

Научная статья

УДК 34.01

DOI 10.17150/1819-0928.2025.26(1).164-171

EDN XUOVHU



К вопросу о соотношении экспериментальных правовых режимов, правового эксперимента и пилотных проектов

Мария Андреевна Коваленко*Волгоградский государственный университет, Волгоград, Россия**pra-241_553745@volsu.ru, <https://orcid.org/0000-0002-8412-7900>*

АННОТАЦИЯ

В современный период развития права актуализируются вопросы создания действенного и эффективного законодательства. Для достижения поставленной цели используются различные средства, в том числе законодательные и правоприменительные органы могут прибегнуть к использованию экспериментального метода. Существенной чертой применения экспериментального метода в праве выступает временный и ограниченный характер действия создаваемого регулирования, что позволяет в реальных условиях его испытать. В статье рассматриваются характерные черты экспериментальных правовых режимов, пилотных проектов и правовых экспериментов. Анализируются существующие точки зрения относительно соотношения указанных понятий. Автором отмечается, что проблемы разграничения экспериментального правового режима и пилотного проекта в правовой парадигме Российской Федерации остаются неразрешенными и малоизученными. Исследуется назначение пилотных проектов и экспериментальных правовых режимов на примере экспериментального правового режима в области телемедицины и пилотного проекта в отношении персональных медицинских помощников.

Автором делается вывод, что экспериментальный правовой режим является инструментом тестирования бизнес-сообществом возможности применения цифровых технологий при осуществлении ими предпринимательской деятельности. Экспериментальный правовой режим создает благоприятные и безопасные условия для испытания, определяя его рамки с целью недопущения причинения вреда. Пилотный проект по своей сути является способом реализации управленческого решения. Его цель — оптимизация и повышение качества существующих процессов. Он не всегда может быть сопряжен с внедрением новых технологий. Правовой эксперимент выступает методом апробирования возможности установления новых правовых возможностей, которые до этого не предусматривались нормативными правовыми актами.

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА

правовой эксперимент, пилотный проект, экспериментальный правовой режим, регулятивная песочница, телемедицина

БЛАГОДАРНОСТИ

Исследование выполнено при финансовой поддержке Российского научного фонда в рамках научного проекта № 23-78-10175.

ДЛЯ ЦИТИРОВАНИЯ

Коваленко М.А. К вопросу о соотношении экспериментальных правовых режимов, правового эксперимента и пилотных проектов / М.А. Коваленко. — DOI 10.17150/1819-0928.2025.26(1).164-171. — EDN XUOVHU // Академический юридический журнал. — 2025. — Т. 26, № 1. — С. 164–171.

Original article

On the relationship between experimental legal regimes, legal experiment and pilot projects

Maria A. Kovalenko*Volgograd State University, Volgograd, Russia**pra-241_553745@volsu.ru, <https://orcid.org/0000-0002-8412-7900>*

ABSTRACT

In the modern period of legal development, the issues of creating effective and efficient legislation are becoming relevant. Various means are used to achieve this goal, including legislative and law enforcement agencies may resort to using an experimental method. An essential feature of the application of the experimental method in law is the temporary and limited nature of the created regulation, which makes it possible to test it in real conditions. The article examines the characteristic features of experimental legal regimes, pilot projects and

© Коваленко М.А., 2025

legal experiments. The existing points of view regarding the correlation of these concepts are analyzed. The author notes that the problems of correlation between the experimental legal regime and the pilot project in the legal paradigm of the Russian Federation remain unresolved and poorly studied. The purpose of pilot projects and experimental legal regimes is investigated using the example of an experimental legal regime in the field of telemedicine and a pilot project for personal medical assistants. The author concludes that the experimental legal regime is a tool for the business community to test the possibility of using digital technologies in their entrepreneurial activities. The experimental legal regime creates favorable and safe conditions for testing, defining its framework in order to prevent harm. A pilot project is essentially a way to implement a management decision. Its goal is to optimize and improve the quality of existing processes. It may not always be associated with the introduction of new technologies. The legal experiment is a method of testing the possibility of establishing new legal opportunities that were not previously provided for by regulatory legal acts.

KEYWORDS

legal experiment, pilot project, experimental legal regime, regulatory sandbox, telemedicine

ACKNOWLEDGMENTS

The study is financially supported by the Russian Science Foundation, project № 23-78-10175.

FOR CITATION

Kovalenko M.A. On the relationship between experimental legal regimes, legal experiment and pilot projects. *Akademicheskij juridicheskiy zhurnal = Academic Law Journal*. 2025;26(1):164–171. (In Russian). DOI: 10.17150/1819-0928.2025.26(1).164-171. EDN: XUOBHU.

Введение

Экспериментальный метод был известен правовой практике России давно. В настоящее время воплощением его применения в российском праве выступают законодательные модели экспериментального правового режима, правового эксперимента и пилотного проекта. Однако в законодательстве Российской Федерации отсутствуют легально установленные критерии для их разграничения. Для эффективной правотворческой деятельности важно исследования их сущности, мотивов и целей выделения законодателем трех возможных моделей использования экспериментального метода в праве.

В настоящее время имеется ряд научных исследований, затрагивающих проблемы соотношения экспериментов, экспериментальных правовых режимов и пилотных проектов (труды А.В. Мазеина, Ю.А. Черняевой, М.Л. Давыдовой, И.Б. Чагина, Р.Р. Хайруллина, Р.Н. Салиевой и др.). Однако еще не выработаны основные взгляды на них. Целью настоящей работы выступает выяснение правовой природы вышеуказанных средств экспериментального регулирования и определение соотношения их друг с другом. Для достижения поставленной цели необходимо выполнить следующие задачи: исследовать законодательство России, изучить существующие взгляды в науке относительно их состава, сущности и соотношения.

Основная часть

Настоящее исследование было осуществлено с использованием общенаучных средств познания, а также специально-юридических (формально-юридический, сравнительно-правовой методы).

Определение характера связи между правовыми терминами «правовой эксперимент», «экспериментальный правовой режим» и «пилотный проект» невозможно без выяснения их сущности.

Впервые легальное определение экспериментального правового режима было дано в статье 13 Федерального закона «Об обязательных требованиях в Российской Федерации»¹. Данная статья предусматривает общее понятие экспериментального правового режима, без указания на его использование только при внедрении цифровых технологий. Названный федеральный закон рассчитан на область оценки соблюдения требований, сопряженных с ведением предпринимательской и иной экономической деятельности. Между тем в настоящее время приняты только экспериментальные правовые режимы в сфере цифровых инноваций. Их внедрение в законодательство России регламентируется Федеральным законом «Об экспериментальных правовых режимах в сфере цифровых инноваций в Российской Федерации»². Использование термина «экспериментальный правовой режим» можно обнаружить также в Федеральном законе «О федеральной территории «Сириус»³.

¹ Об обязательных требованиях в Российской Федерации : Федер. закон от 31 июля 2020 г. № 247-ФЗ // Собрание законодательства РФ. 2020. № 31 (ч. I). Ст. 5006.

² Об экспериментальных правовых режимах в сфере цифровых инноваций в Российской Федерации : Федер. закон от 31 июля 2020 г. № 258-ФЗ // Собрание законодательства РФ. 2020. № 31 (ч. I). Ст. 5017.

³ О федеральной территории «Сириус» : Федер. закон от 22 дек. 2020 г. № 437-ФЗ // Собрание законодательства РФ. 2020. № 52 (ч. I). Ст. 8583.

В зарубежных правовых порядках аналогичным правовым институтом выступает *regulatory sandbox* (регулятивная «песочница»).

В Республиках Казахстан и Беларусь государственные органы используют термин «пилотный проект». Например, приказ и.о. министра финансов Республики Казахстан «Об утверждении Правил проведения пилотного проекта по горизонтальному мониторингу»⁴, постановление Министерства связи и информатизации Республики Беларусь «Об определении формы заявки на реализацию пилотного проекта, перечня прилагаемых к ней документов и порядка их подачи»⁵. В законодательстве Кыргызстанской Республики можно обнаружить понятия «пилотный (экспериментальный) проект», «пилотный (экспериментальный) режим (постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики «О проведении пилотного проекта по цифровому администрированию акцизного налога»⁶).

Характеристика правовых экспериментов, пилотных проектов и экспериментальных правовых режимов

Главной характеристикой использования эксперимента в праве является установление временной конструкции регулирования общественных отношений с целью определения в опытной среде при реальных условиях механизма действия такой конструкции, ее влияния и обоснованности.

Сущность регулятивной «песочницы» (экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций) заключается в том, что временно вводится особое регулирование правового поведения субъектов предпринимательской деятельности в определенной сфере для оценки необходимости внедрения цифровых технологий. Экспериментальный правовой режим создает правовые условия для благоприятного апробирования новых технологий, перевода классиче-

ских общественных отношений в цифровые. Это позволяет таким субъектам внедрять цифровые технологии в процессе их функционирования без опасения нарушения действующего законодательства. Государственные органы собирают данные о ходе тестирования цифровых инноваций и анализируют, насколько существующие правовые требования сдерживают их развитие. Новая экспериментальная модель может распространяться как на отдельных субъектов, так и на отдельные территории. Механизм экспериментального регулирования цифровых инноваций может включать и установление специальных правил поведения, и отмену действия правил общего регулирования. Он направлен на стимулирование предпринимательской деятельности; активными его участниками являются именно субъекты такой деятельности, которые реализуют в созданных регулятивных условиях свои цифровые достижения. Экспериментальный правовой режим нацелен не на детальную регламентацию, а на установление рамок действия, создание благоприятного регулятивного комфорта.

Высказанная точка зрения относительно аспектов регулятивных «песочниц» (экспериментальных правовых режимов) разделяется большинством российских и зарубежных ученых. С. Ранчордас отмечает, что регулятивная «песочница» (экспериментальный правовой режим) — это средство, используемое в праве для обеспечения безопасного тестирования новых продуктов и услуг, предоставления участникам индивидуальных и целенаправленных руководств, создания регулятивного комфорта [1]. Ю. Гаврильченко и Ю. Хватик видят назначение экспериментального правового режима в регламентации использования цифровых технологий организациями [2, с. 3–4]. В.О. Макаров в качестве особенности регулятивной «песочницы» как разновидности правового эксперимента указывает на то, что она нацелена на апробирование ее субъектами новых цифровых достижений. Для этого вводятся «исключения из действующего правового регулирования». Важной чертой регулятивной «песочницы» является контроль государственных органов, ответственных за ее реализацию [3, с. 32].

В законодательстве Российской Федерации и российской правовой науке отсутствует какой-либо закрытый перечень средств экспериментального регулирования. В зарубежной правовой науке используется термин «экспериментальное право» (англ. *experimental law*) [4; 5]. В рамках этого понятия выделяются элементы, составля-

⁴ Об утверждении Правил проведения пилотного проекта по горизонтальному мониторингу : Приказ и.о. министра финансов Республики Казахстан от 01 июля 2020 г. № 648 // URL: <https://zakon.uchet.kz/rus/history/V2000020916/04.09.2023>.

⁵ Об определении формы заявки на реализацию пилотного проекта, перечня прилагаемых к ней документов и порядка их подачи : Постановление Министерства связи и информатизации Республики Беларусь от 20 февр. 2024 г. № 2 // URL: <https://normativka.by/lib/document/500363038>.

⁶ О проведении пилотного проекта по цифровому администрированию акцизного налога : Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики от 31 дек. 2021 г. № 359 // Законодательство стран СНГ. URL: https://base.spininform.ru/show_doc.fwx?rgn=137596.

ющие его содержание: экспериментальные оговорки (experimental clauses), экспериментальное регулирование (experimental regulation), свободные зоны (free-zones) [4], дифференцированное (incremental), чрезвычайное законодательство (emergency legislation), мягкое право (soft law), экспериментальное законодательство в узком смысле слова (experimental legislation) [5], регулятивные «песочницы» (regulatory sandboxes). А. Флюкигер в качестве прототипа экспериментального регулирования рассматривает также законодательства федерации и территориальных единиц, сравнительное право [5]. Полагаем, что их объединяет с экспериментальным регулированием только определение сферы действия специальных правовых норм, вводимых ими, на основании территориального и субъектного принципа. Сущностной основой экспериментального регулирования является заранее определенный его временный характер, направленный на оценку возможности последующего внесения такой модели регулирования. В связи с этим законодательство отдельных субъектов, введенное для апробации и последующего возможного введения на всю территорию, можно рассматривать в качестве именно прототипа использования эксперимента в праве, поскольку совпадающим признаком выступает только территориальная ограниченность.

В законодательстве Российской Федерации отсутствует правовое определение пилотного проекта. В юридической науке термин «пилотный проект» является наименее исследованным. Применительно к сфере здравоохранения И.М. Пойгина в качестве характерной особенности пилотных проектов указывает на их ограниченность действия, которая позволяет исследовать механизм функционирования тестируемых объектов и процессов и их влияние на окружающую среду и взаимодействие с ней. Целью их проведения является анализ возможных негативных последствий при широком применении и поиск решений для их нивелирования [6, с. 8–9]. Изучение литературы по пилотным проектам показало, что пилотные проекты используются для решения организационных, экономических, технологических и других задач для улучшения показателей какой-либо сферы, например, по сокращению выбросов парниковых газов, повышению качества оказания медицинских услуг. Следовательно, пилотный проект можно определить как управленческое решение, направленное на достижение заданных параметров. Многие пилотные проекты, вводимые в России, наце-

лены на реализацию государственной политики в наиболее важных сферах общества.

Существенное количество работ посвящено экспериментам. И.Б. Чагин рассматривает правовой (правотворческий) эксперимент и экспериментальный правовой режим как исключения из общего регулирования. Ученый считает, что важным аспектом эксперимента является его ограниченность. В отличие от общих правовых норм экспериментальные правовые нормы не распространяются на неопределенный круг лиц и не рассчитаны на применение в течение неопределенного количества времени [7, с. 59–61]. И.В. Фатьянов, исследуя сущность правового эксперимента, акцентирует внимание на то, что последний является способом проверки «правовых гипотез» о целесообразности введения нового правового регулирования, исключения вероятности закрепления нежизнеспособных «правовых моделей» [8, с. 9].

В пункте 8(3) Правил проведения федеральными органами исполнительной власти оценки регулирующего воздействия проектов нормативных правовых актов и проектов решений Евразийской экономической комиссии дается легальное определение правового эксперимента⁷. В нем указывается на временный характер реализации правового эксперимента, территориальную ограниченность (может быть внедрен в пределах отдельного субъекта Российской Федерации). Цель такого правового эксперимента – выяснение предположительных результатов нового правового регулирования. Однако он может быть применен для тестирования не любых проектов нормативных правовых актов, а только тех: 1) последствия принятия которых для субъектов предпринимательской и другой экономической деятельности сложно предварительно оценить; 2) которые регламентируют или изменяют правила реализации полномочий органов государственной власти субъектов Российской Федерации по предметам совместного ведения Российской Федерации и субъектов Российской Федерации; 3) которые регламентируют или из-

⁷ О порядке проведения федеральными органами исполнительной власти оценки регулирующего воздействия проектов нормативных правовых актов, проектов поправок к проектам федеральных законов и проектов решений Совета Евразийской экономической комиссии, а также о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации : Постановление Правительства РФ от 17 дек. 2012 г. № 1318 / Офиц. интернет-портал правовой информации. URL: http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&link_id=8&nd=201080839&collection=1.

меняют правила реализации полномочий органов местного самоуправления.

На наш взгляд, вышеприведенное определение содержания сущности правового эксперимента не следует рассматривать как общее для всех проявлений правовых экспериментов. В Российской Федерации устанавливаются правовые эксперименты, преследующие и иные цели. Например, утвержден эксперимент по тестированию правил и условий въезда в Российскую Федерацию и выезда из нее для иностранных граждан и лиц без гражданства⁸. Еще одним отличием является то, что указанный эксперимент ограничен в действие пределами не определенного субъекта Российской Федерации, а конкретными пунктами прохода через государственную границу.

***Взгляды на соотношение
экспериментальных правовых режимов,
правовых экспериментов и пилотных проектов***

В российской правовой доктрине можно выделить несколько противоположных подходов о соотношении понятий «правовой эксперимент» и «экспериментальный правовой режим». Первый подход заключается в том, что правовой эксперимент и экспериментальный правовой режим рассматриваются как синонимичные понятия (А.В. Мазеин, Ю.А. Черняева [9, с. 32], И.Б. Чагин [6, с. 61], И.В. Рукавишникова [10, с. 129]). Второй подход, напротив, исходит из наличия у них различных черт, поэтому невозможно соотносить правовой эксперимент и экспериментальный правовой режим как общее и частное [11, с. 14]. Р.Р. Хайруллин и Р.Салиева считают, что экспериментальный правовой режим – это новизна правового эксперимента [12, с. 129].

В российской правовой науке вопрос о соотношении экспериментального правового режима и пилотного проекта недостаточно исследован. А.В. Мазеин и Ю.А. Черняева считают, что правовой эксперимент, экспериментальный правовой режим и пилотный проект аналогичны, однако имеются некоторые особенности у пилотных проектов. К таким особенностям ученые относят ограниченный масштаб проверки, более короткий срок проведения [9, с. 36–37].

⁸ О проведении эксперимента по апробации правил и условий въезда в Российскую Федерацию и выезда из Российской Федерации иностранных граждан и лиц без гражданства : Постановление Правительства РФ от 07 нояб. 2024 г. № 1510 // Официальный интернет-портал правовой информации. URL: <http://publication.pravo.gov.ru/document/0001202411130026?ysclid=m5z79yhksj941441417>.

В научной доктрине существует точка зрения, что экспериментальный правовой режим (экспериментальный регуляторный режим) и регулятивная «песочница» (регуляторная «песочница») – не тождественные явления. М.В. Дегтярев определяет, что регуляторная «песочница» предполагает отмену действия отдельных правовых требований, а экспериментальный регуляторный режим не во всех случаях заключается в дерегулировании [13, с. 110–111]. С. Ранчордас, М. Хельдевит указывают, что экспериментальный правовой режим (experimental legal regime) более широкое понятие, чем регулятивная «песочница», и включает в себя различные формы экспериментов в правовом поле [1; 14]. Можно сделать вывод, что С. Ранчордас, М. Хельдевит используют понятие «экспериментальный правовой режим» в широком смысле, включая в него все существующие способы использования эксперимента в праве, что аналогично используемому в российской правовой науке термину «экспериментальное регулирование». На наш взгляд, в российском праве экспериментальный правовой режим аналогичен зарубежной регулятивной «песочнице».

***Виды применения экспериментального метода,
закрепленные в законодательстве России***

В настоящее время в российском законодательстве установлены три способа применения экспериментального метода: пилотный проект, экспериментальный правовой режим, правовой эксперимент. Например, Федеральным законом от 4 августа 2023 года № 417-ФЗ был введен эксперимент по специальному регулированию исламского банкинга⁹. Постановлением Правительства Российской Федерации от 18 июля 2023 года № 1164 был утвержден экспериментальный правовой режим в области телемедицины¹⁰. При этом

⁹ О проведении эксперимента по установлению специального регулирования в целях создания необходимых условий для осуществления деятельности по партнерскому финансированию в отдельных субъектах Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации : Федер. закон от 04 авг. 2023 г. № 417-ФЗ // Официальный интернет-портал правовой информации. URL: <http://publication.pravo.gov.ru/document/0001202308040028?ysclid=m3h6meqy24130927372>.

¹⁰ Об установлении экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций и утверждении Программы экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций по направлению медицинской деятельности, в том числе с применением телемедицинских технологий и технологий сбора и обработки сведений о состоянии здоровья и диагнозах граждан : Постановление Правительства РФ от 18 июля 2023 г. № 1164 // Официальный интернет-портал правовой информации. URL: <http://publication.pravo.gov.ru/document/0001202307200023?ysclid=m3h660321t3860198542>.

данный экспериментальный правовой режим предполагает регулирование не только процесса проведения консультаций (осмотров, приемов), но и наблюдения за состоянием здоровья. Также постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2022 года № 2469 был внедрен пилотный проект для определения эффективности дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациента с использованием информационной системы (платформы) «Персональные медицинские помощники»¹¹. Различие между экспериментальным правовым режимом и пилотным проектом в указанной сфере заключается в том, что в рамках экспериментального правового режима тестируются цифровые достижения участников при осуществлении ими своей предпринимательской деятельности, а в пилотном проекте испытывается конкретная информационная платформа с целью определения возможности придания ей статуса государственной информационной системы.

В Федеральном законе от 4 августа 2023 года № 417-ФЗ прямо указано, что целью эксперимента выступает тестирование специального регулирования для развития финансового партнерства. Был также принят Федеральный закон от 6 марта 2022 года № 34-ФЗ¹². Он предусматривает эксперимент по снижению выбросов парниковых газов. Его целью не выступает создание нового правового регулирования или адаптация ранее существующего. Думается, что в первом случае можно констатировать проведение правового эксперимента, во втором — регулирование направлено не на тестирование правовых норм, а на оформление технической деятельности. Такой законодательный способ регулирования нельзя отнести к правовому эксперименту. Полагаем, что тестирование возможности снижения парниковых газов должно быть обличено в форму пилотного проекта, поскольку оно нацелено на разрешение технической задачи при содействии правового инструментария.

¹¹ О реализации пилотного проекта по дистанционному наблюдению за состоянием здоровья пациента с использованием информационной системы (платформы) «Персональные медицинские помощники»: Постановление Правительства РФ от 28 дек. 2022 г. № 2469 // Официальный интернет-портал правовой информации. URL: <http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001202212290078?ysclid=m3h6p0mu eq584992875>.

¹² О проведении эксперимента по ограничению выбросов парниковых газов в отдельных субъектах Российской Федерации: Федер. закон от 06 марта 2022 г. № 34-ФЗ // Официальный интернет-портал правовой информации. URL: <http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001202203060003?ysclid=m3h6qhh4hc933063074>.

Заключение

Анализ установления в законодательстве России различных экспериментальных правовых режимов, пилотных проектов и экспериментов позволил сделать следующие выводы.

1. Правовой эксперимент вводится для установления нового правового регулирования, предоставления новых правовых возможностей, ранее неизвестных правопорядку (институт самозанятых, курортного сбора, исламского банкинга).

2. Экспериментальный правовой режим (регулятивная «песочница») предназначен для апробирования использования цифровых технологий в общественных отношениях. Именно изучение возможности применения цифровых технологий является его главной составляющей. Это приводит, в том числе к переводу классических общественных отношений в цифровую форму (например оказание медицинских услуг посредством телемедицинских технологий).

3. Пилотный проект — это управленческое решение, направленное на реформирование уже сложившейся сферы для улучшения ее показателей. Оно необязательно должно быть связано с внедрением цифровых инноваций; их использование в пилотном проекте возможно дополнительно именно для достижения поставленных параметров среды (к примеру, пилотный проект по стимулированию рождаемости, изменению уровней профессионального образования, по реабилитации и абилитации детей-инвалидов).

4. Пилотные проекты используются государством для реализации неправовых функций в важных сферах общества — здравоохранение, образование, социальная сфера и др. Но их реализация может быть сопряжена с изменением правового регулирования на временной основе, чтобы проанализировать, каким способом это будет эффективнее осуществить, либо введением новых временных мер. Для указанных целей пилотные проекты могут предусматривать возможность финансирования государством деятельности участников.

5. Экспериментальные правовые режимы рассчитаны на апробацию технологий субъектами предпринимательской деятельности. В связи с этим основной целью экспериментальных правовых режимов выступает улучшение рынка товаров и услуг. Вступление в экспериментальный правовой режим осуществляется на добровольной основе в заявительном порядке. В зарубежном правовом поле экспериментальные правовые режимы (regulatory sandboxes) также

устанавливаются для опытных исследований бизнес-структур, их инициативность играет ключевую роль. Государство вводит рамки таких испытаний и создает условия для них, чтобы снизить регулятивное давление на участников.

6. Пилотный проект и экспериментальный правовой режим не входят в содержание понятия «правовой эксперимент». Они являются особыми

проявлениями использования экспериментального метода в праве наравне с правовым экспериментом. Это обусловливается тем, что правовой эксперимент проверяет перспективность появления нового правового регулирования, тогда как пилотный проект и экспериментальный правовой режим направлены только на оценку возможности модификации уже существующего.

СПИСОК ИСТОЧНИКОВ

1. Ranchordás S. Experimental Regulations and Regulatory Sandboxes – Law Without Order? / S. Ranchordás // *Law and Method*. – 2021. – P. 1–35.
2. Гаврильченко Ю. Экспериментальные правовые режимы: экономико-правовой взгляд / Ю. Гаврильченко, Ю. Хватик. – EDN YXCCGH // *Банковский вестник*. – 2020. – № 12 (689). – С. 3–8.
3. Макаров В.О. Экспериментальные правовые режимы мобилизационного вида как способ правового регулирования в условиях распространения COVID-19 / В.О. Макаров. – DOI 10.52468/2542-1514.2021.5(4).30-42. – EDN SKIIAJ // *Правоприменение*. – 2021. – Т. 5, № 4. – С. 30–42.
4. Ranchordás S. Experimental Lawmaking in the EU: Regulatory Sandboxes / S. Ranchordás // *EU Law Live, Weekend edition*. – 2021. – No. 12. – P. 2.
5. Flückiger A. Tracing the Evolution Path of Experimental Law: From Comparative Law to Regulatory Sandboxes / A. Flückiger // *Acta universitatis Carolinae – Iuridica* 2. – 2024. – P. 13–22.
6. Пойгина И.М. Формирование механизма управления разработкой и реализацией пилотных проектов в сфере медицинских услуг : автореф. ... дис. канд. экон. наук : 08.00.05 / И.М. Пойгина. – Санкт-Петербург, 2009. – 19 с.
7. Чагин И.Б. Правотворческий эксперимент и оценка его результативности (теоретико-правовое исследование) : дис. ... канд. юрид. наук : 5.1.1 / И.Б. Чагин. – Иркутск. – 2022. – 208 с.
8. Фатьянов И.В. Правотворческий эксперимент в России как метод правового регулирования : автореф. ... дис. канд. юрид. наук : 12.00.01 / И.В. Фатьянов. – Омск, 2015. – 23 с.
9. Мазеин А.В. Проблемы разграничения содержания правотворческого эксперимента и пилотного проекта в российской правотворческой практике / А.В. Мазеин, Ю.А. Черняева // *Legal bulletin*. – 2024. – Т. 9, № 1. – С. 29–38.
10. Рукавишникова И.В. Экспериментальные правовые режимы в контексте трансформации системы российского права / И.В. Рукавишникова. – EDN NGJCEN // *Гармонизация национальных правовых систем в условиях современного развития евразийского экономического союза : материалы XVII Междунар. науч.-практ. конф., Ростов-на-Дону, 08–10 сент. 2022 г.* – Ростов-на-Дону, 2023. – С. 124–131.
11. Давыдова М.Л. Экспериментальное правовое регулирование как средство обеспечения устойчивого развития / М.Л. Давыдова. – DOI <https://doi.org/10.15688/lc.jvolsu.2022.3.2>. – EDN GIZCCO // *Правовая парадигма*. – 2022. – Т. 21, № 3. – С. 11–19.
12. Хайруллин Р.Р. О соотношении понятий «правовой эксперимент» и «экспериментальный правовой режим» («регуляторная песочница») / Р.Р. Хайруллин, Р.Н. Салиева. – EDN WDQPEP // *Основные тенденции развития современного права: проблемы теории и практики : материалы VII Нац. науч.-практ. конф., Казань, 16 февр. 2023 г. / под ред. Р.Ф. Степаненко, А.Б. Мезяева, С.Н. Тагаевой, С.М. Аламовой.* – Казань, 2023. – С. 230–234.
13. Дегтярев М.В. Новейшие регуляторные технологии инструменты: Регуляторные эксперименты, песочницы, гильотины, экосистемы, платформы / М.В. Дегтярев; под ред. И.В. Понкина. – Москва : Буки Веди, 2022. – 424 с.
14. Heldeweg M.A. Legal Regimes for Experiment with Cleaner Production – Especially in Sustainable Energy / M.A. Heldeweg // *Journal of Cleaner Production*. – Vol. 169. – P. 48–60.

REFERENCES

1. Ranchordás S. Experimental Regulations and Regulatory Sandboxes – Law Without Order? *Law and Method*, 2021, pp. 1–35.
2. Gavril'chenko Yu., Khvatik Yu. Experimental Legal Regimes: Economic and Legal Vie. *Bankovskii vestnik = Banking Bulletin*, 2020, no. 12, pp. 3–8. (In Russian). EDN: YXCCGH.
3. Makarov V.O. Experimental Legal Regimes of Mobilization Type as a Method of Legal Regulation in the Context of Covid-19 Spread. *Pravoprimerenie = Law Enforcement Review*, 2021, vol. 5, no. 1, pp. 30–42. (In Russian). EDN: SKIIAJ. DOI: 10.52468/2542-1514.2021.5(4).30-42.
4. Ranchordás S. Experimental Lawmaking in the EU: Regulatory Sandboxes. *EU Law Live, Weekend edition*, 2021, no. 12, pp. 2.
5. Flückiger A. Tracing the Evolution Path of Experimental Law: From Comparative Law to Regulatory Sandboxes. *Acta universitatis Carolinae – Iuridica* 2, 2024, pp. 13–22.

6. Poigina I.M. *Formation of a mechanism for managing the development and implementation of pilot projects in the field of medical services. Cand. Diss. Thesis.* Saint Petersburg, 2009. 19 p.
7. Chagin I.B. *Law-making experiment and assessment of its effectiveness (legal theory study).. Cand. Diss.* Irkutsk, 2022. 208 p.
8. Fat'yanov I.V. *Law-making experiment in Russia as a method of legal regulation. Cand. Diss. Thesis.* Omsk, 2015. 23 p.
9. Mazein A.V., Chernyaeva Yu.A. Problems of distinguishing the content of the law-making experiment and the pilot project in Russian law-making practice. *Legal bulletin*, 2024, vol. 9, no. 1, pp. 29–38. (In Russian).
10. Rukavishnikova I.V. Experimental legal regimes in the context of the transformation of the Russian law system. *Harmonization of national legal systems in the context of the modern development of the Eurasian Economic Union.. Materials of the XVII International Scientific Conference, Rostov-na-Donu, September 08–10, 2022.* Rostov-na-Donu, 2023, pp. 124–131. (In Russian). EDN: NGJCEN.
11. Davydova M.L. Experimental Legal Regulation as a Means of Ensuring Sustainable Development. *Pravovaya paradigm = Legal Concept*, 2022, vol. 21, no. 3, pp. 11–19. (In Russian). EDN: GIZCCO. DOI: <https://doi.org/10.15688/lc.jvolsu.2022.3.2>.
12. Khairullin R.R., Salieva R.N. On the relationship between the concepts of «legal experiment» and «experimental legal regime» («regulatory sandbox»). In Stepanenko R.F., Mezyaev A.B., Tagaeva S.N., Alamoova S.M. (eds.). *The main trends in the development of modern law: problems of theory and practice. Materials of International Scientific Conference, Kazan', February 16, 2023.* Kazan', 2023, pp. 230–234. (In Russian). EDN: WDQPEP.
13. Degtyarev M.V.; Ponkin I.V. (ed.). *Latest regulatory technology tools: Regulatory experiments, sandboxes, guillotines, ecosystems, platforms.* Moscow, Buki Vedi Publ., 2022. 424 p.
14. Heldeweg M.A. Legal Regimes for Experiment with Cleaner Production – Especially in Sustainable Energy. *Journal of Cleaner Production*, vol. 169, pp. 48–60.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРЕ

Мария Андреевна Коваленко — младший научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории «Правовое регулирование в условиях цифровизации». Волгоградский государственный университет. 400002, Россия, Волгоград, пр-т Университетский, 64. SPIN-код: 4965-4358.

INFORMATION ABOUT THE AUTHOR

Maria A. Kovalenko — Junior Researcher at the Research Laboratory “Legal Regulation in the Context of Digitalization”. Volgograd State University. 64, Universitetskiy ave., Volgograd, Russia, 400002. SPIN code: 4965-4358.

Поступила в редакцию / Received 06.12.2024

Доработана после рецензирования / Revised 18.01.2025

Принята к публикации / Accepted 20.03.2025