



Общероссийская общественно-государственная
организация «Российский центр оборота прав
на результаты творческой деятельности»

ОБЗОР ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ В ОБЛАСТИ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ ЗА 2025 ГОД.

Тренды развития и регулирования
сферы интеллектуальной
собственности





СОДЕРЖАНИЕ



I. СТРУКТУРНЫЙ ОБЗОР НОРМАТИВНО-ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СФЕРЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ В РОССИИ В 2025 ГОДУ 4-5

II. НАИБОЛЕЕ ВАЖНЫЕ НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ АКТЫ В СФЕРЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ, ПРИНЯТЫЕ И РАССМОТРЕННЫЕ В 2025 ГОДУ. КОММЕНТАРИИ ЭКСПЕРТОВ 5-8

1) О Федеральном законе от 07.07.2025 № 214-ФЗ «О внесении изменений в часть четвертую Гражданского кодекса Российской Федерации».....5

– Профессор Исследовательского центра частного права им. С.С. Алексеева при Президенте РФ, доцент НИУ ВШЭ Виталий Олегович Калятин

– Генеральный директор компании IPCodex Наталья Алексеевна Полианчик

– Директор Научно-образовательного центра интеллектуальной собственности и цифровой экономики Digital IP, кандидат юридических наук, доцент Екатерина Эдуардовна Чуковская

– Вице-президент Федеральной палаты адвокатов, главный эксперт, старший преподаватель Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики» (НИУ ВШЭ). Председатель Коллегии по спорам в сфере интеллектуальной собственности Елена Георгиевна Авакьян

2) О Постановлении Правительства Российской Федерации от 09.06.2025 № 861 «О Центре развития искусственного интеллекта при Правительстве Российской Федерации»..... 6

– Профессор Исследовательского центра частного права им. С.С. Алексеева при Президенте РФ, доцент НИУ ВШЭ Виталий Олегович Калятин

– Директор Научно-образовательного центра интеллектуальной собственности и цифровой экономики Digital IP, кандидат юридических наук, доцент Екатерина Эдуардовна Чуковская

3) О Приказе Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.04.2025 № 204 «О внесении изменений в Правила составления документов, являющихся основанием для осуществления юридически значимых действий по государственной регистрации топологии интегральной микросхемы, и их формы, утвержденные приказом Минэкономразвития России от 30 сентября 2015 г. № 699, и Правила составления документов, являющихся основанием для осуществления юридически значимых действий по государственной регистрации программы для электронных вычислительных машин или базы данных, и их формы, утвержденные приказом Минэкономразвития России от 5 апреля 2016 г. № 211»..... 7

4) О Приказе Министерства экономического развития Российской Федерации от 15.03.2024 № 148 «О внесении изменений в некоторые приказы Минэкономразвития России по вопросам государственной регистрации изобретения и полезной модели, а также проведения предварительного информационного поиска изобретения и полезной модели»..... 8



– Генеральный директор компании «Онлайн Патент»
Алина Акиншина

III. ПОЛНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ И РАССМОТРЕННЫХ В 2025 ГОДУ НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫХ АКТОВ, КАСАЮЩИХСЯ РЕГУЛИРОВАНИЯ СФЕРЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ..... 8-12

1. Стратегическое планирование..... 8-9
2. Оборот интеллектуальных прав..... 9
3. Защита интеллектуальных прав..... 9
4. Регистрация интеллектуальной собственности..... 9-10
5. Порядок использования интеллектуальной собственности..... 10
6. Образование и культура, креативные индустрии и научная
деятельность..... 10-11
7. Информационные технологии, защита информации
и цифровизация услуг..... 11
8. Связь и реклама..... 12
9. Поддержка IT-отрасли..... 12

IV. ТРЕНДЫ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СФЕРЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ В 2026 ГОДУ. МНЕНИЯ ЭКСПЕРТОВ..... 13-14

- Профессор Исследовательского центра частного права
им. С.С. Алексеева при Президенте РФ, доцент НИУ ВШЭ Виталий
Олегович Калятин..... 13
- Генеральный директор компании IPCodex Наталья Алексеевна
Полианчик..... 13
- Директор Научно-образовательного центра интеллектуальной
собственности и цифровой экономики Digital IP, кандидат
юридических наук, доцент Екатерина Эдуардовна
Чуковская..... 14
- Вице-президент Федеральной палаты адвокатов,
главный эксперт, старший преподаватель Национального
исследовательского университета «Высшая школа экономики»
(НИУ ВШЭ). Председатель Коллегии по спорам в сфере
интеллектуальной собственности Елена Георгиевна Авакьян..... 14





I. СТРУКТУРНЫЙ ОБЗОР НОРМАТИВНО-ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СФЕРЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ В РОССИИ В 2025 ГОДУ



Рассматриваемый год в России ознаменовался важными изменениями в правовом регулировании сферы интеллектуальной собственности и информационных технологий, а также иных смежных направлений. При общем снижении количества рассмотренных и принятых в 2025 году нормативно-правовых актов (39 к 93 в 2024 году), 23% от принятых документов составляют корпус законов и подзаконных актов, относящихся к стратегическому планированию. Каждый из этих документов содержит детальную дорожную карту внедрения цифровых технологий в соответствующей отрасли. Полный перечень нормативно-правовых актов в сфере интеллектуальной собственности, принятых в 2025 году, а также комментарии экспертов по поводу наиболее значимых нормативно-правовых актов представлены в разделе II и III настоящего Обзора.

Приведенная ниже диаграмма иллюстрирует структуру нормативно-правового регулирования сферы интеллектуальной собственности в России в 2025 году.

ЗАКОНЫ И ИНЫЕ НПА В СФЕРЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ, ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ИНЫХ СМЕЖНЫХ ОБЛАСТЯХ



Второе место по объему регулирования (после сферы стратегического планирования) занимает сфера образования и культуры, креативных индустрий и научной деятельности. Максимальное внимание уделено развитию креативных индустрий, ведению соответствующих реестров и мерам поддержки. В научной сфере акцент сделан на развитии центров трансфера технологий и создании инновационных научно-технологических центров – в целом, такой подход является последовательным продолжением регуляторной политики 2024 года.

Третье место по объему регулирования разделили такие важные и взаимосвязанные объекты, как оборот интеллектуальных прав и порядок использования интеллектуальной собственности.



Существенно усилены требования к информационной безопасности, в том числе в части защиты персональных данных и противодействия киберугрозам. Получило развитие законодательство об экспериментальных правовых режимах в сфере цифровых инноваций, особенно в части регулирования беспилотных объектов.

Традиционно значительное внимание уделено сфере информационных технологий, защиты информации и цифровизации услуг, а также мерам поддержки IT-отрасли.

II. НАИБОЛЕЕ ВАЖНЫЕ НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ АКТЫ В СФЕРЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ, ПРИНЯТЫЕ И РАССМОТРЕННЫЕ В 2025 ГОДУ. КОММЕНТАРИИ ЭКСПЕРТОВ



1) О Федеральном законе от 07.07.2025 № 214-ФЗ «О внесении изменений в часть четвертую Гражданского кодекса Российской Федерации»

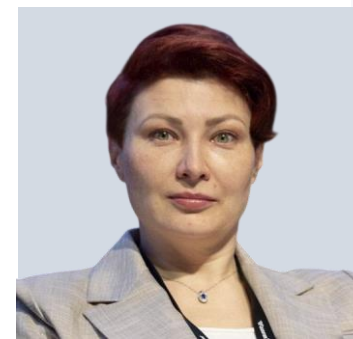
Профессор Исследовательского центра частного права им. С.С. Алексеева при Президенте РФ, доцент НИУ ВШЭ **Виталий Олегович Калятин:**

«Данный закон достаточно сложен, и пока речь идет только об ожиданиях его применения, которые будут видны не ранее чем через полгода. Однако, думаю, он сильно уменьшит то напряжение, которое создалось со взысканием компенсации, и сделает ее нормальным инструментом».



Генеральный директор компании IPCodex **Наталья Алексеевна Полианчик:**

«Новые правки в ГК, очевидно, были призваны упорядочить регулирование взыскания компенсации. Была добавлена целая самостоятельная статья, описывающая общие принципы расчета и вообще работы с компенсацией. Сам расчет стал сложнее, были внесены уточняющие обстоятельства для повышения и понижения нижней границы суммы компенсации. В целом правки можно оценить как позитивные, поскольку они позволяют точнее и в какой-то мере даже справедливее рассчитать размер компенсации применительно к конкретной ситуации, в то время как ранее закон содержал лишь общие положения и не учитывал ситуативные особенности, оставляя их оценку на усмотрение суда. Новеллой стало право суда самостоятельно пересчитать





размер компенсации в твердом размере, если выбранный правообладателем способ расчета компенсации не является применимым к обстоятельствам нарушения — в какой-то мере новшество положительное и поможет авторам более эффективно защищать свои права. Если ранее при неправильно выбранном способе расчета суд мог просто отказать в требовании, теперь у суда возникла возможность удовлетворить, пересчитав сумму. Интересным нововведением стала обязанность одного из правообладателей в случае взыскания компенсации за нарушение исключительного права на произведение передать часть взысканной суммы другим правообладателям. Конечно, самым ярким и обсуждаемым изменением стало увеличение верхнего предела размера компенсации вдвое — до 10 млн рублей. Однако стоит заметить, что на практике суды крайне редко подходили к верхней границе компенсации, в то время как нижний предел остался прежним — 10 000 рублей».

Директор Научно-образовательного центра интеллектуальной собственности и цифровой экономики Digital IP, кандидат юридических наук, доцент Екатерина Эдуардовна Чуковская:



«Поскольку закон появился в результате нескольких постановлений Конституционного суда, трудно говорить о планомерном стратегическом развитии системы ответственности за нарушения интеллектуальных прав — скорее, о приведении норм в соответствие с Основным законом. В любом случае у судов появляется больше

возможностей адекватно реагировать на конкретные ситуации».

Вице-президент Федеральной палаты адвокатов, главный эксперт, старший преподаватель Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики» (НИУ ВШЭ). Председатель Коллегии по спорам в сфере интеллектуальной собственности Елена Георгиевна Авакьян:

«Пока непонятно, как будет работать закон, прошло слишком мало времени с его вступления в силу. Я всегда относилась к критикам этих поправок в ГК РФ. Полагаю, что благодаря этому закону мы из более-менее понятной системы получили переусложненную, со значительно большей мерой судейского усмотрения. В закон были перенесены нормы, которые после Постановления Конституционного Суда от 13.12.2016 № 28-П формировались правоприменительной практикой. На мой взгляд, законодатель все только усложнил. Посмотрим, насколько справедливо будут складываться отношения в дальнейшем, прекратятся ли практика массовых исков о нарушении прав на фотографии и другие злоупотребления, тормозящие развитие бизнеса, против которых закон в значительной мере был направлен. В ближайшие полгода-год будет понятно, как складывается судебная практика».





2) О Постановлении Правительства Российской Федерации от 09.06.2025 № 861 «О Центре развития искусственного интеллекта при Правительстве Российской Федерации»:

Профессор Исследовательского центра частного права им. С.С. Алексеева при Президенте РФ, доцент НИУ ВШЭ **Виталий Олегович Калятин**:



«Пока серьезного влияния на практику регулирования искусственного интеллекта я не вижу, но, возможно, еще рано ожидать заметных результатов».

Директор Научно-образовательного центра интеллектуальной собственности и цифровой экономики Digital IP, кандидат юридических наук, доцент **Екатерина Эдуардовна Чуковская**:



«Постановление действует меньше года, поэтому о результатах его влияния говорить рано, но появление инфраструктуры для координации и обеспечения оперативных и согласованных действий властных органов с внятной системой работы нельзя не приветствовать».



3) О Приказе Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.04.2025 № 204 «О внесении изменений в Правила составления документов, являющихся основанием для осуществления юридически значимых действий по государственной регистрации топологии интегральной микросхемы, и их формы, утвержденные приказом Минэкономразвития России от 30 сентября 2015 г. № 699, и Правила составления документов, являющихся основанием для осуществления юридически значимых действий по государственной регистрации программы для электронных вычислительных машин или базы данных, и их формы, утвержденные приказом Минэкономразвития России от 5 апреля 2016 г. № 211»:

Генеральный директор компании IPCodex **Наталья Алексеевна Полианчик**:

«Данным Приказом были отменены ходатайства о предоставлении льготы по уплате госпошлины. То есть если ранее лицо, имевшее право на такие льготы, должно было направлять соответствующее ходатайство с приложением подтверждающих документов, то теперь соответствующие документы, дающие право на льготу, предоставляются сразу вместе с заявлением. Сложно судить, как это изменение повлияет непосредственно на процесс государственной регистрации топологий интегральных микросхем, но можно предположить, что данное изменение было направлено на упрощение документооборота ведомства».





4) О Приказе Министерства экономического развития Российской Федерации от 15.03.2024 № 148 «О внесении изменений в некоторые приказы Минэкономразвития России по вопросам государственной регистрации изобретения и полезной модели, а также проведения предварительного информационного поиска изобретения и полезной модели»:

Генеральный директор компании «Онлайн Патент»
Алина Акиншина:



«Для существенного стимулирования патентной активности ИТ-компаний нужны более существенные шаги. Приказ № 148, скорее, был интересен и востребован для патентных специалистов, но не для широкого бизнес-потребителя. Значимые изменения ландшафта ИТ-патентования могут быть, скорее, связаны с принятием законопроекта № 922784-8».



III. ПОЛНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ И РАССМОТРЕННЫХ В 2025 ГОДУ НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫХ АКТОВ, КАСАЮЩИХСЯ РЕГУЛИРОВАНИЯ СФЕРЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

1. СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ:

- 1) Федеральный закон от 27.10.2025 № 381-ФЗ «О ратификации Соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Китайской Народной Республики о поощрении и взаимной защите инвестиций» ([ссылка](#));
- 2) Федеральный закон от 28.12.2024 № 504-ФЗ «О ратификации Соглашения между Правительством РФ и Правительством Республики Таджикистан о сотрудничестве в области исследования и использования космического пространства в мирных целях» ([ссылка](#));
- 3) Перечень поручений Президента Российской Федерации по итогам совещания по развитию беспилотных авиационных систем ([ссылка](#));
- 4) Перечень поручений Президента Российской Федерации по итогам заседания Совета по культуре и искусству ([ссылка](#));
- 5) Перечень поручений Президента Российской Федерации по итогам XXVIII Петербургского международного экономического форума 18–21 июня 2025 года ([ссылка](#));



- 6) Распоряжение Правительства Российской Федерации от 26.02.2025 № 450-р ([ссылка](#));
- 7) Распоряжение Правительства Российской Федерации от 10.04.2025 № 880-р ([ссылка](#));
- 8) Распоряжение Правительства Российской Федерации от 16.05.2025 № 1218-р ([ссылка](#));
- 9) Единый план по достижению национальных целей развития до 2030 года и на перспективу до 2036 года ([ссылка](#)).

2. ОБОРОТ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ ПРАВ:

- 10) Постановление Правительства РФ от 08.04.2025 № 458 «Об утверждении Правил инвестирования денежных средств, находящихся на номинальном счете организации по управлению правами на коллективной основе» ([ссылка](#));
- 11) Постановление Правительства Российской Федерации от 11.02.2025 № 132 «Об утверждении Правил расчета размера процентов за пользование денежными средствами, находящимися на номинальном счете организации по управлению правами на коллективной основе» ([ссылка](#));
- 12) Постановление Правительства Российской Федерации от 27.03.2025 № 391 «Об установлении требований к кредитным организациям, в которых организации по управлению правами на коллективной основе вправе открывать номинальные счета для зачисления вознаграждения за использование объектов авторских и смежных прав» ([ссылка](#));


- 13) Постановление Правительства Российской Федерации от 13.02.2025 № 148 «Об установлении размера денежных средств, удерживаемых владельцем номинального счета на покрытие необходимых расходов и совершенствование механизмов взаимодействия с авторами и иными правообладателями» ([ссылка](#));
- 14) Распоряжение Правительства Российской Федерации от 22.05.2025 № 1291-р ([ссылка](#)).

3. ЗАЩИТА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ ПРАВ:

- 15) Федеральный закон от 07.07.2025 № 214-ФЗ «О внесении изменений в часть четвертую Гражданского кодекса Российской Федерации» ([ссылка](#));
- 16) Постановление Правительства Российской Федерации от 27.03.2025 № 380 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» ([ссылка](#)).

4. РЕГИСТРАЦИЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ:

- 17) Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.04.2025 № 204 «О внесении изменений в Правила составления документов, являющихся основанием для осуществления юридически значимых действий по государственной регистрации топологии интегральной микросхемы, и их формы,



утвержденные приказом Минэкономразвития России от 30 сентября 2015 г. № 699, и Правила составления документов, являющихся основанием для осуществления юридически значимых действий по государственной регистрации программы для электронных вычислительных машин или базы данных, и их формы, утвержденные приказом Минэкономразвития России от 5 апреля 2016 г. № 211» ([ссылка](#)).

5. ПОРЯДОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ:

- 18) Постановление Правительства Российской Федерации от 02.04.2025 № 414 «О порядке формирования общедоступного перечня правомерно обнародованных до 26 декабря 1991 г. музыкальных произведений (с текстом или без текста) и иных произведений, прославляющих подвиг советского народа в Великой Отечественной войне, героизм, мужество, дружбу, единство, боевое братство защитников Отечества и (или) иным образом связанных с событиями или периодом Великой Отечественной войны» ([ссылка](#));
- 19) Постановление Правительства Российской Федерации от 30.04.2025 № 592 «Об утверждении Правил расчета размера вознаграждения за использование правомерно обнародованных произведений литературы, изобразительного искусства, декоративно-прикладного искусства, фотографических произведений, произведений, полученных способами, аналогичными фотографии, музыкальных произведений (с текстом или без текста), фонограмм и исполнений, авторы или иные правообладатели которых предполагаются

неизвестными, а также ставок этого вознаграждения» ([ссылка](#));

- 20) Приказ Министерства культуры Российской Федерации «О комиссии Министерства культуры Российской Федерации по формированию общедоступного перечня правомерно обнародованных до 26 декабря 1991 г. музыкальных произведений (с текстом или без текста) и иных произведений, прославляющих подвиг советского народа в Великой Отечественной войне, героизм, мужество, дружбу, единство, боевое братство защитников Отечества и (или) иным образом связанных с событиями или периодом Великой Отечественной войны» ([ссылка](#));
- 21) Распоряжение Правительства Российской Федерации от 24.01.2025 № 102-р ([ссылка](#));
- 22) Распоряжение Правительства Российской Федерации от 08.05.2025 № 1118-р ([ссылка](#)).

6. ОБРАЗОВАНИЕ И КУЛЬТУРА, КРЕАТИВНЫЕ ИНДУСТРИИ И НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

- 23) Федеральный закон от 24.06.2025 № 168-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» ([ссылка](#));
- 24) Постановление Правительства Российской Федерации от 28.04.2025 № 571 «Об утверждении Правил определения показателей эффективности мер и инструментов государственной политики в области научно-технологического развития Российской Федерации» ([ссылка](#));



- 25) Постановление Правительства Российской Федерации от 08.05.2025 № 617 «О порядке формирования и ведения единого реестра субъектов креативных (творческих) индустрий и порядке предоставления сведений субъектами креативных (творческих) индустрий, получившими финансовую и (или) имущественную поддержку в сфере креативных (творческих) индустрий» (вместе с «Правилами формирования и ведения единого реестра субъектов креативных (творческих) индустрий», «Правилами предоставления сведений субъектами креативных (творческих) индустрий, получившими финансовую и (или) имущественную поддержку в сфере креативных (творческих) индустрий») ([ссылка](#));
- 26) Постановление Правительства Российской Федерации от 30.05.2025 № 789 «Об утверждении критериев признания территории креативным кластером и Правил признания территории креативным кластером» ([ссылка](#));
- 27) Постановление Правительства Российской Федерации от 12.05.2025 № 636 «О создании инновационного научно-технологического центра “Долина Физтеха”»;
- 28) Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 23.04.2025 № 266 «Об утверждении перечня видов экономической деятельности в сфере креативных (творческих) индустрий на основе Общероссийского классификатора видов экономической деятельности» ([ссылка](#));
- 29) Методические рекомендации по созданию и развитию центров трансфера технологий в образовательных организациях высшего образования и научных организациях (утв. Минобрнауки России 23.04.2025 № МН-14/1584-ОП) ([ссылка](#)).

7. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИИ И ЦИФРОВИЗАЦИЯ УСЛУГ:

- 30) Федеральный закон от 28.11.2025 № 425-ФЗ «О внесении изменений в часть первую и вторую Налогового кодекса Российской Федерации, отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу законодательных актов (отдельных положений законодательных актов) Российской Федерации» ([ссылка](#));
- 31) Постановление Правительства Российской Федерации от 09.06.2025 № 861 «О Центре развития искусственного интеллекта при Правительстве Российской Федерации» ([ссылка](#));
- 32) Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 20.05.2025 № 884 «Об утверждении Порядка осуществления предусмотренной пунктом 2.1 статьи 46 Федерального закона от 8 января 1998 г. № 3-ФЗ “О наркотических средствах и психотропных веществах” маркировки произведений искусства, указанных в подпункте 1 пункта 2 статьи 46 Федерального закона от 8 января 1998 г. № 3-ФЗ “О наркотических средствах и психотропных веществах”, а также перечня произведений искусства, указанных в подпункте 1 пункта 2 статьи 46 Федерального закона от 8 января 1998 г. № 3-ФЗ “О наркотических средствах и психотропных веществах”, в отношении которых осуществляется такая маркировка» ([ссылка](#));
- 33) Приказ Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 20.05.2025 № 475 «Об утверждении порядка маркировки и перечня произведений литературы, указанных в подпункте 1 пункта 2 статьи 46 Федерального закона “О наркотических средствах и психотропных веществах”» ([ссылка](#));



8. СВЯЗЬ И РЕКЛАМА:

- 34) Федеральный закон от 31.07.2025 № 324-ФЗ «О внесении изменений в статьи 10-5 и 10-6 Федерального закона «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» и статьи 5 и 5-1 Федерального закона «О государственной поддержке кинематографии Российской Федерации» ([ссылка](#)).

9. ПОДДЕРЖКА ИТ-ОТРАСЛИ:

- 35) Постановление Правительства Российской Федерации от 11.02.2025 № 130 «О проведении эксперимента по предоставлению разработчикам программного обеспечения возможности добровольного подтверждения компетенций» ([ссылка](#));
- 36) Постановление Правительства Российской Федерации от 31.03.2025 № 407 «Об установлении экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций и утверждении Программы экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций по эксплуатации беспилотных авиационных систем и тестированию систем обнаружения и защиты от противоправного применения беспилотных авиационных систем в Новгородской области» ([ссылка](#));
- 37) Постановление Правительства Российской Федерации от 02.04.2025 № 423 «О продлении срока действия экспериментального правового режима в сфере цифровых инноваций по эксплуатации беспилотных

авиационных систем в Камчатском крае, Ханты-Мансийском автономном округе – Югре, Чукотском автономном округе и Ямало-Ненецком автономном округе и внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 24 марта 2022 г. № 462» ([ссылка](#));

- 38) Распоряжение Правительства Российской Федерации от 20.03.2025 № 647-р ([ссылка](#)).





IV. ТРЕНДЫ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СФЕРЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ В 2026 ГОДУ. МНЕНИЯ ЭКСПЕРТОВ:



**Профессор Исследовательского центра частного права им. С.С. Алексеева при Президенте РФ, доцент НИУ ВШЭ
Виталий Олегович Калятин:**

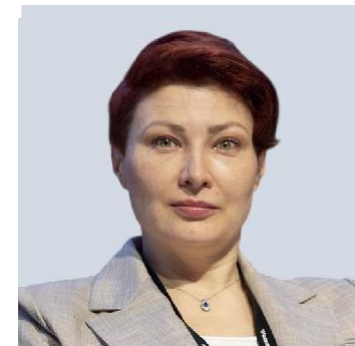


«Я думаю, будут активно обсуждаться вопросы регулирования дипфейков, применения искусственного интеллекта в сфере интеллектуальной собственности (как в части возможности ее использования для обучения моделей, так и в отношении закрепления прав на созданные результаты) и вопросы принудительных лицензий. Это не значит, что другие вопросы не интересны

или не нужны, но сейчас именно эти моменты приобрели в общественном сознании особую важность».

**Генеральный директор компании IPCodex
Наталья Алексеевна Полианчик:**

«Если рассматривать интеллектуальные права в контексте искусственного интеллекта, с правовой точки зрения самым большим и пока неразрешенным вопросом является принадлежность интеллектуальных прав на контент, созданный ИИ. И вообще сам факт наличия этих прав. В настоящее время создание и использование такого контента законом не описано и регулируется пользовательскими соглашениями генеративных программ. Вместе с тем известно, что доля музыки, созданной с помощью ИИ, на стриминговых платформах весьма велика и продолжает расти, то есть становится все более привлекательным объектом монетизации. Учитывая, что наличие и принадлежность исключительных прав на такую музыку пока остается в «серой» зоне, можно предположить, что в скором времени мы столкнемся с судебными процессами, связанными с использованием генеративной музыки, а также с новыми поправками в законы, регламентирующими данные отношения».





Директор Научно-образовательного центра интеллектуальной собственности и цифровой экономики Digital IP, кандидат юридических наук, доцент **Екатерина Эдуардовна Чуковская:**



«В сфере креативных индустрий должна в полной мере заработать система поддержки. Федеральная власть сделала все, что требуется, для ее наладки, теперь дело за регионами. В области ИИ с точки зрения интеллектуальных прав следует ждать международного консенсуса, поскольку усилия отдельно взятых юрисдикций в таком вопросе бессмысленны».

Вице-президент Федеральной палаты адвокатов, главный эксперт, старший преподаватель Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики» (НИУ ВШЭ). Председатель Коллегии по спорам в сфере интеллектуальной собственности **Елена Георгиевна Авакьян:**



«Я бы выделила три ключевых тренда. Первый – это требование маркировки нейросетевого контента. Соответствующее законодательство уже принято в Китае, в России обсуждается законопроект о маркировке видеоконтента в рамках борьбы с дипфейками.

Второй – это попытки урегулировать отношения ИИ-индустрии с правообладателями при обучении нейросетей. В Германии обучение ИИ на охраняемых изображениях было признано нарушением интеллектуальных прав, американцы в деле Anthropic пока что квалифицировали такое использование контента как fair use. Каждая юрисдикция будет по-своему решать, как будет регулироваться обучение ИИ, будет ли, как и в чью пользу собираться вознаграждение. Лично я не понимаю, как можно сбалансировать интересы творцов и ИИ-индустрии без участия ОКУПов.

Развитие ИИ закономерно порождает и третий тренд. В мире все чаще думают о том, как определить творческий вклад человека в произведениях, созданных с использованием нейросетей. Весьма вероятно, что это приведет к постепенному вытеснению французской системы авторского права принципом copyleft, когда автору необходимо депонировать произведение, чтобы воспользоваться всеми возможностями защиты. Депонирование дает возможность оценить творческий вклад человека, а это критически важно, когда творчество исчерпывается за счет объектов, созданных с помощью ИИ».