

КАЗАНСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ



ЮРИДИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
НАУЧНЫЙ АУДИТ

Итоги научной деятельности по подразделению за 2022 год

Показатель		Источник финансирования			
		Приоритет 2030	Внебюджет	Субсидия	Гранты
Публикации	Ядро РИНЦ		6		3
	ВАК		96		
	Монографии		9		1
	Учебники		11		
Конференции на базе КФУ	Международные		10		
	Всероссийские		3		
	Региональные		5		

Юрфак. Научные школы



Школа
международного
права



Школа
гражданского
права



Школа
уголовного
права



Школа
экологического
права



Школа
процессуального
права

приоритет2030^

лидерами становятся



**Правовой режим
беспилотных летательных
аппаратов**



ЭкоINTERВолга-Каспий



**Комплаенс риски
образовательной организации**

ПРОЕКТ

Правовой режим беспилотных летательных аппаратов

в рамках проекта «Искусственный интеллект и современное общество:
этические аспекты и вопросы юридической ответственности»



Михайлов Андрей Валерьевич



Ситдикова Роза Иосифовна

ПРОБЛЕМА

- Не сформирована юридически обоснованная система публичных требований **к безопасности беспилотных аппаратов** в зависимости от их категорий
- Отсутствует возможность **полноценно использовать** беспилотные аппараты при осуществлении предпринимательской деятельности (доставка товаров, фотосъемка, линии, связи, роботы-ремонтники)
- Не разработана и не обоснована **система обучения операторов** (в т.ч. внешних пилотов) беспилотных аппаратов

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Создать условия для проектировки, создания, применения беспилотных аппаратов через разработку надлежащего правового регулирования

РЕШЕНИЕ

Разработать, предложить и апробировать надлежащий **правовой режим** для использования беспилотных летательных аппаратов, в том числе через **экспериментальные режимы**

РЕЗУЛЬТАТ


- Разработана **Концепция** использования беспилотных летательных аппаратов
- Правовые решения предложены для нормативного закрепления

Достигнутые результаты по проекту

КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ 2021-2023

11.06.2021

Научно-практический круглый стол
«Дроны и муниципалитеты: правовые
проблемы полетов в населенных пунктах»




КАЧЕСТВЕННЫЕ 2021-2023

Определены **проблемы использования воздушного пространства** населенных пунктов, включая роль органов местного самоуправления, пути разрешения возможных юридических конфликтов между бизнесом и властью

16.02.2023

Всероссийский научно-практический
круглый стол «Право и внешние пилоты»



Определены **проблемы статуса внешних пилотов**, управляющих /контролирующих полет беспилотного воздушного судна. Был рассмотрен накопленный ведущими российскими учебными центрами опыт в этой сфере

ДОРОЖНАЯ КАРТА ПРОЕКТА

Задачи проекта

- Провести мониторинг законодательства РФ и зарубежных стран о беспилотниках, исследование лучших практик
- Обеспечить формирование системы законодательных и подзаконных нормативно-правовых актов в областях, связанных с беспилотниками
- Начать формирование профессиональных стандартов в областях, связанных с беспилотниками
- Разработать концепцию ответственности владельцев и пользователей беспилотников

2023

- 2 публикации в журналах ядра РИНЦ

2024

- 3 публикации в журналах ядра РИНЦ
- монография «Право и дроны»
- Научно-практический Консорциум по правовому сопровождению создания и применения беспилотных аппаратов

2025

- Монография «Правовой режим беспилотных аппаратов»
- Международная конференция «Правовой режим беспилотных аппаратов»
- Концепция использования беспилотных летательных аппаратов

ПРОЕКТ

ЭкоINTERВолга-Каспий

Организационно-правовой механизм противодействия экологическим вызовам в условиях пространственного развития Волжского региона и каспийских экосистем



Сафин
Завдат
Файзрахманович



Султанов
Евгений
Батырович



Талан
Мария
Вячеславовна



Лунева
Елена
Викторовна



Нигматуллина
Эльмира
Фаатовна

ПРОБЛЕМА

- Волга и другие водные объекты экосистемы страдают от **новых загрязняющих веществ** в окружающей среде, включая микро- и наночастицы
- Уникальные и редкие ландшафты, расположенные в близи реки Волга практически **не обустроены** и не вовлечены в туристическую деятельность
- Не определены **пределы внедрения** «зелёной экономики» на территории Волжского региона

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Обеспечить оздоровление реки Волга для пространственного развития Волжского региона

РЕШЕНИЕ

Разработать **правовую модель** международного и российского межрегионального и межмуниципального сотрудничества в противодействии экологическим вызовам

РЕЗУЛЬТАТ

Разработан **проект межрегионального документа** о возрождении биоресурсов р.Волга
Разработано наполнение **платформы** «Качество окружающей среды Волжского региона»

Достиженные результаты по проекту

КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ 2021-2023

п/п	Показатель	Результат
1.	Статьи в Scopus / WoS	7
2.	Статьи в RSCI	3
3.	Статьи ВАК РФ / ВАК РБ	13/1
4.	Статьи РИНЦ	2
5.	Международные монографии	1
6.	Российские монографии	6
7.	Учебники / учебные пособия	2/1
8.	Комментарии законодательства	2
9.	Грантовые заявки	2
10.	Тезисы в сборниках конференций	24
11.	Организация конференций	1
12.	Участие в конференциях, круглых столах	69
13.	Защищены докторских диссертаций	2
14.	Официальные встречи с органами гос. власти	1

КАЧЕСТВЕННЫЕ 2021-2023

- Разработана концепция правового обеспечения рационального природопользования в Волжском регионе
- Обоснованы пределы внедрения зелёной экономики на территории Волжского региона
- Разработаны рекомендации по правовой охране водных объектов от микропластикового загрязнения
- Обоснована необходимость принятия специального закона о геопарках для субъектов Волжского региона



Резолюция Межрегионального научно-практического круглого стола «Межрегиональное и межмуниципальное взаимодействие в условиях экологических вызовов на территории Волжского региона», г. Казань, 29 июня 2021 г.

ДОРОЖНАЯ КАРТА ПРОЕКТА

Задачи проекта

- Разработать концепцию правового обеспечения рационального природопользования в Волжском регионе
- Разработать правовые основы цифровизации устойчивого пространственного развития Волжского региона
- Выявить неэффективные элементы организационно-правового механизма противодействия экологическим вызовам
- Создать электронную платформу «Качество окружающей среды Волжского региона»
- Подготовить рекомендации по совершенствованию федеральной, региональной и местной нормативной правовой базы

2023

- Защита докторской диссертации
- 3 публикации в журналах ядра РИНЦ

2023

- ППК для госслужащих «Экологические риски в управленческой деятельности территории Волжского региона»

2024

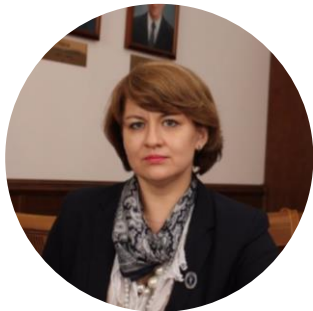
- Грантовая заявка РФ «Правовые основы цифровизации устойчивого пространственного развития Волжского региона»

2025

- Платформа «Качество окружающей среды Волжского региона»

ПРОЕКТ

Управление правовыми и комплаенс рисками образовательной организации



Чепарина
Ольга
Александровна



Михайлов
Андрей
Валерьевич



Кириллова
Лариса
Сергеевна



Барабанова
Светлана
Васильевна



Макаров
Тимофей
Григорьевич

ПРОБЛЕМА

- Увеличивается **количество** нормативных правовых актов и требований регуляторов
- Увеличивается **запрос на качество** образования и безопасность образовательного пространства
- Переход государственного контроля (надзора) и муниципального контроля на **рискоориентированный подход**
- Отсутствует **системный подход** к комплексной правовой защите образовательной организации

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Сформировать систему правовой защиты образовательной организации через управление правовыми и комплаенс рисками

РЕШЕНИЕ

Разработать систему **управления правовыми и репутационными рисками** образовательной организации на основе GRC –модели

РЕЗУЛЬТАТ

В образовательные организации **внедрена комплаенс функция**, обеспечена правовая безопасность участников образовательного процесса

Достигнутые результаты по проекту

КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ 2021-2023

п/п	Показатель	Результат
		т
1.	Статьи в Scopus / WoS	2
2.	Статьи ВАК РФ	2
3.	Монографии	2
4.	Тезисы в сборниках конференций	4
5.	Организация конференций, круглых столов и др.	3
6.	Участие в конференциях, круглых столах	7
7.	Программы повышения квалификации	4
8.	Образовательные программы («Антикоррупционная деятельность и комплаенс»)	1

КАЧЕСТВЕННЫЕ 2021-2023

- Сформирована научная концепция комплаенс функции образовательной организации, правовая основа теории управления правовыми и комплаенс рисками юридического лица в целом и образовательной организации в частности
- Научно обоснована необходимость формирования карты рисков образовательной организации и моделей бизнес-процессов по управлению правовыми и комплаенс рисками образовательной организации
- Проведены исследования в сфере антикоррупционного, антимонопольного, корпоративного комплаенса, а также иных направлений комплаенс хозяйствующих субъектов

ДОРОЖНАЯ КАРТА ПРОЕКТА

Задачи проекта

- Сформировать атлас нормативно-правовых актов, регулирующих бизнес-процессы образовательной организации
- Провести исследование лучших практик образовательных организаций в сфере построения комплаенс-функции
- Сформировать карту внутренних бизнес-процессов образовательной организации
- Сформировать карту правовых и комплаенс рисков образовательной организации
- Сформировать предложения по внедрению политики комплаенс и комплаенс-культуры в образовательные организации
- Обучить руководителей и сотрудников образовательных организаций культуре и ценностям комплаенс

2023

- 2 публикации в журналах ядра РИНЦ
- ППК для преподавателей КФУ «Юридическая грамотность преподавателя»

2023

- ППК для руководителей общеобразовательных организаций «Управление правовыми рисками»
- ППК для учителей и преподавателей «Правовые риски педагога»

2024

- Грантовая заявка РФ «Научная концепция комплаенс функции образовательной организации»

2025

- Разработка цифрового платформенного решения для бизнес-процессов образовательной организации

The background is a solid dark blue color. In the upper center, there is a stylized crown icon with two circular elements. Below the crown, there are several large, abstract, light blue shapes that resemble stylized letters or decorative elements, creating a layered effect. The text "СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!" is centered in the middle of the image in a white, sans-serif font.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!