



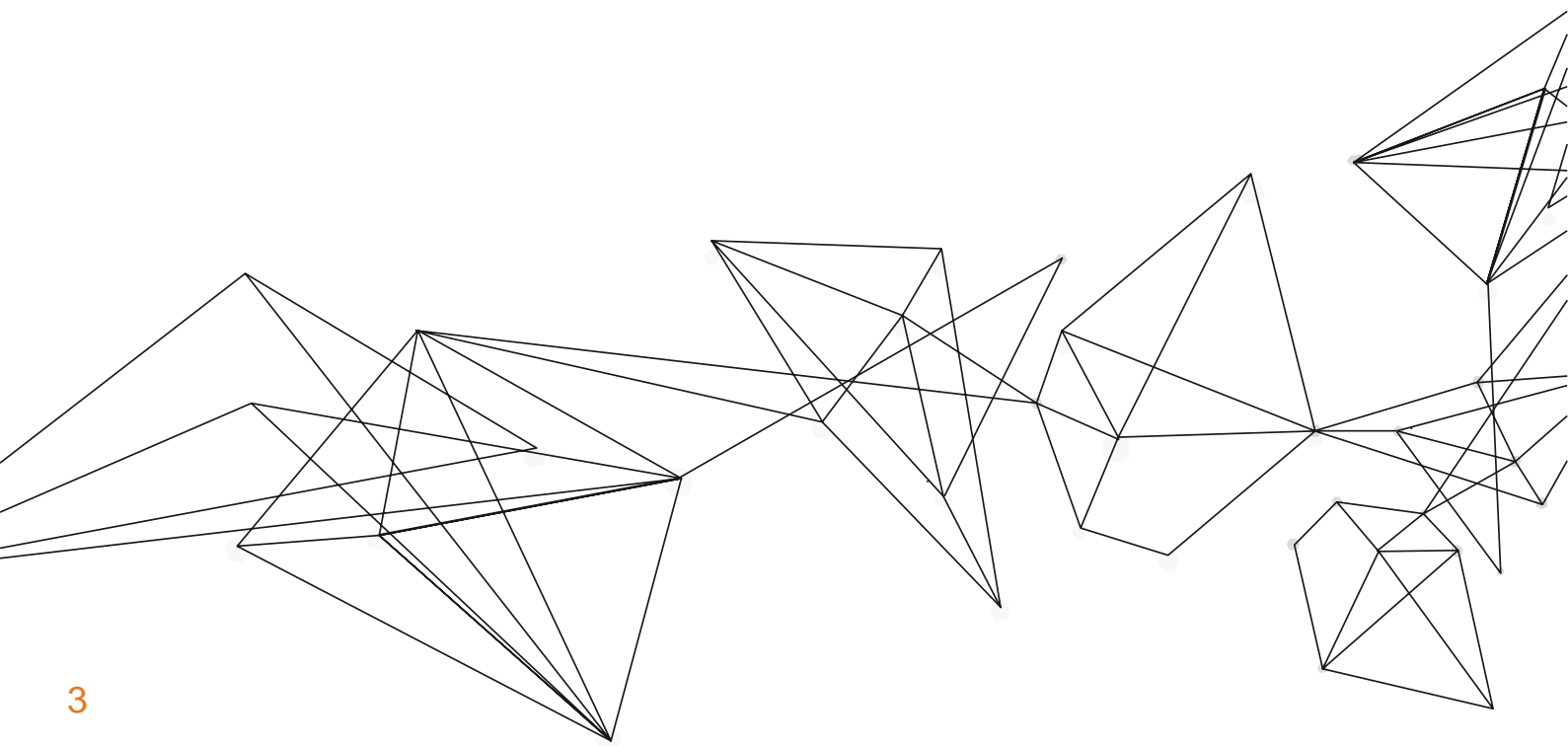
LEGALTECH REVIEW

Февраль 2021

ОГЛАВЛЕНИЕ

Законодательство	4
Законопроект о налогообложении криптовалют прошел первое чтение	4
Правительство утвердило стратегию противодействия незаконному обороту промышленной продукции.....	4
Минюст предложил 10 регионов для апробации работы портала бесплатной правовой помощи.....	4
Четверть преступлений в РФ совершаются в киберпространстве	5
Антипиратский меморандум правообладателей и поисковых сервисов продлен на 7 месяцев	5
Интеллектуальная собственность	6
Минэкономики намерено ограничить «бесконечную» защиту препаратов	6
Информацию о товарных знаках в системе маркировки будут сверять с данными Роспатента	6
МСП Банк предоставил более 5 млрд рублей под залог интеллектуальной собственности в 2020 году	6
SyncFloor запатентовала «естественные поисковые запросы»	7
Spotify выплатила правообладателям более €21 млрд.....	7
Верховный суд признал законной блокировку приложения iHerb.....	7
В Японии косплееры будут платить за использование образов персонажей	8
Цифровизация и искусственный интеллект	8
Разработан ИИ, считывающий настроение человека по дыханию и ритму сердца.....	8
Группа ученых предложила создать ИИ для радикального продления жизни.....	8
Китай впервые использовал дроны для передачи квантовых данных.....	9
Ученые считают: управлять сверхразумным ИИ будет невозможно	9
Google запустил в Австралии сервис News Showcase для отчисления денег СМИ.....	9
В России создан сервис для отслеживания транзакций с криптовалютой.....	9
«Билайн» и «Мегафон» предложили использовать цифровой рубль на смартфонах	10
Банк Кореи призывает к пересмотру законов для выпуска государственной криптовалюты.....	10
Судебные дела	10
Использование чужого товарного знака в названии спектакля – не нарушение	10
«ВКонтакте» проиграла иск против ООО «Дабл»	11

На «Зайцев.нет» опять подали в суд 11
Авторы свадебного платья принцессы Дианы оспорят права на эскизы в суде 11



ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО

ЗАКОНОПРОЕКТ О НАЛОГООБЛОЖЕНИИ КРИПТОВАЛЮТ ПРОШЕЛ ПЕРВОЕ ЧТЕНИЕ

Государственная Дума приняла в первом чтении [законопроект](#), который признает криптовалюту имуществом и устанавливает налоговую ответственность за неправомерное недекларирование сведений или декларирование недостоверных сведений об операциях с криптовалютой. В соответствии с данным законопроектом граждане, а также организации (в том числе филиалы и представительства иностранных компаний, созданных на территории России), имеющие право распоряжаться цифровой валютой, будут обязаны сообщать в налоговые органы о таком праве, обороте средств и остатке, если сумма за год в пересчете на рубли превышает 600 тысяч. При подготовке законопроекта к первому чтению комитеты ГД высказали ряд замечаний. В частности, было отмечено, что использование понятия «цифровые валюты» в налоговом законодательстве создаст неопределенность налогового режима для огромного количества российских субъектов экономической деятельности и проблемы в правоприменительной практике. Эксперты отмечают, что потребуются предварительное включение в Гражданский кодекс понятия цифровой валюты (даже при условии ограничения ее гражданского оборота) и одновременное исправление этого понятия в законе о цифровых финансовых активах.

ПРАВИТЕЛЬСТВО УТВЕРДИЛО СТРАТЕГИЮ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ НЕЗАКОННОМУ ОБОРОТУ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

Правительство утвердило [стратегию](#) по противодействию незаконному обороту промышленной продукции до 2025 года. Для борьбы с контрафактом [планируется](#) сделать акцент на развитии системы прослеживаемости товаров, сформировать национальный центр компетенций, который займется анализом ситуации на теневом рынке, обеспечить профильные органы высококлассными специалистами и необходимыми спецсредствами. Реализация положений документа поддержит добросовестных предпринимателей, защитит граждан от некачественной продукции и позволит минимизировать влияние теневого рынка на социально-экономическую ситуацию в стране.

МИНЮСТ ПРЕДЛОЖИЛ 10 РЕГИОНОВ ДЛЯ АПРОБАЦИИ РАБОТЫ ПОРТАЛА БЕСПЛАТНОЙ ПРАВОВОЙ ПОМОЩИ

Министерство юстиции РФ разрабатывает [проект](#) по созданию «Единого государственного портала правового просвещения и бесплатной юридической помощи», который на первом этапе будет апробирован в 10 пилотных российских регионах. Предполагается, что каждый российский регион будет иметь на портале собственные разделы и актуализировать содержащуюся в них информацию. Цель федерального портала – сделать доступной бесплатную юридическую онлайн-консультацию для каждого жителя России.

ЧЕТВЕРТЬ ПРЕСТУПЛЕНИЙ В РФ СОВЕРШАЮТСЯ В КИБЕРПРОСТРАНСТВЕ

По словам Генпрокуратуры, в России [доля киберпреступлений](#) среди всех зафиксированных преступлений достигла 25%, за пять последних лет число киберпреступлений увеличилось более чем в 11 раз. В 2020 году самым популярным преступлением в России стало мошенничество (335,6 тыс.). На кибермошенничество приходится 70% всех хищений, совершенных путем обмана или злоупотребления доверием.

АНТИПИРАТСКИЙ МЕМОРАНДУМ ПРАВООБЛАДАТЕЛЕЙ И ПОИСКОВЫХ СЕРВИСОВ ПРОДЛЕН НА 7 МЕСЯЦЕВ

Антипиратский меморандум правообладателей и поисковых сервисов [продлен](#) до 1 августа 2021 года. По данным Роскомнадзора, за время действия Меморандума из поисковой выдачи «Яндекса» удалено около 11,7 млн ссылок на пиратский контент. В развитие меморандума на площадке «Медиа-Коммуникационного союза» разработан законопроект, который в настоящее время обсуждается с участием представителей отраслевого сообщества. С принятием законопроекта отработанные за время действия меморандума механизмы борьбы с пиратским контентом распространятся и на компании, не подписавшие этот документ.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ

МИНЭКОНОМИКИ НАМЕРЕНО ОГРАНИЧИТЬ «БЕСКОНЕЧНУЮ» ЗАЩИТУ ПРЕПАРАТОВ

Минэкономики подготовило проект ведомственного приказа, который ограничит возможности фармацевтических компаний патентовать иные формы уже известных химических соединений. Отечественные производители лекарств изменения приветствуют, представители же зарубежных фармкомпаний заявляют, что поправки развивают тенденцию к ущемлению интеллектуальных прав создателей оригинальных препаратов и могут негативно сказаться на инвестициях в производство инновационных лекарств. Руководитель Роспатента Григорий Ивлиев [пояснил](#), что вносимые в правила поправки позволят избежать «двойного» патентования. По словам заместителя министра промышленности и торговли Сергея Цыба, вопрос «бесконечного» продления патентных прав, на решение которого направлен проект приказа, актуален как в России, так и в мире. Он считает, что принятие изменений «позволит сделать еще один шаг к обеспечению баланса интересов участников фармрынка и общества, которое нуждается в качественных и доступных лекарствах».

ИНФОРМАЦИЮ О ТОВАРНЫХ ЗНАКАХ В СИСТЕМЕ МАРКИРОВКИ БУДУТ СВЕРЯТЬ С ДАННЫМИ РОСПАТЕНТА

Роспатент, Минпромторг РФ и оператор системы маркировки ООО «Оператор-ЦРПТ» подписали соглашение, в соответствии с которым информация о товарных знаках, содержащаяся в системе маркировки, будет сверяться с данными Роспатента. Благодаря такому сотрудничеству появится возможность сверять заявленные в системе маркировки товарные знаки с информацией о них в Роспатенте. В системе маркировки будет содержаться информация о товарных знаках, которую указывают ее участники. Уточняется, что оператор также получит доступ к таким сведениям, как географическое указание, наименование места происхождения товаров.

МСП БАНК ПРЕДОСТАВИЛ БОЛЕЕ 5 МЛРД РУБЛЕЙ ПОД ЗАЛОГ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ В 2020 ГОДУ

МСП Банк, дочерний банк Корпорации МСП, в рамках участия в реализации национального проекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы» в 2020 году предоставил высокотехнологичным компаниям кредитную поддержку на сумму более 5 млрд рублей под залог интеллектуальной собственности. В качестве базового обеспечения по кредитам под залог прав на объекты интеллектуальной собственности выступают гарантии Корпорации МСП. Объем таких гарантий в 2020 году достиг 3 млрд рублей. Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности Григорий Ивлиев [отметил](#): «Кредит под залог прав на объекты интеллектуальной собственности – один из важных инструментов ее капитализации. В настоящее время совместная работа МСП Банка, Корпорации и Роспатента по стимулированию инновационной деятельности является уникальной».

SYNCFLOOR ЗАПАТЕНТОВАЛА «ЕСТЕСТВЕННЫЕ ПОИСКОВЫЕ ЗАПРОСЫ»

SyncFloor является платформой для обнаружения и лицензирования музыки. Данный сервис [получил](#) технологический патент на ключевую часть своей платформы по производству видео: «естественные поисковые запросы». Теперь SyncFloor владеют патентом на свой метод идентификации музыки, категоризации и предоставления результатов пользователю. Представители SyncFloor сообщили, что патент является частью более широкой инициативы SyncFloor по «решению проблем и масштабированию в области обнаружения, сотрудничества и лицензирования», которые компания рассматривает как ключевую часть будущего музыкальной индустрии.

SPOTIFY ВЫПЛАТИЛА ПРАВООБЛАДАТЕЛЯМ БОЛЕЕ €21 МЛРД

Spotify опубликовала отчет за 2020 год в Комиссии по ценным бумагам и биржам США. [Согласно отчету](#), с момента запуска сервиса и до 31 декабря 2020 года было выплачено более €21 млрд роялти ряду звукозаписывающих лейблов, музыкальным издателям и другим правообладателям. Пользователи Spotify использовали 92 млрд часов контента в 2020 году, что на 26% больше, чем в прошлом. Это в среднем 267 часов на одного активного пользователя в месяц – в этом расчете используется общее число MAU Spotify на конец года в 345 млн человек.

ВЕРХОВНЫЙ СУД ПРИЗНАЛ ЗАКОННОЙ БЛОКИРОВКУ ПРИЛОЖЕНИЯ IHERB

Верховный суд РФ [признал](#) законной блокировку в России мобильного приложения американского интернет-магазина iHerb из-за реализации небезопасной продукции. По данным пресс-службы надзорного ведомства, прокуратура выяснила, что в интернет-магазине iHerb можно было заказать в Россию небезопасные биологически активные добавки к пище, в том числе для детей. Согласно заключению специалистов, в ряде препаратов содержатся консерванты или растения, запрещенные для использования в составе любых детских продуктов и не соответствующие техническому регламенту Таможенного союза. Кроме того, по данным прокуратуры, в интернет-магазине можно было купить незарегистрированные на территории России гомеопатические лекарственные препараты, в том числе под видом БАД.

В ЯПОНИИ КОСПЛЕЕРЫ БУДУТ ПЛАТИТЬ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОБРАЗОВ ПЕРСОНАЖЕЙ

Косплей – это один из самых крупных бизнесов, особенно в Японии. Популярные косплееры способны зарабатывать на этом большие деньги, поэтому правительство Японии планирует [внести изменения](#) в закон об авторском праве. Косплееры будут платить налог за то, что используют образы персонажей из аниме, сериалов и фильмов. Однако касается это только того вида ношения костюмов, когда косплеер зарабатывает на этом деньги. Если кто-то использует образ не для получения коммерческой выгоды, то все остается, как прежде. Сообщается, что у правительства Японии нет цели подавить саму культуру косплея в стране, но есть желание регулировать данную сферу.

ЦИФРОВИЗАЦИЯ И ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ

РАЗРАБОТАН ИИ, СЧИТЫВАЮЩИЙ НАСТРОЕНИЕ ЧЕЛОВЕКА ПО ДЫХАНИЮ И РИТМУ СЕРДЦА

Ученые из Лондонского университета королевы Марии (QMUL) [разработали](#) технологию дистанционного распознавания скрытых эмоций людей с помощью алгоритмов на базе глубокого обучения. Команда инженеров обучила систему считывать и анализировать дыхание, сердечный ритм и другие показатели, используя безвредные радиоволны – те же сигналы, что излучает домашний Wi-Fi. Теперь команда QMUL работает над расширением проекта. Ученые пытаются найти способ, который позволит реализовать новую технологию за счет коммерчески доступных Wi-Fi-маршрутизаторов. Авторы предлагают протестировать систему в офисах и на предприятиях, чтобы получить больше информации о возможностях своего ИИ.

ГРУППА УЧЕНЫХ ПРЕДЛОЖИЛА СОЗДАТЬ ИИ ДЛЯ РАДИКАЛЬНОГО ПРОДЛЕНИЯ ЖИЗНИ

Группа ученых в области искусственного интеллекта и практической медицины [предложила](#) план создания ИИ следующего поколения для существенного увеличения продолжительности жизни человека. План заключается в использовании методов глубокого обучения **с целью** исследования мельчайших биологических процессов и их взаимовлияния на здоровье пациентов. Результаты исследования ученых из США показали, что продолжительность жизни человека можно предсказать в юном возрасте, измерив объем генетических мутаций. Эту информацию в будущем можно использовать для определения тех, кто находится в группе риска, чтобы вовремя начать профилактические меры.

КИТАЙ ВПЕРВЫЕ ИСПОЛЬЗОВАЛ ДРОНЫ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ КВАНТОВЫХ ДАННЫХ

Группа инженеров и физиков из Нанкинского университета в Китае успешно [реализовала](#) систему квантовой связи на базе беспилотных дронов. Ученые передавали запутанные фотоны между двумя дронами и наземными станциями, а беспилотники поддерживали стабильную связь на расстоянии в один километр. Авторы эксперимента модернизировали небольшой беспилотник, прикрепив к нему устройство для генерации лазерного света. При активации системы дрон выстреливал фотонами, разделенными на две части, образуя запутанные пары. Теперь ученые готовы перейти к созданию более масштабной сети на базе беспилотников. Технология также может быть адаптирована для подключения к движущимся транспортным средствам на земле.

УЧЕНЫЕ СЧИТАЮТ: УПРАВЛЯТЬ СВЕРХРАЗУМНЫМ ИИ БУДЕТ НЕВОЗМОЖНО

Инженеры всего мира работают над разработкой сверхразумного ИИ. Но ученые-компьютерщики, занятые в сфере теоретической информатики, считают, что человечество просто не сможет управлять сверхразумными машинами, когда они все-таки будут созданы. При помощи теоретических расчетов команда ученых из Германии, Италии и других стран [доказала](#), что, скорее всего, у человека не получится управлять сверхразумным ИИ. Также ученые изучили основные предложения по сдерживанию подобной системы и пришли к неутешительным выводам. В процессе исследования был разработан алгоритм сдерживания ИИ – фактически, это была гарантия невозможности причинить вред человечеству ни при каком развитии событий. В рамках этого алгоритма поведение ИИ моделируется таким образом, что он просто останавливается, когда становится опасным. Но анализ показал, что в существующей сейчас парадигме вычислений выстроить такой алгоритм принципиально невозможно.

GOOGLE ЗАПУСТИЛ В АВСТРАЛИИ СЕРВИС NEWS SHOWCASE ДЛЯ ОТЧИСЛЕНИЯ ДЕНЕГ СМИ

Компания Google [запустила платформу](#) News Showcase в Австралии, что позволит заключать договоры с издателями страны и платить им за используемый контент. В настоящий момент договор заключен с семью австралийскими издателями. Компания рассчитывает, что большее число издателей присоединится к инициативе. Власти Австралии рассматривают [законопроект](#), предполагающий, что Facebook и Google должны платить австралийским СМИ за новостной контент, который используется этими онлайн-сервисами. Если закон будет принят и заработает, это будет первая подобная мировая практика.

В РОССИИ СОЗДАН СЕРВИС ДЛЯ ОТСЛЕЖИВАНИЯ ТРАНЗАКЦИЙ С КРИПТОВАЛЮТОЙ

В России [создан](#) сервис «Прозрачный блокчейн» для отслеживания транзакций с криптовалютой, разработанный Росфинмониторингом. Разработанный механизм способен не просто анализировать криптотранзакции, а выявлять признаки, которые указывают на преступную составляющую сделки. Впервые о создании системы контроля за криптотранзакциями Росфинмониторинг сообщил в августе 2020 года. Тогда прототип системы был уже разработан и опробован в сфере противодействия наркобизнесу. Служба сообщила об интересе к прототипу со стороны МВД и финансовых разведок ряда стран.

«БИЛАЙН» И «МЕГАФОН» ПРЕДЛОЖИЛИ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЦИФРОВОЙ РУБЛЬ НА СМАРТФОНАХ

Руководители «Билайна» и «Мегафона» [предложили](#) привязывать кошельки для цифрового рубля к абонентскому номеру, чтобы обеспечить удобное использование государственной цифровой валюты. Пользователи смогут хранить цифровые рубли на своих смартфонах, совершать пиринговые платежи без посредников и переводить цифровые рубли по номеру мобильного телефона. Кроме того, сотовые операторы будут рассматривать возможность создания дополнительных сервисов для цифрового рубля, так как связи клиентов с Центральным банком России недостаточно. Благодаря массовости услуг мобильной связи операторы смогут обеспечить быстрое распространение цифрового рубля.

БАНК КОРЕИ ПРИЗЫВАЕТ К ПЕРЕСМОТРУ ЗАКОНОВ ДЛЯ ВЫПУСКА ГОСУДАРСТВЕННОЙ КРИПТОВАЛЮТЫ

Банк Кореи [опубликовал](#) документ по юридическим вопросам, связанным с выпуском государственной криптовалюты. Ранее ЦБ страны заявлял, что может выпустить цифровую валюту в 2021 году. Согласно документу, Банк Кореи призывает к пересмотру законов, обеспечивающих успешную работу государственной криптовалюты в будущем. Банк Кореи использовал блокчейн для проведения транзакций в рамках почти двухгодичного тестирования, которое началось еще в апреле 2020 года и завершится в декабре этого года. Переход от наличных денег к цифровой валюте может увеличить ВВП на 3%. Оцифровка валюты ускорит денежное обращение и снизит затраты на обслуживание. Это также было бы эффективным способом реализации отрицательных процентных ставок, что в целом улучшило бы денежно-кредитное управление.

СУДЕБНЫЕ ДЕЛА

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЧУЖОГО ТОВАРНОГО ЗНАКА В НАЗВАНИИ СПЕКТАКЛЯ – НЕ НАРУШЕНИЕ

В соответствии с [Постановлением](#) Суда по интеллектуальным правам от 10 декабря 2020 года № С01-1385/2020 по делу № А40-284874/2019 предприниматель потребовал от театра компенсации за использование в названии спектакля его товарного знака, зарегистрированного в том числе для постановки театральных спектаклей. Однако Суд оставил без изменения вынесенные ранее судебные решения об отказе во взыскании компенсации за нарушение исключительного права на товарный знак, поскольку спорное обозначение использовалось учреждением в качестве наименования спектакля, а не для индивидуализации оказываемых им услуг, в связи с чем факт нарушения исключительного права истца не установлен.

«ВКОНТАКТЕ» ПРОИГРАЛА ИСК ПРОТИВ ООО «ДАБЛ»

Арбитражный суд Москвы [отказал](#) «ВКонтакте» в иске против ООО «Дабл» о запрете использования открытых данных из социальной сети. [Следует отметить](#), что «ВКонтакте» с начала 2017 года судится с компанией «Дабл» (работает под брендом Double Data), специализирующейся на data mining – сборе общедоступных данных с помощью программ, которые регулярно «обходят» самые популярные ресурсы и агрегируют информацию о пользователях. «ВКонтакте» настаивает, что открытые данные из социальной сети являются базой данных, а их использование – это нарушение прав соцсети. Компания требует прекратить извлечение информационных материалов из БД пользователей «ВКонтакте» и их неоднократное использование.

НА «ЗАЙЦЕВ.НЕТ» ОПЯТЬ ПОДАЛИ В СУД

К одному из старейших музыкальных порталов zausev.net снова возникли претензии у правообладателей. Московский городской суд [удовлетворил](#) два иска к ООО «Зайцев.нет» от Первого музыкального издательства с требованием удалить копии песен, в том числе Любови Успенской, на которые у компании не было прав. Московский городской суд удовлетворил два иска одного из крупнейших в России лейблов «Первое музыкальное издательство» (владеет правами на 50 тыс. российских музыкальных произведений) к ООО «Зайцев.нет» (управляет бесплатными музыкальными порталами zausev.net и mp3party.net), следует из базы суда. Издательство требовало блокировки ссылок на пиратские копии песен на порталах компании, а также денежных компенсаций. У «Зайцев.нет» не было прав на размещение песен ряда исполнителей. В «Зайцев.нет» не согласны с требованиями Первого музыкального издательства. По словам представителя компании, она поддерживает законное использование музыкальных произведений, но при работе с лейблами «не всегда получает актуальную информацию о смене правообладателя песни». Чтобы исключить риски, компания будет работать с правообладателями напрямую.

АВТОРЫ СВАДЕБНОГО ПЛАТЬЯ ПРИНЦЕССЫ ДИАНЫ ОСПОРЯТ ПРАВА НА ЭСКИЗЫ В СУДЕ

Дизайнеры знаменитого наряда Дианы Спенсер, в котором она шла к алтарю, [не могут договориться](#), кому принадлежат права на оригинальные эскизы. Супруги Дэвид и Элизабет Эмануэль в 1981 году сшили для Дианы платье, в котором она вышла замуж за принца Чарльза. В 1990-м они развелись и жили спокойно порознь, пока Элизабет не выставила на аукцион Kerry Taylor Auctions в Лондоне эскизы нескольких нарядов Дианы, включая то самое платье. После данного события Дэвид подал иск к Элизабет, утверждая, что его бывшая супруга с декабря 2018-го по декабрь 2020 года продавала эскизы по цене от \$686 до \$3845 (£500 до £2800). Среди лотов было не только платье, но и блуза, в которой Диана фотографировалась в Vogue для объявления о помолвке, и платья, в которых принцесса отправилась в королевское турне. Дэвид утверждает, что Элизабет сделала копии оригинальных эскизов, не получив его согласия, и требует судебного запрета и остановки продаж на аукционе. По его словам, до этого они с супругой договорились, что не будут использовать бренд «Эмануэль» в целях личного обогащения.