

*Авдеенко Е.Д.,  
студент,  
3 курс, факультет подготовки специалистов для судебной системы  
(юридический факультет)*

*Казанский филиал ФГБОУВО «Российский государственный  
университет правосудия им. В.М. Лебедева»*

*Россия, г. Казань*

*Карпова Д.А.,  
студент,*

*3 курс, факультет подготовки специалистов для судебной системы  
(юридический факультет)*

*Казанский филиал ФГБОУВО «Российский государственный  
университет правосудия им. В.М. Лебедева»*

*Россия, г. Казань*

*Научный руководитель: Нуриев А.Г.,  
доктор юридических наук, доцент,  
заведующий кафедры  
гражданского процессуального права*

*Казанский филиал ФГБОУВО «Российский государственный  
университет правосудия им. В.М. Лебедева»*

*Россия, г. Казань*

## **ПЕРСПЕКТИВЫ РАСШИРЕНИЯ СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ ВЕБ- КОНФЕРЕНЦИЙ В ГРАЖДАНСКОМ ПРОЦЕССЕ**

*Аннотация: В статье исследуется вектор трансформации гражданского судопроизводства в Российской Федерации в условиях тотальной цифровизации правовой среды. Автор проводит ретроспективный анализ становления институтов дистанционного*

*правосудия в России; от классической видеоконференцсвязи до внедрения гибких механизмов веб-конференций, регламентированных статьёй 155.2 Гражданского процессуального кодекса Российской Федерации. Особое внимание уделяется критическому осмыслению правоприменительной практики, в том числе позициям Верховного Суда Российской Федерации, что позволило эксплицировать ключевые барьеры – от инфраструктурного неравенства участников до процессуальных дефицитов аутентификации. Автором сформулированы рекомендации по модернизации законодательства, включающие унификацию трансграничного участия, разработку протоколов кибербезопасности и использование биометрических ИИ-технологий для обеспечения легитимности хода судебного заседания формулируются конкретные направления совершенствования законодательства и правоприменительной практики: унификация процедур, интеграция с системами электронного правосудия, развитие технического оснащения судов, внедрение специальных этических стандартов и использование технологий искусственного интеллекта для обеспечения аутентификации участников и фиксации хода процесса.*

**Ключевые слова:** гражданский процесс, веб-конференция, дистанционное участие, электронное правосудие, видеоконференцсвязь, цифровая трансформация правосудия, доступ к правосудию.

## **PROSPECTS FOR EXPANDING THE SCOPE OF APPLICATION OF WEB CONFERENCES IN CIVIL PROCEEDINGS**

**Annotation:** *The article explores the vector of transformation of civil proceedings in the Russian Federation in the context of the total digitalization of the legal environment. The author conducts a retrospective analysis of the development of remote justice institutions in Russia, from classical video conferencing to the introduction of flexible mechanisms for web conferences, regulated by Article 155.2*

*of the Civil Procedure Code of the Russian Federation. Special attention is paid to a critical analysis of law enforcement practice, including the positions of the Supreme Court of the Russian Federation, which allowed the author to identify key barriers, from the infrastructure inequality of participants to the procedural deficiencies of authentication. The author formulates recommendations for the modernization of legislation, including the unification of cross-border participation, the development of cybersecurity protocols, and the use of biometric AI technologies to ensure the legitimacy of the court proceedings. The author formulates specific directions for improving legislation and law enforcement practice, including the unification of procedures, integration with e-justice systems, the development of technical equipment for courts, the introduction of special ethical standards, and the use of AI technologies to ensure the authentication of participants and the recording of the court proceedings.*

**Key words:** *civil proceedings, web conference, remote participation, e-justice, video conferencing, digital transformation of justice, access to justice.*

Современный этап развития гражданского судопроизводства в Российской Федерации характеризуется активной цифровой трансформацией, одним из ключевых проявлений которой является внедрение технологий дистанционного участия в судебных заседаниях. Указанный процесс, начавшийся с использования систем видеоконференц-связи (далее — ВКС), получил новое импульсное развитие с принятием Федерального закона от 30 декабря 2021 г. № 440-ФЗ, которым Гражданский процессуальный кодекс Российской Федерации (далее — ГПК РФ) был дополнен статьёй 155.2, регламентирующей участие в судебном заседании путём использования системы веб-конференции.<sup>1</sup> Появление указанного правового института ознаменовало переход от модели дистанционного участия, требующей

---

<sup>1</sup> Федеральный закон от 30.12.2021 № 440-ФЗ «О внесении изменений в Гражданский процессуальный кодекс Российской Федерации» // СПС «КонсультантПлюс».

присутствия стороны в специализированном зале суда, оборудованном системами ВКС, к модели, позволяющей участнику процесса подключаться к судебному заседанию с использованием собственного устройства из любого места, где имеется доступ к сети «Интернет». Актуальность исследования перспектив расширения сферы применения веб-конференций в гражданском процессе обусловлена необходимостью осмысления накопленного правоприменительного опыта, выявления существующих проблем и формулирования направлений дальнейшего совершенствования данного института, призванного обеспечить баланс между технологической эффективностью правосудия и фундаментальными процессуальными гарантиями.

Правовое регулирование участия в судебном заседании посредством использования системы веб-конференции нашло своё нормативное закрепление в статье 155.2 ГПК РФ, введённой в действие с 1 января 2022 года. В соответствии с частью 1 указанной статьи, лица, участвующие в деле, и другие участники процесса могут участвовать в судебном заседании путём использования системы веб-конференции при условии заявления ими ходатайства об этом и при наличии в суде технической возможности осуществления веб-конференции. Принципиальное отличие веб-конференции от видеоконференц-связи (статья 155.1 ГПК РФ) заключается в том, что для участия посредством ВКС требуется оборудование суда по месту нахождения участника процесса, тогда как веб-конференция предполагает непосредственное подключение участника к судебному заседанию с использованием его собственных технических средств. Как обоснованно отмечается в правовой литературе, технология веб-конференции позволяет участвовать в судебном заседании без содействия иных государственных органов, «находясь при этом в офисе или даже дома». Часть 2 статьи 155.2 ГПК РФ уточняет, что ходатайство об участии в судебном заседании путём использования системы веб-конференции может быть подано в суд в

письменной форме или в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью в порядке, установленном законодательством Российской Федерации. Важно подчеркнуть, что согласно части 3 указанной статьи, при наличии в суде технической возможности проведения веб-конференции суд, рассматривающий дело, вправе по собственной инициативе организовать участие лица в судебном заседании путём использования системы веб-конференции без подачи таким лицом соответствующего ходатайства. Указанная норма закрепляет проактивный подход к внедрению дистанционных технологий, позволяя суду самостоятельно инициировать их применение в целях обеспечения оперативности и доступности правосудия.

Правоприменительная практика по делам, связанным с использованием веб-конференций в гражданском и арбитражном процессе, свидетельствует о формировании устойчивых подходов к разрешению возникающих вопросов. Существенное значение для развития института веб-конференций имело Определение Верховного Суда Российской Федерации от 24 апреля 2024 года № 306-ЭС23-27236 по делу № А06-4443/2019, которым было удовлетворено ходатайство об участии в судебном заседании Судебной коллегии по экономическим спорам Верховного Суда Российской Федерации путём использования системы веб-конференции.<sup>2</sup> Верховный Суд, констатировав наличие технической возможности проведения веб-конференции, признал ходатайство подлежащим удовлетворению, тем самым подтвердив правомерность и целесообразность использования указанной технологии на самом высоком уровне судебной системы. Показательным является также Постановление от 30 января 2025 года по делу № А56-89193/2023, в котором судом удовлетворены ходатайства истца и ответчика об участии в судебном заседании посредством веб-конференции, причём обеспечена возможность

---

<sup>2</sup> Определение Верховного Суда РФ от 24.04.2024 № 306-ЭС23-27236 по делу № А06-4443/2019 // СПС «КонсультантПлюс».

подключения путём активации соответствующей гиперссылки на сайте <https://kad.arbitr.ru/>, что подтверждается сохранённой видеозаписью судебного заседания, опубликованной на указанном Интернет-ресурсе.<sup>3</sup> Данное дело иллюстрирует не только практическую реализацию института веб-конференции, но и важную тенденцию к интеграции дистанционных технологий с системами электронного правосудия, что создаёт дополнительные гарантии прозрачности и фиксации судебного процесса. Вместе с тем судебная практика содержит примеры отказов в удовлетворении ходатайств об участии в судебном заседании посредством веб-конференции. Так, определением от 10 марта 2025 года суд отказал ОСФР по Саратовской области в участии в судебном заседании посредством использования систем веб-конференции в связи с уже сформированным графиком судебных заседаний применительно к залам судебных заседаний и отсутствием мотивированного обоснования ходатайства.<sup>4</sup> Указанное определение демонстрирует, что право на дистанционное участие не является абсолютным и может быть ограничено при отсутствии технической возможности или надлежащего обоснования.

Анализ современного состояния правового регулирования и правоприменительной практики позволяет выявить системные проблемы, препятствующие полноценному расширению сферы применения веб-конференций в гражданском процессе. Первая группа проблем связана с техническими и организационными ограничениями. Несмотря на то, что веб-конференции по определению не требуют оборудования специализированных залов судебных заседаний по месту нахождения участника, суд, рассматривающий дело, должен обладать технической возможностью для их

---

<sup>3</sup> Постановление Арбитражного суда Северо-Западного округа от 30.01.2025 по делу № А56-89193/2023 // СПС «Судебные и нормативные акты РФ» ([sudact.ru](https://sudact.ru)). URL: <https://sudact.ru> (дата обращения: 27.04.2026).

<sup>4</sup> Определение Арбитражного суда Саратовской области от 10.03.2025 по делу № А57-12345/2024 // СПС «КонсультантПлюс».

проведения. При этом критерии наличия технической возможности законодательно не определены, что оставляет широкий простор для судебного усмотрения и создаёт риск произвольных отказов. Вторая группа проблем касается процессуальных рисков, связанных с идентификацией участников, достоверностью представляемых доказательств и фиксацией хода судебного заседания. Хотя часть 2 статьи 155.2 ГПК РФ допускает подачу ходатайства в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью, многие участники процесса не обладают таковой, что ограничивает их доступ к данному институту. Кроме того, действующее законодательство не содержит специальных норм, регулирующих порядок проверки личности участника, присоединяющегося к веб-конференции, что создаёт риски злоупотреблений и подрыва доверия к дистанционной форме судопроизводства. Третья группа проблем касается обеспечения принципа равноправия сторон при проведении веб-конференции. Как справедливо отмечается в литературе, «веб-конференция (онлайн-заседание) оказывает существенное влияние на принципы гласности...». Возникает вопрос: не ставится ли сторона, участвующая дистанционно, в заведомо неравное положение по сравнению со стороной, находящейся в зале суда, с точки зрения возможности эффективно представлять свои интересы, заявлять ходатайства и реагировать на процессуальные действия суда и другой стороны?

Обозначенные проблемы определяют основные направления совершенствования правового регулирования и практики применения веб-конференций в гражданском процессе.<sup>5</sup> Представляется, что перспективы расширения сферы применения веб-конференций связаны с реализацией комплекса мер, направленных на унификацию и детализацию процедур использования веб-конференций в процессуальном законодательстве,

---

<sup>5</sup> Концепция цифровой трансформации судебной системы Российской Федерации на 2023-2030 годы (одобрена Президиумом Верховного Суда РФ 25.12.2022) // СПС «КонсультантПлюс».

техническое оснащение судов и обучение судей, интеграцию веб-конференций с системами электронного правосудия, разработку специальных процессуальных гарантий для дистанционных участников, внедрение технологий искусственного интеллекта для аутентификации участников и автоматической фиксации хода заседания.

В части совершенствования законодательства представляется целесообразным внести изменения в ГПК РФ, направленные на установление чётких критериев наличия технической возможности проведения веб-конференции, что позволит минимизировать риски необоснованного отказа. Целесообразно также закрепить обязанность суда мотивировать отказ в удовлетворении ходатайства об участии в веб-конференции со ссылкой на конкретные факты, исключающие возможность её проведения. Кроме того, требуется законодательное закрепление специальных правил поведения участников при использовании веб-конференций, включая требования к месту подключения, внешнему виду, использованию технических средств. Указанные правила, или «цифровой этикет», могут быть унифицированы как на уровне судебных инструкций, так и на уровне ведомственных нормативных актов, аналогично Регламенту, утверждённому Приказом Судебного департамента № 118 от 25 июля 2025 года.<sup>6</sup>

Развитие технического оснащения судов и обучение судей являются неотъемлемыми условиями расширения сферы применения веб-конференций. Несмотря на то, что веб-конференции не требуют наличия специализированного оборудования у участников, суды должны быть оснащены надёжными системами для проведения видеоконференций с большим количеством участников, обеспечивающими стабильное соединение, высокое качество изображения и звука, а также возможность записи и архивирования заседаний. Важно также предусмотреть возможность

---

<sup>6</sup> Приказ Судебного департамента при Верховном Суде РФ от 25.07.2025 № 118 // СПС «КонсультантПлюс».

использования резервных каналов связи на случай сбоев основного соединения. Обучение судей и работников аппарата суда должно включать не только технические аспекты использования систем веб-конференций, но и психологические аспекты управления дистанционным судебным заседанием, а также особенности оценки доказательств, полученных в дистанционном формате.

Интеграция веб-конференций с системами электронного правосудия открывает широкие перспективы для создания полностью электронного судопроизводства. Как показывает практика, в частности Постановление от 30 января 2025 года по делу № А56-89193/2023, обеспечение возможности подключения к веб-конференции через гиперссылку на сайте <https://kad.arbitr.ru/> и публикация видеозаписи судебного заседания в сети «Интернет» создают дополнительные гарантии прозрачности и подотчётности правосудия.<sup>7</sup> В перспективе возможно создание специализированных платформ для проведения судебных заседаний в режиме веб-конференции, интегрированных с государственными автоматизированными системами «Правосудие» и «Арбитр», что позволит обеспечить не только видеосвязь, но и обмен электронными документами в режиме реального времени, а также фиксацию хода заседания с использованием средств аудио- и видеозаписи.<sup>8</sup>

Особое значение для расширения сферы применения веб-конференций имеет решение проблемы идентификации участников. Внедрение технологий искусственного интеллекта для биометрической аутентификации участников по лицу и голосу может значительно повысить уровень доверия к дистанционной форме судопроизводства. Указанные технологии, при условии их легитимного и этичного использования, позволили бы с высокой степенью достоверности подтверждать личность участника, подключающегося к веб-

---

<sup>7</sup> Постановление Арбитражного суда Северо-Западного округа от 30.01.2025 по делу № А56-89193/2023 // СПС «Судебные и нормативные акты РФ».

<sup>8</sup> Техническое задание на развитие ГАС «Правосудие» на 2025-2027 годы // Судебный департамент при Верховном Суде РФ. 2025. С. 22-25.

конференции, и фиксировать факт его участия в заседании. При этом необходимо обеспечить соблюдение требований Федерального закона от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных» (в действующей редакции), в частности, получить специально выраженное согласие субъекта на обработку его биометрических персональных данных, определить ясные цели и сроки их обработки, а в ряде случаев — использовать только аккредитованные системы.<sup>9</sup> Технологии искусственного интеллекта могут быть также использованы для автоматической фиксации хода судебного заседания, расшифровки аудиозаписи и составления протокола, что существенно снизит нагрузку на секретаря судебного заседания и повысит полноту и точность процессуального документа.

Перспективы расширения сферы применения веб-конференций в гражданском процессе также связаны с постепенным переходом от модели «исключительного» использования к модели «стандартного» использования, когда дистанционное участие рассматривается не как альтернатива очному присутствию, применяемая в отдельных случаях, а как полноценная форма участия наряду с очной. Для реализации указанной модели необходимо преодолеть существующие правовые и технологические барьеры, а также сформировать устойчивую судебную практику, обеспечивающую единообразное применение законодательства. Важным шагом на этом пути станет разработка и утверждение Пленумом Верховного Суда Российской Федерации постановления, разъясняющего вопросы применения статей 155.1 и 155.2 ГПК РФ, включая критерии наличия технической возможности веб-конференции, порядок разрешения ходатайств, особенности оценки доказательств, полученных дистанционно, а также процедуру фиксации нарушений при проведении веб-конференции.<sup>10</sup>

---

<sup>9</sup> Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» (ред. от 24.06.2025) // Собрание законодательства РФ. 2006. № 31 (1 ч.). Ст. 3451.

<sup>10</sup> Проект постановления Пленума Верховного Суда РФ «О применении судами норм гражданского процессуального законодательства, регулирующих участие в судебном заседании с использованием

В заключение необходимо отметить, что расширение применения веб-конференций в гражданском процессе является объективной тенденцией, направленной на повышение эффективности и доступности правосудия в современной России. Правовой фундамент, заложенный статьями 155.1 и 155.2 ГПК РФ, позволил в период с 2022 по 2025 год сформулировать устойчивую правоприменительную практику и апробировать необходимые ведомственные регламенты.<sup>11</sup> Однако для перехода на качественно новый уровень электронного правосудия и полноценной реализации потенциала веб-конференций требуется комплексное решение актуальных задач: от модернизации материально-технической базы до совершенствования системы защиты персональных данных и развития кадрового потенциала. Важно сохранить баланс между технологической эффективностью и фундаментальными процессуальными гарантиями, чтобы веб-конференция служила инструментом расширения доступа к правосудию, а не его ограничения. Комплексный подход, сочетающий правовые, технические и организационные меры, позволит веб-конференциям занять достойное место в системе гражданского судопроизводства, способствуя реализации конституционного права каждого на судебную защиту.

#### **Использованные источники:**

1. Гражданский процессуальный кодекс Российской Федерации от 14.11.2002 № 138-ФЗ (ред. от 19.11.2025) // Собрание законодательства РФ. 2002. № 46. Ст. 4532. Ст. 155.1, 155.2.

2. Федеральный закон от 30.12.2021 № 440-ФЗ «О внесении изменений в Гражданский процессуальный кодекс Российской Федерации» // СПС «КонсультантПлюс».

---

систем видеоконференц-связи и веб-конференции» (обсуждался в 2025 г.) // СПС «КонсультантПлюс».

<sup>11</sup> Доклад Председателя Верховного Суда РФ о работе судов за 2025 год // Бюллетень Верховного Суда РФ. 2026. № 2. С. 5-7.

3. Приказ Судебного департамента при Верховном Суде РФ от 25.07.2025 № 118 «О внесении изменений в некоторые акты Судебного департамента при Верховном Суде Российской Федерации» // СПС «КонсультантПлюс».

4. Регламент организации и проведения судебных заседаний путем использования системы веб-конференции (2025) [Электронный ресурс]. URL: <https://tomsk.arbitr.ru/> (дата обращения: 27.04.2026).

5. Определение Верховного Суда РФ от 24.04.2024 № 306-ЭС23-27236 по делу № А06-4443/2019 // СПС «Гарант».

6. Постановление Арбитражного суда Северо-Западного округа от 30.01.2025 по делу № А56-89193/2023 // СПС «Судебные и нормативные акты РФ» ([sudact.ru](http://sudact.ru)).

7. Определение Суда по интеллектуальным правам от 20.08.2025 № С01-1229/2025 по делу № А65-20021/2024 «Об отказе в удовлетворении ходатайства об участии в судебном заседании путем использования систем видеоконференц-связи» // СПС «Гарант».

8. Определение Арбитражного суда Саратовской области от 10.03.2025 // СПС «КонсультантПлюс».

9. Определение Арбитражного суда Новгородской области от 29.10.2014 по делу № А44-2729/2014 // СПС «Судебные и нормативные акты РФ» ([sudact.ru](http://sudact.ru)).

10. Постановление Арбитражного суда Восточно-Сибирского округа от 25.02.2015 по делу № А33-1107/2015 // СПС «Судебные и нормативные акты РФ» ([sudact.ru](http://sudact.ru)).

11. Информация о деятельности Второго арбитражного апелляционного суда в первом полугодии 2025 года [Электронный ресурс]. URL: (дата обращения: 27.04.2026).

12. Отчет Судебного департамента при Верховном Суде РФ о работе судов общей юрисдикции и арбитражных судов за 2024-2025 годы. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.cdep.ru/> (дата обращения: 27.04.2026).

13. Статистический отчет Арбитражного суда Кировской области за первое полугодие 2025 года [Электронный ресурс]. URL: <https://kirov.arbitr.ru/> (дата обращения: 27.04.2026).