



LEGALTECH REVIEW

Август 2021

ОГЛАВЛЕНИЕ

Законодательство	3
Вступил в силу закон о предварительном информационном поиске и предварительной оценке патентоспособности	3
Правительство РФ утвердило Концепцию по развитию производства электрического автотранспорта	3
Минцифры разработало новый перечень угроз персональным биометрическим данным	3
Минцифры разработало законопроект о единой системе представления госуслуг	4
Минцифры запустило приложение «Госключ» для подписания договоров онлайн	4
В России создадут единый банк всех нормативных правовых актов	4
В РФ хотят ввести уголовное наказание за подмену телефонных номеров	5
Правительство предложило допустить присяжных до дел в сфере ИТ	5
«Почта России» создала дочернюю компанию для обслуживания ИТ-инфраструктуры	5
В Китае приняли новый закон о защите персональных данных	6
Интеллектуальная собственность	6
Интеллектуальную собственность предлагают приравнять к недвижимости при залогах	6
Верховный Суд РФ разрешил подавать иски к иностранным соцсетям и поставщикам услуг в российские суды	6
Эрмитаж обвинил лидера Rammstein в незаконном использовании шедевров	7
Омский аспирант нашел эффективный способ защиты авторских прав на компьютерные программы	7
Warner Music приобрел весь бэк-каталог Мадонны	7
Китайское правительство начало бороться с караоке	7
Хореографы намерены отстаивать свои авторские права	8
Переводчик «Ведьмака» собирается подать в суд на Netflix	8
«ВКонтакте» представляет «Студию» для музыкантов	8
Искусственный интеллект	9
Исследователи создали искусственный интеллект, который умеет писать тексты для музыки	9
Робот-учитель от российских разработчиков будет обучать одаренных детей в индийской школе	9
Tesla анонсировала робота-андроида, который сможет сам сходить в магазин	9
Facebook запустил приложение для работы в виртуальных офисах	9

ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО

ВСТУПИЛ В СИЛУ ЗАКОН О ПРЕДВАРИТЕЛЬНОМ ИНФОРМАЦИОННОМ ПОИСКЕ И ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЦЕНКЕ ПАТЕНТОСПОСОБНОСТИ

1 августа 2021 года вступил в силу [Федеральный закон № 262-ФЗ](#) «О внесении изменений в часть четвертую Гражданского кодекса Российской Федерации» (далее – 262-ФЗ). Согласно данному закону, вводится процедура предварительного информационного поиска и предварительной оценки патентоспособности по заявкам на изобретения и полезные модели с привлечением аккредитованных российских научных и образовательных организаций. В качестве аккредитованных организаций будут задействованы российские организации, осуществляющие деятельность в конкретных областях техники, в штате которых имеются специалисты, обладающие компетенциями в области информационного поиска и оценки патентоспособности технических решений. В частности, такими организациями могут быть учреждения Российской академии наук, научно-исследовательские институты, ведущие вузы. Их аккредитация будет осуществляться Роспатентом на безвозмездной основе. Следует отметить, что заявители смогут воспользоваться услугой предварительного информационного поиска на добровольной основе. Стоимость услуг будет определяться научными и образовательными учреждениями исходя из сложности, объема и срока каждого информационного поиска в договорах, заключаемых между заявителем и организациями.

ПРАВИТЕЛЬСТВО РФ УТВЕРДИЛО КОНЦЕПЦИЮ ПО РАЗВИТИЮ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО АВТОТРАНСПОРТА

К 2024 году в России планируется выпустить не менее 25 тыс. электромобилей и открыть более 9 тыс. зарядных станций для них. Такие показатели [зафиксированы](#) в Концепции по развитию производства и использования электрического автомобильного транспорта. Важнейшее направление работы – поддержка производства электромобилей и стимулирование спроса на них. Такие транспортные средства будут включены в программы льготного кредитования и лизинга, а со следующего года планируется запустить эксперимент по свободному проезду электромобилей по платным дорогам. Необходимое условие для более активного использования электротранспорта – создание разветвленной сети зарядных устройств. Для этого правительство определит перечень территорий, на которых начнется формирование такой инфраструктуры. Принятый документ поможет сформировать условия для производства и использования электротранспорта в России, позволит отечественным производителям занять свою нишу на глобальном рынке.

МИНЦИФРЫ РАЗРАБОТАЛО НОВЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ УГРОЗ ПЕРСОНАЛЬНЫМ БИОМЕТРИЧЕСКИМ ДАННЫМ

Минцифры опубликовало [проект приказа](#) об утверждении перечня угроз безопасности, актуальных при обработке биометрических персональных данных идентификации и аутентификации в информационных системах. В [перечень](#) включены в том числе угроза нарушения целостности (подмены, удаления) и конфиденциальности биометрических персональных данных, угроза несанкционированного доступа к компонентам, защищаемой информации,

системным, конфигурационным, иным служебным данным, в том числе путем использования уязвимостей. Как отметили в ведомстве, перечисленные выше угрозы обычно возникают при взаимодействии государственных органов, органов местного самоуправления, индивидуальных предпринимателей, нотариусов и организаций.

МИНЦИФРЫ РАЗРАБОТАЛО ЗАКОНОПРОЕКТ О ЕДИНОЙ СИСТЕМЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ГОСУСЛУГ

Минцифры разработало [изменения](#) в закон об организации предоставления государственных и муниципальных услуг в части создания Единой системы предоставления государственных и муниципальных услуг и расширения функционала Единого портала государственных и муниципальных услуг (ЕПГУ) в рамках межведомственного электронного взаимодействия. Увеличение количества массовых социальных услуг, доступных для получения в электронном виде, обусловлено необходимостью установления единых требований к информационным системам, используемым органами власти при предоставлении государственных и муниципальных услуг. Авторы документа считают, что установление единых требований и создание единой системы предоставления государственных и муниципальных услуг позволит обеспечить унификацию и оптимизацию административных процедур, а также приведет к повышению качества и сокращению сроков их предоставления.

МИНЦИФРЫ ЗАПУСТИЛО ПРИЛОЖЕНИЕ «ГОСКЛЮЧ» ДЛЯ ПОДПИСАНИЯ ДОГОВОРОВ ОНЛАЙН

Минцифры запустило мобильное приложение [«Госключ»](#) для подписания договоров онлайн. «Госключ» – это сервис для пользователей портала Госуслуг с подтвержденной учетной записью. В данном приложении бесплатно создается электронная подпись пользователя, которая хранится в защищенной и безопасной инфраструктуре электронного правительства. Установить приложение и получить электронную подпись пользователь сможет менее чем за три минуты. Первым электронным договором, который можно подписать с помощью «Госключа», стал договор на оказание услуг сотовой связи. Аналитик «Фридом Финанса» Евгений Миронюк считает, что использование единой цифровой электронной подписи – неизбежный процесс цифровизации и интеграции множества сервисов на базе Госуслуг. На начальном этапе планируется внедрять использование «Госключа» для оплаты товаров и услуг повседневного спроса, чтобы решить неизбежно возникающие технические вопросы и вопросы безопасности. При постепенном росте доверия большинства пользователей Госуслуг к данной электронной подписи возможна интеграция со всеми сервисами портала.

В РОССИИ СОЗДАДУТ ЕДИНЫЙ БАНК ВСЕХ НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ

В Российской Федерации создадут единый государственный систематизированный правовой ресурс, где будут размещаться и поддерживаться в актуальном состоянии все нормативные правовые акты. Данная информация следует из [изменений](#), которые вносятся в государственную программу «Юстиция». В настоящее время органы государственной власти всех уровней, коммерческие организации и граждане в своей повседневной деятельности руководствуются информацией о российских нормативных правовых актах (НПА), содержащейся в справочно-правовых системах коммерческих организаций. Отмечается, что цифровая трансформация системы правовых актов повысит качество управленческих решений, снизит коррупциогенные факторы, а также усилит контроль за использованием бюджетных

ассигнований в целях повышения качества жизни граждан. Кроме того, в документе указан еще ряд приоритетных направлений в сфере юстиции. Это перевод в электронную форму государственных услуг Минюста, в первую очередь наиболее массовых и социально значимых, а также цифровая трансформация системы бесплатной юридической помощи гражданам.

В РФ ХОТЯТ ВВЕСТИ УГОЛОВНОЕ НАКАЗАНИЕ ЗА ПОДМЕНУ ТЕЛЕФОННЫХ НОМЕРОВ

«Общероссийский народный фронт» [предложил](#) главе Минцифры Максуту Шадаеву ввести уголовную ответственность за организацию сервисов по подмене номеров. Кроме того, общественники требуют обязать операторов связи бесплатно предупреждать абонентов о подозрительных звонках и блокировать их без санкции суда. В Минцифры подтвердили, что уже разрабатывают три концепции системы для борьбы со звонками с подменных номеров. По оценке зампреда правления Сбербанка Станислава Кузнецова, ежемесячно телефонные мошенники крадут 3,5–5 млрд рублей. В 2020 году телефонные и онлайн-мошенники заработали на обмане россиян около 150 млрд рублей. Эксперты отмечают, что подменные номера используют не только мошенники, но и банки, ретейл, сфера услуг и прочие отрасли для информирования клиентов.

ПРАВИТЕЛЬСТВО ПРЕДЛОЖИЛО ДОПУСТИТЬ ПРИСЯЖНЫХ ДО ДЕЛ В СФЕРЕ ИТ

Правительство хочет расширить список статей, по которым уголовные дела может рассматривать суд присяжных. Этот пункт содержится в плане мероприятий госпрограммы «Создание дополнительных условий для развития отрасли информационных технологий». Присяжных хотят допустить до рассмотрения экономических дел в сфере ИТ. Предполагается, что это повысит удовлетворенность участников рынка условиями ведения бизнеса в России и сократит отток разработчиков из юрисдикции. Глава ГК «Брэйв Системс» Андрей Яковлев [отметил](#), что часто суды не хотят разбираться в специфике ИТ-преступлений и выносят «неадекватные» решения. В частности, он привел в пример рассмотрение дела, материалы которого насчитывали сотни листов, за одно короткое заседание. По его словам, во время рассмотрения не обсуждались подробности, а ходатайства об экспертизах были отклонены. Следует отметить, что в начале 2020 года президент Владимир Путин рекомендовал Верховному суду расширить список преступлений, дела по которым могут рассматриваться судом присяжных.

«ПОЧТА РОССИИ» СОЗДАЛА ДОЧЕРНЮЮ КОМПАНИЮ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ИТ-ИНФРАСТРУКТУРЫ

«Почта России» [сообщила](#) о создании дочерней компании «Почта Сервис», которая будет отвечать за обслуживание ИТ-инфраструктуры федерального почтового оператора. В сообщении сказано, что каждое отделение «Почты России» подключено к корпоративной сети, компьютеры – к почтовым ИТ-системам. В отделениях установлена различная техника – например, весоизмерительное оборудование, камеры видеонаблюдения, системы доступа, банковские терминалы для оплаты товаров и услуг, контрольно-кассовая техника. Все это нуждается в быстром и качественном обслуживании. Новая компания возьмет на себя эксплуатацию информационных систем и всего конечного оборудования «Почты» – около 900 тысяч единиц техники. Кроме того, «Почта Сервис» будет обслуживать все ИТ-системы «Почты» как первая линия технической поддержки, а также осуществлять поддержку бэк-офисных систем.

В КИТАЕ ПРИНЯЛИ НОВЫЙ ЗАКОН О ЗАЩИТЕ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

Новый закон о защите персональных данных (Personal Information Protection Law) [принят](#) властями КНР. В новом законе предусмотрено получение индивидуального согласия при обработке конфиденциальной личной информации в таких сферах, как биометрия, медицина и здравоохранение, финансовые счета и местонахождение. Кроме того, в документе содержатся требования приостановления или прекращения обслуживания приложений, которые незаконно обрабатывают личные данные. Следует отметить, что закон вступит в силу 1 ноября 2021 года.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНУЮ СОБСТВЕННОСТЬ ПРЕДЛАГАЮТ ПРИРАВНЯТЬ К НЕДВИЖИМОСТИ ПРИ ЗАЛОГАХ

В рамках реализации национального проекта по поддержке предпринимательства реализуется кредитование субъектов малого и среднего предпринимательства под залог интеллектуальных прав. Этот механизм поможет компаниям, у которых нет материальных и производственных активов, но есть патенты – к примеру, технологичным стартапам или небольшим наукоемким компаниям. Банки начали кредитовать бизнес под залог интеллектуальной собственности (ИС) с сентября 2020 года. Согласно опросу, проведенному по запросу агентства, лишь трем процентам респондентов удалось получить такое финансирование. [По словам](#) главы экспертного центра, при бизнес-омбудсмене Антоне Свириденко залог под интеллектуальную собственность нужно приравнять к залогу в виде недвижимости. Для этого необходимо внести корректировку в положение Центробанка о формировании банками резервов на возможные потери. На сегодняшний день получить кредит на развитие бизнеса под залог чего-либо, кроме физических активов, практически невозможно. С прошлого года практика выдачи кредитов под интеллектуальную собственность действительно расширилась, но их при этом выдают только при наличии государственной гарантии со стороны Корпорации МСП. В чистом виде интеллектуальную собственность в России пока еще никто не научился оценивать.

ВЕРХОВНЫЙ СУД РФ РАЗРЕШИЛ ПОДАВАТЬ ИСКИ К ИНОСТРАННЫМ СОЦСЕТЯМ И ПОСТАВЩИКАМ УСЛУГ В РОССИЙСКИЕ СУДЫ

Граждане России [могут](#) подавать в суд на иностранные соцсети и поставщиков услуг по месту исполнения пользовательского соглашения на территории РФ. Российские суды при этом вправе рассматривать дела с участием иностранных лиц в случае, если ответчик распространяет рекламу в интернете, направленную на привлечение внимания потребителей, находящихся на территории РФ. Таким образом, можно говорить о том, что россияне вправе подавать иски к медицинским, образовательным, туристическим фирмам, интернет-магазинам и к другим иностранным поставщикам услуг, рекламирующим свои сервисы среди отечественной интернет-аудитории.

ЭРМИТАЖ ОБВИНИЛ ЛИДЕРА RAMMSTEIN В НЕЗАКОННОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ШЕДЕВРОВ

Эрмитаж направил фронтмену немецкой группы Rammstein Тиллю Линдемману [претензию](#) о незаконном использовании названия музея и цифровых изображений произведений искусства при выпуске NFT-токенов. В мае этого года Тилль Линдемман снял клип на песню «Любимый город» в интерьерах Государственного Эрмитажа. Согласно договору, музей предоставил исполнителю право на воспроизведение в клипе трех изображений музейных объектов. Для их дальнейшего использования предполагалось заключение отдельного соглашения. В договоре была предусмотрена и ответственность за использование несогласованных изображений объектов, уточнили в Эрмитаже. Между тем Линдемман в нарушение договоренностей включил в клип ранее не согласованные изображения, тем самым злоупотребив «правом гостя», считают в музее. В дальнейшем, изменив без дополнительного соглашения договорную цель, Линдемман и его команда сделали и разместили на платформе NFT Frame Art коллекцию NFT-токенов с использованием как несогласованных изображений музейных объектов, так и имени Государственного Эрмитажа. В музее считают, что платформа подорвала доверие покупателей к блокчейн-платформам.

ОМСКИЙ АСПИРАНТ НАШЕЛ ЭФФЕКТИВНЫЙ СПОСОБ ЗАЩИТЫ АВТОРСКИХ ПРАВ НА КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ

Аспирант Омского государственного технического университета (ОмГТУ) Сергей Мунько под руководством профессора кафедры «Комплексная защита информации» ОмГТУ Сергея Белима [разработал](#) технологию защиты от нелегального распространения компьютерных программ. В ее основе метод стеганографии (передачи тайных сообщений) в исходном коде. Разработка Сергея Мунько позволяет встроить в оперативную память исполняемой программы цифровой водяной знак. Информация встраивается в программу по случайному адресу, поэтому ее обнаружение затруднено. Данная разработка может использоваться для защиты программ с открытым кодом.

WARNER MUSIC ПРИОБРЕЛ ВСЕ БЭК-КАТАЛОГ МАДОННЫ

Лейбл Warner Music теперь владелец всего бэк-каталога Мадонны. Исходя из этого Warner Music станет обладателем 17 студийных альбомов, синглов, саундтреков, концертных альбомов и сборников, выпущенных артисткой. [Согласно](#) заявлению лейбла, бэк-каталог Мадонны будет переиздан, работа над ним начнется в 2022 году. Певица будет лично курировать новое оформление своих пластинок. Первый релиз анонсируют уже в ближайшее время.

КИТАЙСКОЕ ПРАВИТЕЛЬСТВО НАЧАЛО БОРЬБЫ С КАРАОКЕ

Министерство культуры и туризма Китая [объявило](#) о планах запретить караоке-песни, которые «угрожают национальному единству, суверенитету или целостности территории страны; нарушают религиозную политику Китая и распространяют культы и суеверия». Компании по лицензированию, предоставляющие музыку для караоке-залов, теперь будут отвечать за контроль данных каталогов.

ХОРЕОГРАФЫ НАМЕРЕНЫ ОТСТАИВАТЬ СВОИ АВТОРСКИЕ ПРАВА

В Голливуде представили [новый проект](#) по защите авторских прав создателей танцев. Десять американских хореографов стали пионерами в защите авторских прав на танцевальные движения. Первые лабанотации – наборы символов, воспроизводящих движения танцев, – зарегистрировали в том числе автор танца «Дикарь» Кеара Уилсон, а также хореографы танца к песне Ур Майя Джонсон и Крис Коттер. Эти песни с танцами стали мегахитами в TikTok и YouTube – одних только обучающих роликов о том, как танцевать, сняты десятки. Права регистрирует фонд Knight Choreography and Music Publishing Inc, основанный бывшим хореографом Бейонсе Джакуэлем Найтом. Как отметил создатель фонда, зарегистрировать авторские права на танец – сложная задача, поскольку необходимо воссоздать последовательность движений во времени.

ПЕРЕВОДЧИК «ВЕДЬМАКА» СОБИРАЕТСЯ ПОДАТЬ В СУД НА NETFLIX

В титрах сериала «Ведьмак», вышедшего на канале Netflix, была отмечена работа команды сценаристов и самого Анджея Сапковского, написавшего серию книг о Геральте из Ривии. Но оказалась забыта маленькая деталь: Сапковский свои книги написал по-польски. Дэвид Френч, который перевел шесть книг автора «Ведьмака» на английский язык, считает себя незаслуженно обойденным и собирается [подавать в суд](#) на Netflix. Переводчик является владельцем прав на созданные им английские тексты, на основе которых был написан сценарий сериала. На сегодняшний день Френч отправил в штаб Netflix и голландское представительство канала письмо с предложением досудебного урегулирования. Он хочет, чтобы его вклад был отмечен в титрах сериала. Помимо этого, переводчик требует возмещения за нарушение авторских прав, но сумму он называет «символической».

«ВКОНТАКТЕ» ПРЕДСТАВЛЯЕТ «СТУДИЮ» ДЛЯ МУЗЫКАНТОВ

«ВКонтакте» [запустит](#) «Студию» – кабинет музыканта, который объединит статистику его творчества на платформе. Исполнитель и участники его команды смогут узнать, как много слушателей добавляли их треки к себе на страницу и делились ими с друзьями, снимали клипы и истории под эти песни. Раньше таких функций не было ни у одной российской музыкальной платформы. В «Студии» артисты смогут следить за количеством поклонников, кто в режиме реального времени включил их трек. Исполнители получат возможность узнать больше о своей аудитории: пол, возраст, географию и даже музыкальные предпочтения – например, каких исполнителей слушают вместе с ними. «Студия» будет доступна артистам, у которых есть карточка музыканта «ВКонтакте». В будущем возможности кабинета расширятся: прямо из него исполнители смогут запускать рекламные кампании.

ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ

ИССЛЕДОВАТЕЛИ СОЗДАЛИ ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ, КОТОРЫЙ УМЕЕТ ПИСАТЬ ТЕКСТЫ ДЛЯ МУЗЫКИ

Группа исследователей из Университета Ватерлоо в Канаде создали систему под названием [LyricJam](#), которая должна на ходу создавать тексты для живой инструментальной музыки. Однако система призвана поддержать музыкантов, а не заменить их. Исследователи сформулировали цель создания данной системы именно так: «Основная мотивация для этого исследования заключается не в том, чтобы написать песню для исполнителя, а в том, чтобы вдохновить его на собственное творчество, предлагая свежие новые идеи и выражения, которые система генерирует, слушая инструментальную музыку, исполняемую артистом».

РОБОТ-УЧИТЕЛЬ ОТ РОССИЙСКИХ РАЗРАБОТЧИКОВ БУДЕТ ОБУЧАТЬ ОДАРЕННЫХ ДЕТЕЙ В ИНДИЙСКОЙ ШКОЛЕ

Робот-учитель от резидента «Сколково» начнет [преподавать](#) в школе для одаренных детей в городе Ченнаи в Индии после снятия части ковидных ограничений. Руководство школы приняло решение возобновить занятия и подключить к ним робота. Учеников школы обучат создавать и программировать роботов, которые могут, например, направить запрос в банк или скоординировать доставку грузов. Для этого детей научат управлять роботами, обучать алгоритмам по распознаванию лиц, сценариям общения людей и роботов, человеко-машинным взаимодействием на примере последней модели «Промобота». На базе робота школьники изучат программирование, электронику и мехатронику.

TESLA АНОНСИРОВАЛА РОБОТА-АНДРОИДА, КОТОРЫЙ СМОЖЕТ САМ СХОДИТЬ В МАГАЗИН

Tesla [анонсировала](#) робота-гуманоида Tesla Bot. Он будет напичкан технологиями, которые Tesla уже применяет в автомобилестроении, и внешне напоминать человека среднего роста, весить около 57 кг и передвигаться со скоростью 8 км/ч. Вместо лица у него черный экран, на котором будет появляться нужная информация. Кодовое имя – Оптимус. Прототип Tesla Bot должен появиться в следующем году и возьмет на себя выполнение «небезопасных, рутинных и скучных дел», к примеру, поход в магазин за покупками. Маск предупредил, что поначалу андроид будет работать с ошибками и сбоями, но со временем он сможет обучиться очень многому.

FACEBOOK ЗАПУСТИЛ ПРИЛОЖЕНИЕ ДЛЯ РАБОТЫ В ВИРТУАЛЬНЫХ ОФИСАХ

Facebook [представил](#) приложение для работы в виртуальных офисах в рамках создания собственной метавселенной. Новый проект позволит сотрудникам собираться в виртуальном пространстве в виде аватаров, если они не могут быть вместе физически. «Workrooms – это виртуальное пространство для встреч, где вы и ваши коллеги можете лучше работать вместе из любого места. Вы можете присоединиться к встрече в VR в виде аватара или позвонить в виртуальную комнату со своего компьютера с помощью видеозвонка». Бета-версия Horizon Workrooms бесплатно доступна на VR-устройстве Oculus Quest 2 с 19 августа. На сегодняшний день эту гарнитуру виртуальной реальности можно купить более чем в 20 странах, но России в их числе пока нет.