный процесс состоит из сбора и оперирования доказательствами, которые необходимы для восстановления реальной картины и обстоятельств преступления перед судом [5, с. 147]. В данном процессе особое значение имеет оперативно-розыскная информация, которая является результатом оперативно-розыскной деятельности.

ОРД и уголовный процесс – это самостоятельные виды деятельности,

вместе с тем, каждый из них имеет собственные характерные черты. ОРД по сути является разведывательно-поисковым процессом, следовательно, и результаты данной деятельности отличаются от результатов следственных действий. В первую очередь, присутствуют различия в степени достоверности информации, содержащейся в них [5, с. 99]. Именно по этой причине приобщение результатов ОРД к процессу доказывания по уголовным делам не должно вести за собой подмену средств раскрытия преступлений уголовно-процессуальной деятельности способами ОРД. Вместе с тем использование сведений, полученных в результате ОРД, в качестве доказательств, должно основываться на положениях уголовно-процессуального законодательства России. То есть, нормативно-правовые акты, регламентирующие ОРД, являются вспомогательными и не должны вмешиваться в систему уголовно-процессуального доказывания.

Следовательно, результаты ОРД могут содействовать процессу доказывания по уголовным делам, но не подменять доказательства. Таким образом, важно понимать, что непосредственно сами результаты ОРД не являются доказательствами, в силу того что порядок их добычи отличается от установленной процедуры получения уголовно-процессуальных доказательств. Вместе с тем, сведениям, которые получены оперативным путем, возможно присвоить силу доказательств. Для этого необходимо провести установленный процессуальный путь преобразования.

Так, для того чтобы приобщить данные, являющиеся результатом ОРД в процесс доказывания по уголовным делам, требуется произвести ряд следственных действий, которые позволят субъектам процессуальной деятельности принять оперативную информацию и преобразовать ее в форму доказательств, установленную уголовно-процессуальным законодательством. К таким следственным действиям, в первую очередь, относится осмотр следователем материалов, полученных в ходе ОРД, с обязательным составлением протокола. Далее, в случае если оперативные данные считаются значимыми для разрешения уголовного дела, следователь производит приобщение этих данных к делу в качестве доказательств. Для этого им выносится соответствующее постановление.

В целом важно обозначить, что процесс доказывания занимает центральное место в расследовании преступлений: чем надежнее и достовернее собранные доказательства, тем выше вероятность раскрытия дела. Таким образом, все процессы получения информации и материалов в ходе осуществления ОРД производятся в строгом соблюдении законодательства, такой подход изначально гарантирует легальность их последующего использования в процессе доказывания. В связи с этим переоценить роль ОРД и ее результатов достаточно сложно, поскольку зачастую только благодаря им представляется возможным установление обстоятельств дела и привлечение виновных к ответственности.

Так, согласно ч. 2 ст. 11 ФЗ «Об оперативно-розыскной деятельности», результаты ОРД могут применяться в качестве доказательств по уголовным делам. Данный факт также соответствует положениям уголовно-процессуального законодательства РФ, посредством которых обеспечена регламентация процессов сбора, проверки и оценки доказательств. В ходе доказывания результаты ОРД становятся инструментом для установления целого перечня обстоятельств, описанных в ст. 73 УПК РФ, а именно:

- 1) ход событий при совершении преступления, посредством ОРД возможно определить время, место, способы, количество участников и иные обстоятельства произошедшего;
- 2) наличие виновности конкретного лица в совершении преступления, форма его вины, мотивы совершения противоправного деяния;
- 3) особенности и обстоятельства, характеризующие личность обвиняемого;
- 4) характер и размер вреда, который причинен в результате преступления;
- 5) обстоятельства, исключающие преступность и наказуемость совершенного деяния;
- 6) отягчающие и смягчающие обстоятельства;
- 7) обстоятельства, следствием которых может стать освобождение от уголовной ответственности и наказания;
- 8) обстоятельства, подтверждающие, что конфискованное имущество по-

лучено как итог совершенного преступления или же является доходом от него, либо выступало инструментом для совершения преступления.

Таким образом, подводя итог всему вышеописанному, следует заключить, что результаты ОРД являются важной ориентирующей информацией для производства следственных действий, поскольку именно они позволяют определить, где, когда и какие следственные действия нужно произвести, чтобы получить необходимые доказательства. Соответственно, значимость результатов ОРД в процессе доказывания по уголовным делам в основном заключается в формировании комплекса базовой информации о месте и способе установления и нахождения фактов и сведений, которые могут послужить доказательствами тех или иных подозрений.

Список литературы

1. Комков В. А. Использование результатов оперативно-розыскной деятельности при расследовании взяточничества / В. А. Комков / Человек и закон: актуальные вопросы, достижения и инновации: сборник статей III Международной научно-практической конференции. Пенза: МЦНС «Наука и Просвещение», 2020.
2. Клоков С. Н. Уголовно-процессуальное право (уголовный процесс). Курс лекций: Учебное пособие / С. Н. Клоков, М. А. Савкина. Нижний Новгород: Нижегородский госуниверситет, 2021.
3. Савельева Н. В. Проблемы доказательств и доказывания в уголовном процессе: учеб. Пособие / Н. В. Савельева. Краснодар: КубГАУ, 2019.
4. Анпилогова Т. С. Особенности доказывания на отдельных стадиях уголовного процесса/ Т. С. Анпилогова / Вестник российского нового университета. Серия: человек и общество. 2019. № 2.
5. Лагуткина Н. Б. Особенности доказывания в уголовном судопроизводстве / Н. Б. Лагуткина / Право и государство: теория и практика. 2018. № 9 (165).
6. Меживой В. П. Использование результатов оперативно-розыскной дея-

тельности в доказывании по уголовным делам / В. П. Меживой, В. К. Грошева,
А. В. Меживой / Вопросы российского и международного права. 2018. Т. 8. №
7 А.

УДК 347.9

РАЗВИТИЕ ИНСТИТУТА СУДЕБНЫХ РАСХОДОВ**Бакуменко Анна Александровна**

магистрант

Научный руководитель: Шереметьева Анна Константиновна,

к.ю.н., доцент

ДФ ФГБОУ ВО «Российский государственный университет правосудия»,

город Хабаровск

***Аннотация.** В статье изучены вопросы сущности судебных расходов, исходя из ретроспективного анализа. Принципиально важно отметить, что данная тема затрагивает фундаментальные основы процессуальных отношений, касающиеся обеспечения доступности правосудия. Формирование современного понимания основано на поэтапном закреплении необходимых его элементов в течение длительного периода времени.*

The article examines the issues of the essence of court costs, based on a retrospective analysis. It is fundamentally important to note that this topic touches on the fundamental foundations of procedural relations related to ensuring the accessibility of justice. The formation of a modern understanding is based on the gradual consolidation of its necessary elements over a long period of time.

Ключевые слова: спор, рассмотрение, разрешение, затраты, расходы, издержки, суд.

Keywords: dispute, consideration, resolution, costs, expenses, costs, court.

Действующее законодательство определяет направления, руководствуясь которыми происходит управление отношениями в обществе. В настоящее время происходит динамичное развитие большинства правовых институтов, поскольку осуществляется масштабное появление объектов, не существовавших

ранее. Данные процессы сопровождаются большим количеством обращений в суд за защитой прав на такие объекты. Загруженность судов породила необходимость увеличения размера пошлин, взыскиваемых при обращении [1].

Однако, несмотря на важность принятых новшеств, необходимо научное осмысление значимости такого шага, исходя из существующих исторических предпосылок. Изучение вопросов становления института судебных расходов имеет принципиальное значение для дальнейшего его развития.

Нормативно смысл категории «судебные расходы» не раскрывает. Данная дефиниция является комплексной и включает на данный момент две составляющих: государственная пошлина и издержки, связанные с рассмотрением дела. Представленные элементы неоднородны по содержанию и преследуемым целям. Государственная пошлина носит превентивный и фискальный характер, взыскивается в бюджет для покрытия расходов суда на осуществление судопроизводства. Издержки связаны с активностью участников в процессе и необходимостью совершения действий, требующих материальных затрат, возмещение которых происходит за счет проигравшей стороны в пользу противоположной.

Представленное целеполагание судебных расходов определено исторически сформировавшимся делением права на публичное и частное [2; 130]. Такой подход определяется интересом, подлежащем защите, т.е. публичным или частным. Защита публичных интересов предполагает, что государство само оплатит издержки. Материальные затраты на защиту частных отношений ложатся полностью на заинтересованных лиц.

На ранних этапах формирования общества разрешение споров осуществлялось не профессионалами, а лицами, имеющими авторитет. Предполагалось, что им приносят различные подати для компенсации затраченного времени и из благодарности [3; 4].

Современное понимание смысла судебных расходов в России пришло из римского права, где «было зафиксировано ключевое положение о распределении судебных издержек, которое в современной интерпретации звучит как: «за спор платит проигравший»» [4; 8].

Итак, издревле лицо, требующее в своих частных интересах сопряженного с издержками труда от должностных лиц судебного ведомства и от частных лиц, обязано было покрывать эти издержки из своих собственных средств и, кроме того, участвовать в известной мере в общих расходах государства на содержание судебных учреждений. Уже в римском и каноническом праве существовало положение, что побежденный присуждается к возмещению победителю судебных издержек.

У нас с древнейших времен суд составлял одну из доходных статей княжеской власти. Рассылая по областям своих чиновников для сбора известных доходов, князья поручали им суд и расправу как неотъемлемую часть этих доходов, поступавших в пользу князя или самих посланных (кормление). Судебное решение устанавливало различные взыскания с обвиненного в пользу выигравшего дело и в пользу судей (при этом чем выше было судившее лицо, тем выше были и пошлины).

До первого судебника известно было три рода пошлин: за вызов к суду, с мировой сделки и «полевые». В эпоху судебныхников было до одиннадцати видов пошлин под разными названиями. Они взыскивались после суда, но при совершении судебного действия до их уплаты, тяжущихся отдавали на поруки.

В эпоху уложения проести и волокиты (аналог современных судебных издержек) составляли значительную часть взыскания; их платил всякий, от кого произошло замедление процесса (истец, ответчик, поручители, в некоторых случаях приказные люди и судьи). Судебные пошлины составляли целую систему, различались пошлины в пользу казны (государевы) и в пользу судей и канцелярии.

Концепция судебных расходов, существующая в настоящее время, принципиально поменялась с советских времен и не только приблизилась к пониманию издержек производства, как они трактовались в дореволюционном праве, и порядку их возмещения, но стала в большей мере соответствовать потребностям хозяйственного оборота и принципам существующей судебной системы. Так, судебные расходы включают намного более широкий круг расходов, свя-

занных с ведением дела. Нормы современного гражданского процессуального права позволяют относить к судебным расходам не только расходы государственного характера, но и все частные расходы, понесенные участниками гражданского процесса и необходимые в связи с рассмотрением дела в суде.

Список литературы

1. О внесении изменений в части первую и вторую Налогового кодекса Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах : Федеральный закон от 08.08.2024 № 259-ФЗ // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2024. – № 33 (часть I). – Ст. 4955.
2. Викут, М. А. Судебные расходы / М. А. Викут, И. М. Зайцев. – Саратов, 1998.
3. Вицын, А. И. Третейский суд по русскому праву, историко-догматическое рассуждение А. Вицына / А. И. Вицын. – М.: тип. В. Готье, 1856.
4. Шмотин, К. С. Судебные расходы в гражданском судопроизводстве: диссер. на соиск. канд. юрид. наук / К. С. Шмотин. – М., 2018. – 216 с.

«ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ»**VI Международный научно-исследовательский конкурс***Научное издание*

Издательство ООО «НИЦ ЭСП» в ЮФО
(подразделение НИЦ «Иннова»)
353445, Россия, Краснодарский край, г.-к. Анапа,
ул. Весенняя, 8, оф. 1
Тел.: 8-800-201-62-45; 8 (861) 333-44-82