



LEGALTECH REVIEW

DECEMBER 2020

ОГЛАВЛЕНИЕ

Законодательство

Владимир Путин подписал закон о Государственном Совете	4
Законопроект об «общедоступных персональных данных» принят Госдумой	4
В Госдуму внесена поправка об обязанности социальных сетей самостоятельно выявлять и блокировать незаконный контент	4
Разработан порядок выдачи усиленной неквалифицированной электронной подписи для зарегистрированных в ЕСИА граждан	5
В России в 2021 году появится правительственная комиссия по аккредитации удостоверяющих центров для выдачи электронных подписей	5
Подписан закон о правах дистанционных работников	5
Госдума одобрила штрафы до 1 млн рублей за клевету в интернете	5
Законопроект о налоге на криптовалюту внесён в Госдуму	6
Еврокомиссия представила киберстратегию ЕС	6

Интеллектуальная собственность

СФ одобрил закон о передаче прав на изобретения, созданные на средства бюджета, их автору	6
ПК ВСНП рассматривает возможность создания суда по интеллектуальной собственности Хайнаньского порта свободной торговли	7
«ВКонтакте» и Telegram попали в «пиратский» список Еврокомиссии	7
Разводящаяся семья блогеров через суд намерена поделить свой аккаунт в Instagram	7
Космические силы США утвердили официальное название. Теперь они известны как Guardians	8

Авторское право

Нейросеть «заставила» Фрэнка Синатру спеть песню Бритни Спирс и погрязла в судебных тяжбах	8
YouTube будет предоставлять имя и адрес нарушителя авторских прав	8
Произведения Чайковского стали самой популярной российской музыкой на Spotify	9
Spotify изобрели технологию на базе ИИ для борьбы с плагиатом	9

Искусственный интеллект и цифровизация

ВТБ и МТС создали блокчейн-прецедент	9
Швеция готовится к переходу на цифровую крону в 2022 году	10
В Иннополисе открылся первый в России институт искусственного интеллекта	10
Большие данные помогли раскрыть тайну симфоний Бетховена	10
Китайский стартап лицензировал первые таблетки, напечатанные на 3D-принтере	10
Нейросеть томских лингвистов сможет писать новости для информагентств	11

Судебные дела

Суд удовлетворил иск о взыскании долга по договору, заключенному через сервис Legium.io	11
В России суд впервые постановил удалить пиратское приложение из Google Play	11

ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО

ВЛАДИМИР ПУТИН ПОДПИСАЛ ЗАКОН О ГОСУДАРСТВЕННОМ СОВЕТЕ

Президент РФ Владимир Путин подписал [Федеральный закон](#) о Государственном Совете Российской Федерации, который определяет основы функционирования публичной власти, а также статус и, организационно-правовые основы формирования и деятельности Госсовета. [Госсовет](#) будет готовить предложения по общим направлениям регионального и муниципального развития, по важнейшим вопросам государственного строительства и укрепления основ федерализма и местного самоуправления. Структура Госсовета должна состоять из премьер-министра, спикеров Совета Федерации и Государственной Думы, руководителя администрации президента и глав регионов. Председателем Госсовета станет Президент РФ.

ЗАКОНОПРОЕКТ ОБ «ОБЩЕДОСТУПНЫХ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ» ПРИНЯТ ГОСДУМОЙ

Госдума приняла [Закон](#) «О внесении изменений в Федеральный закон «О персональных данных» (в части особенностей обработки персональных данных, разрешенных субъектом персональных данных для распространения)», который вводит в законодательство понятие «общедоступные персональные данные» и дает гражданину возможность изъять принадлежащие ему персональные данные (ПД) из категории общедоступных. Закон запрещает получение согласия граждан на обработку их персональных данных «по умолчанию». Такое согласие гражданин может дать непосредственно оператору или через специальную информационную систему Роскомнадзора. [Отмечается](#), что бездействие пользователя ни при каких обстоятельствах не может считаться согласием на обработку персональных данных, разрешенных субъектом персональных данных для распространения. Кроме того, операторы обязаны будут удалять персональные данные по первому запросу их владельцев. Закон за исключением отдельных положений вступит в силу с 1 марта 2021 года.

В ГОСДУМУ ВНЕСЕНА ПОПРАВКА ОБ ОБЯЗАННОСТИ СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЕЙ САМОСТОЯТЕЛЬНО ВЫЯВЛЯТЬ И БЛОКИРОВАТЬ НЕЗАКОННЫЙ КОНТЕНТ

В Госдуму [внесена поправка](#) об обязанности социальных сетей с 1 февраля самостоятельно выявлять и блокировать незаконный контент. Поправка внесена ко второму чтению законопроекта 2017 года о регулировании социальных сетей. Документ обязывает соцсети осуществлять мониторинг размещённого в них контента в целях выявления противоправной информации. В случае выявления вышеуказанной информации «владелец социальной сети обязан незамедлительно принять меры по ограничению доступа к ней», говорится в поправке. Если соцсеть не может самостоятельно оценить противоправность контента, она запрашивает Роскомнадзор, который принимает решение о блокировке.

РАЗРАБОТАН ПОРЯДОК ВЫДАЧИ УСИЛЕННОЙ НЕКВАЛИФИЦИРОВАННОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСИ ДЛЯ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ В ЕСИА ГРАЖДАН

Минцифры разработало и опубликовало для общественного обсуждения [проект приказа](#), дополняющего положение о Единой системе идентификации и аутентификации (ЕСИА) главой о порядке выдачи усиленной неквалифицированной электронной подписи для пользователей системы. [Предполагается](#), что усиленная неквалифицированная ЭП будет выдаваться пользователям с подтвержденной учетной записью. Ключи подписи будут направляться в личный кабинет на Едином портале госуслуг (ЕПГУ).

В РОССИИ В 2021 ГОДУ ПОЯВИТСЯ ПРАВИТЕЛЬСТВЕННАЯ КОМИССИЯ ПО АККРЕДИТАЦИИ УДОСТОВЕРЯЮЩИХ ЦЕНТРОВ ДЛЯ ВЫДАЧИ ЭЛЕКТРОННЫХ ПОДПИСЕЙ

[Председатель](#) Правительства РФ Михаил Мишустин подписал Постановление о создании правительственной комиссии по аккредитации удостоверяющих центров для выдачи электронных подписей. [Порядок аккредитации](#) удостоверяющих центров становится двухэтапным. Заключение о соответствии удостоверяющего центра требованиям закона будет готовить Минцифры, а правительственная комиссия – принимать решение о выдаче либо об отказе в выдаче аккредитации. Новый порядок вступает в силу 1 января 2021 года.

ПОДПИСАН ЗАКОН О ПРАВАХ ДИСТАНЦИОННЫХ РАБОТНИКОВ

С 1 января 2021 года [вступает в силу](#) Закон о регулировании дистанционной (удаленной) работы. Закон вносит поправки в главу 49.1 Трудового кодекса РФ «Особенности регулирования труда дистанционных работников». Закон устанавливает, что трудовой договор может предусматривать дистанционную работу сотрудника постоянно (в течение срока действия трудового договора) либо временно (непрерывно в течение определённого трудовым договором срока, не превышающего шести месяцев, либо периодически дистанционно и на стационарном рабочем месте). Предусмотрено, что выполнение работником трудовой функции дистанционно не может являться основанием для снижения ему заработной платы. Ознакомиться с текстом Закона можно по [ссылке](#).

ГОСДУМА ОДОБРИЛА ШТРАФЫ ДО 1 МЛН РУБЛЕЙ ЗА КЛЕВЕТУ В ИНТЕРНЕТЕ

[Законопроект](#), вводящий ответственность за клевету в интернете, принят Госдумой в третьем чтении. [Документом предусмотрено](#), что клевета в интернете, СМИ или в публичном выступлении грозит штрафом до 1 миллиона рублей либо обязательными работами на срок до 240 часов, принудительными работами на срок до двух лет, арестом на срок до двух месяцев или лишением свободы на срок до двух лет. Законопроект также ужесточает ответственность и по другим квалифицирующим признакам. Так, клевета, совершенная с использованием служебного положения, будет грозить лишением свободы

на срок до трёх лет; клевета, выразившаяся в заявлении о том, будто лицо страдает заболеванием, представляющим опасность для окружающих, – лишением свободы на срок до четырёх лет. Клеветнические обвинения в совершении изнасилования, тяжкого или особо тяжкого преступления будут грозить сроком до пяти лет.

ЗАКОНОПРОЕКТ О НАЛОГЕ НА КРИПТОВАЛЮТУ ВНЕСЁН В ГОСДУМУ

Правительство РФ внесло в Госдуму [Законопроект](#), признающий криптовалюту имуществом и устанавливающий налоговую ответственность за неправомерное недекларирование сведений или декларирование недостоверных сведений об операциях с криптовалютой. [Согласно поправкам](#), физические и юридические лица обязаны сообщать (в электронной форме) о получении права распоряжаться, в том числе через третьих лиц, цифровой валютой, представлять отчёт об операциях с цифровой валютой и об остатках указанной цифровой валюты. Эта информация предоставляется в налоговый орган, если за календарный год сумма поступлений или списаний цифровой валюты превышает сумму, эквивалентную в денежном выражении 600 тысячам рублей.

ЕВРОКОМИССИЯ ПРЕДСТАВИЛА КИБЕРСТРАТЕГИЮ ЕС

Европейская комиссия представила новую [киберстратегию Евросоюза](#), призванную «укрепить коллективную устойчивость к киберугрозам», защитить граждан и «вывести ЕС в лидеры по международным стандартам в киберпространстве». По замыслу Еврокомиссии, киберстратегия является ключевым компонентом трёх программ: «Формирование цифрового будущего Европы», «План экономического восстановления Европы» и «Стратегия совместной безопасности ЕС». Европейский документ [содержит предложения](#) по регуляторным, инвестиционным и политическим инициативам в трёх сферах деятельности ЕС:

1. Устойчивость, технологический суверенитет и лидерство.
2. Создание производственных мощностей для предотвращения, препятствования и реагирования.
3. Совершенствование глобального и открытого киберпространства благодаря расширению сотрудничества.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ

СФ ОДОБРИЛ ЗАКОН О ПЕРЕДАЧЕ ПРАВ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ, СОЗДАННЫЕ НА СРЕДСТВА БЮДЖЕТА, ИХ АВТОРУ

Совет Федерации одобрил на пленарном заседании [Закон](#), направленный на формирование правовой базы для коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности (РИД), созданных за счет средств государственного бюджета. Закон

устанавливает приоритетное закрепление за исполнителем госконтракта на НИОКР исключительных прав на изобретение. При этом в целях повышения практического использования изобретения закон обязывает исполнителя контракта в течение двух лет со дня возникновения исключительного права внедрить РИД на практике либо передать это право другим заинтересованным лицам. Закон вступит в силу 1 января 2022 года, однако для его реализации еще предстоит разработать ряд подзаконных нормативно-правовых актов.

ПК ВСНП РАССМАТРИВАЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ СОЗДАНИЯ СУДА ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ ХАЙНАНЬСКОГО ПОРТА СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ

Высший законодательный орган Китая [рассматривает возможность](#) создания специального суда по интеллектуальной собственности Хайнаньского порта свободной торговли. Новый суд будет базироваться в островной провинции Хайнань и обладать юрисдикцией в отношении гражданских, административных и уголовных дел в области интеллектуальной собственности. Как ожидается, новый механизм поспособствует эффективной связи между различными судебными процедурами, устранению несогласованности и улучшению работы общей системы судебной защиты прав интеллектуальной собственности.

«ВКОНТАКТЕ» И TELEGRAM ПОПАЛИ В «ПИРАТСКИЙ» СПИСОК ЕВРОКОМИССИИ

Европейская комиссия расширила «Список наблюдения за контрафактом и пиратством», добавив в него, в частности, социальную сеть «ВКонтакте» и мессенджер Telegram. Следует отметить, что «Список наблюдения за контрафактом и пиратством» создан Еврокомиссией в 2018 году. Данный список разбит на четыре категории: онлайн-ресурсы, предоставляющие доступ к пиратскому контенту; платформы электронной торговли; интернет-сервисы, занимающиеся распространением лекарственных средств; физические торговые площадки. «ВКонтакте» и Telegram отнесены к разделу «социальные сети» первой из этих категорий. При этом [отмечается](#), что российская соцсеть предпринимает шаги по ограничению доступа к нелегальным файлам, а также предоставляет правообладателям возможность сообщать о каждом нарушении авторских прав. Тем не менее «ВКонтакте» включена в этот список наблюдения, поскольку заинтересованные стороны сообщают о большом количестве файлов, нарушающих авторские права.

РАЗВОДЯЩАЯСЯ СЕМЬЯ БЛОГЕРОВ ЧЕРЕЗ СУД НАМЕРЕНА ПОДЕЛИТЬ СВОЙ АККАУНТ В INSTAGRAM

Семья блогеров намерена поделить Instagram-аккаунт с 1 млн подписчиков, который они вели вместе до решения о разводе. По словам адвоката одного из участников спора, аккаунт блогеров имеет более 1 млн подписчиков, а ежемесячный доход от него – более 300 000 рублей. Адвокат [заявил](#), что дело сложное, поскольку в российском законодательстве нет определения такого цифрового актива, как аккаунт в соцсети. Он не исключил, что для разрешения спора придется привлечь представителя Facebook в России, которому принадлежит Instagram.

КОСМИЧЕСКИЕ СИЛЫ США УТВЕРДИЛИ ОФИЦИАЛЬНОЕ НАЗВАНИЕ. ТЕПЕРЬ ОНИ ИЗВЕСТНЫ КАК GUARDIANS

Созданные Дональдом Трампом космические силы США теперь официально будут называться Guardians («Защитники»). В ведомстве [отметили](#), что подбирали название целый год. Для этого сотрудники организации взяли на рассмотрение сотни вариантов от экспертов и граждан США. Изначально Трамп хотел закрепить имя «Космические силы», но американскому правительству не удалось получить на это права. Дело в том, что Netflix опередил американские ВВС и зарегистрировал такой товарный знак для своего сериала в Европе, Австралии, Мексике и других странах.

АВТОРСКОЕ ПРАВО

YOUTUBE БУДЕТ ПРЕДОСТАВЛЯТЬ ИМЯ И АДРЕС НАРУШИТЕЛЯ АВТОРСКИХ ПРАВ

YouTube в случае очевидного нарушения авторских прав на его платформе должен по решению суда предоставить правообладателю имя и адрес нарушителя, но не его электронную почту или IP-адрес. Федеральная судебная палата Германии (BGH) решила, что электронная почта или IP-адреса пользователя не подпадают под действие обязанности по предоставлению информации. [Таким образом](#), суд в последней инстанции отказал в удовлетворении иска кинокомпании Constantin к YouTube и материнскому концерну Google. Суд обосновал свое решение основными положениями действующего законодательства. Как действующие на данный момент директивы ЕС, так и имплементация европейского законодательства в Германии ограничиваются предоставлением имени и почтового адреса, которые в подобных случаях чаще всего оказываются поддельными.

НЕЙРОСЕТЬ «ЗАСТАВИЛА» ФРЭНКА СИНАТРУ СПЕТЬ ПЕСНЮ БРИТНИ СПИРС И ПОГРЯЗЛА В СУДЕБНЫХ ТЯЖБАХ

Авторы проекта [DADABOTS](#) обучают искусственный интеллект (ИИ) различным жанрам, создавая таким образом новые мелодии. Совсем недавно DADABOTS выпустил кавер на песню Бритни Спирс Toxic от Фрэнка Синатры. Для создания этой песни DADABOTS использовал Jukebox. Эта нейронная сеть, разработанная OpenAI, позволяет создавать оригинальные музыкальные произведения, подражая стилю и манере исполнения существующих групп и исполнителей. Однако YouTube заблокировал кавер-песню. Теперь представители разбираются в вопросе о том, можно ли считать, что песня уникальна и принадлежит ИИ, или же это является нарушением прав других музыкантов.

ПРОИЗВЕДЕНИЯ ЧАЙКОВСКОГО СТАЛИ САМОЙ ПОПУЛЯРНОЙ РОССИЙСКОЙ МУЗЫКОЙ НА SPOTIFY

Произведения композитора Петра Чайковского (1840–1893) [возглавили](#) топ самой популярной в мире российской музыки. Чаще всего пользователи Spotify слушали отрывки балетов «Лебединое озеро» и «Щелкунчик». Чтобы отметить вклад Чайковского в развитие мировой культуры, сервис собрал его композиции в специальной подборке «This is Tchaikovsky». Остальную часть топ-5 отечественной музыки составили современные музыканты. На втором месте – диджей Tony Igy (Антон Игумнов), известность которому принес, в частности, мем с танцующими носильщиками гроба под трек «Astronomia». Третье место досталось дуэту из Ижевска Rauf & Faik. Четвертую строчку занял петербургский DJ-проект Matisse & Sadko. На пятом месте – диджей из Энгельса Arty.

SPOTIFY ИЗОБРЕЛИ ТЕХНОЛОГИЮ НА БАЗЕ ИИ ДЛЯ БОРЬБЫ С ПЛАГИАТОМ

Авторы мировых хитов неоднократно сталкиваются с обвинениями в плагиате. Однако Spotify [подала патентную заявку](#) на технологию на основе искусственного интеллекта, которая в реальном времени будет выяснять, копирует ли песня элементы других композиций. Изобретение Spotify позволило бы пропускать нотные тетради через «детектор плагиата» платформы, который («будучи обученным на множестве закодированных нотных тетрадей») немедленно сравнивал бы рассматриваемую композицию со всеми другими песнями, хранящимися в его базе данных. Затем будут выведены сообщения, описывающие обнаруженный уровень плагиата в отношении «множества элементов» песни, таких как последовательность аккордов, мелодические фрагменты, гармонии и т. д. Spotify [утверждают](#), что, хотя такие методы «являются значительным улучшением по сравнению с ручным анализом, они по-прежнему требуют значительного опыта и не подходят рядовым артистам и композиторам, особенно если те заинтересованы в обнаружении плагиата в процессе сочинения».

ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ И ЦИФРОВИЗАЦИЯ

ВТБ И МТС СОЗДАЛИ БЛОКЧЕЙН-ПРЕЦЕДЕНТ

В России [состоялась](#) первая бизнес-сделка на отечественной блокчейн-платформе с государственным участием. Российский сотовый оператор МТС и банк ВТБ провели первую в стране коммерческую сделку по оформлению цифровой банковской гарантии на отечественной блокчейн-платформе «Мастерчейн». Сумма гарантии ВТБ для МТС составила 392 млн рублей, сообщает пресс-служба МТС. Платформа была разработана ассоциацией «ФинТех» (АФТ) совместно с Банком России и участниками финансового рынка. Директор департамента корпоративных финансов и казначейства МТС Александр Смирнов отметил, что решение дает возможность безопасно совершать операции с банковскими гарантиями

одновременно со множеством участников как в качестве бенефициара, так и принципала. В ВТБ заявили, что размещение данных в распределенном реестре нивелирует риски мошенничества с банковскими гарантиями.

ШВЕЦИЯ ГОТОВИТСЯ К ПЕРЕХОДУ НА ЦИФРОВУЮ КРОНУ В 2022 ГОДУ

Правительство Швеции готовится перейти на цифровую крону. Власти планируют завершить исследования, связанные с выпуском государственной криптовалюты, к концу 2022 года. Об этом [заявил](#) министр финансов Швеции Пер Болунд (Per Bolund), добавив, что к этому сроку правительство предоставит подробный отчет о своих исследованиях и наработках. На сегодняшний день власти еще изучают, каким образом можно максимально безопасно перевести платежную инфраструктуру страны на цифровую валюту.

В ИННОПОЛИСЕ ОТКРЫЛСЯ ПЕРВЫЙ В РОССИИ ИНСТИТУТ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА

Первый в России Институт искусственного интеллекта [открылся](#) на базе Университета Иннополис. В университете отметили, что новое подразделение российского IT-вуза займется научной и образовательной деятельностью и развитием ИИ-проектов в нефтегазовой отрасли, медицине, геоинформационных технологиях, промышленности, новых материалах и микроэлектронике. Развитие Института искусственного интеллекта предполагает создание международного консорциума, в который войдут крупнейшие российские и иностранные компании.

БОЛЬШИЕ ДАННЫЕ ПОМОГЛИ РАСКРЫТЬ ТАЙНУ СИМФОНИЙ БЕТХОВЕНА

Нотные записи Бетховена вызывают недоумение у музыкантов – если придерживаться темпа, указанного великим композитором, то произведение придется исполнять слишком быстро. Разобраться в загадке помог анализ больших данных. Ученые [разработали](#) точную математическую модель для метронома на основе двойного маятника и создали методологию оценки оригинальных параметров метронома Бетховена на основе информации в патенте на устройство. Анализ больших данных показал, что проблема заключалась в неверных записях Бетховена показателя метронома.

КИТАЙСКИЙ СТАРТАП ЛИЦЕНЗИРОВАЛ ПЕРВЫЕ ТАБЛЕТКИ, НАПЕЧАТАННЫЕ НА 3D-ПРИНТЕРЕ

Основной специализацией китайской компании [Triastek](#) является печать новых лекарственных соединений на 3D-принтерах собственного изготовления. Данная компания успешно закрыла раунд финансирования на сумму \$15 млн. На данный момент технология стартапа подходит для трех типов лекарств: препаратов-блокбастеров, орфанных препаратов и систем доставки лекарственных средств. Технические характеристики стартапа держит в тайне.

НЕЙРОСЕТЬ ТОМСКИХ ЛИНГВИСТОВ СМОЖЕТ ПИСАТЬ НОВОСТИ ДЛЯ ИНФОРМАГЕНТСТВ

В лаборатории лингвистической антропологии филологического факультета ТГУ разработали онлайн-сервис по автоматическому анализу и созданию новостных текстов WORLD2NEWS. Сотрудники лаборатории и магистранты автономной магистерской программы «Компьютерная и когнитивная лингвистика» разрабатывают онлайн-сервис, способный создавать и проверять новости с помощью нейронных сетей и синтаксических парсеров, основанных на формальных грамматиках. На основе лингвистического преданализа структурных особенностей текста, создания тематических словарей и формальных грамматик программы автоматического анализа извлекают из неструктурированных текстов факты (кто, что, где, когда) и синтезируют заголовки новостей. Если у человека на это уходит минимум 5 минут, то у нейросети – несколько секунд. [По словам](#) участников команды разработчиков, работа над приложением начиналась как обычный студенческий проект, но в процессе его реализации был создан действующий сервис с набором функций, востребованных при решении задач автоматической обработки текстовой информации.

СУДЕБНЫЕ ДЕЛА

СУД УДОВЛЕТВОРИЛ ИСК О ВЗЫСКАНИИ ДОЛГА ПО ДОГОВОРУ, ЗАКЛЮЧЕННОМУ ЧЕРЕЗ СЕРВИС LEGIUM.IO

Арбитражный суд Москвы удовлетворил иск компании по оказанию бытовых услуг «Мультисервис» о взыскании с АО «Банковская инженерная компания» более 1,3 миллиона рублей задолженности по договору, заключенному через электронный сервис для подписи документов Legium.io. Это первый случай в судебной практике, когда арбитраж удовлетворил исковые требования о взыскании долга по договору, подписанному через электронный сервис. Более подробно о материалах дела [по ссылке](#).

В РОССИИ СУД ВПЕРВЫЕ ПОСТАНОВИЛ УДАЛИТЬ ПИРАТСКОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ ИЗ GOOGLE PLAY

14 декабря Мосгорсуд обязал американскую компанию Google заблокировать мобильное приложение Music Downloader – Free MP3 Downloader. Иск был подан компанией S.B.A. Music Publishing, которая входит в состав Warner Music Russia. Это первое решение о блокировке пиратского приложения, принятое в рамках нового законодательства. В иске, который был удовлетворён, компания просила обязать Роскомнадзор «прекратить создавать условия» для распространения нелегальных копий трех песен российской группы Cream Soda в приложении Music Downloader – Free MP3 Downloader. [Согласно положениям](#) нового закона, после обращения правообладателя и решения суда Роскомнадзор направляет владельцу магазина приложений, например, App Store, Google Play или Huawei AppGallery, уведомление о нарушении авторских прав в конкретном приложении. Владелец магазина должен сообщить разработчикам приложений о необходимости ограничить доступ к пиратскому контенту. Если разработчик приложений не реагирует в течение суток, его блокируют.