

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
по результатам рассмотрения **возражения** **заявления**

Коллегия в порядке, установленном частью четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации (далее – Кодекс) и Правилами рассмотрения и разрешения федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности споров в административном порядке, утвержденными приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства экономического развития Российской Федерации от 30.04.2020 № 644/261 (зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 25.08.2020, регистрационный № 59454), рассмотрела возражение, поступившее в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности 12.03.2026, поданное Обществом с ограниченной ответственностью «РУСДЕВАЙС», г. Сочи (далее – заявитель), на решение Роспатента о государственной регистрации товарного знака по заявке №2024761179, при этом установлено следующее.

Государственная регистрация знака «**BEELINK**» по заявке №2024761179, поданной 04.06.2024, испрашивалось на имя заявителя в отношении товаров 09 класса Международной классификации товаров и услуг (далее - МКТУ), приведенных в перечне заявки.

Роспатентом было принято решение от 19.01.2026 о государственной регистрации товарного знака по заявке №2024761179 в отношении части товаров 09 класса МКТУ.

Основанием для принятия решения явилось заключение по результатам экспертизы, согласно которому заявленное обозначение не может быть зарегистрировано в качестве товарного знака в отношении другой части товаров 09 класса МКТУ по причине его несоответствия требованиям пункта 6 статьи 1483 Кодекса.

Заключение по результатам экспертизы мотивировано тем, что заявленное



обозначение сходно до степени смешения с товарным знаком «БИЛИНК» по свидетельству №460098 с приоритетом от 23.08.2010, зарегистрированным на Общество с ограниченной ответственностью «Термомир», город Новосибирск, в отношении однородных товаров 09 класс МКТУ.

В возражении, поступившем 12.03.2026, заявитель выразил несогласие с решением Роспатента от 19.01.2026, заявитель настаивает на отсутствии фонетического, графического и смыслового сходства, а также на неоднородности сравниваемых товаров 09 класс МКТУ, и просит учесть полученное от правообладателя письмо-согласие как самостоятельное и достаточное основание для регистрации заявленного обозначения.

В материалы дела корреспонденцией от 06.04.2026 был приобщен оригинал письма-согласия от правообладателя противопоставленного товарного знака по свидетельству №460098 (от ООО «Термомир»).

На основании вышеизложенного, заявитель просит изменить решение Роспатента от 19.01.2026 зарегистрировать товарный знак в отношении всей оставшейся части заявленных товаров 09 класса МКТУ.

Изучив материалы дела и заслушав представителя заявителя, коллегия установила следующее.

С учетом даты подачи (04.06.2024) заявки №2024761179 на регистрацию товарного знака правовая база для оценки его охраноспособности включает в себя упомянутый выше Кодекс и Правила составления, подачи и рассмотрения документов, являющихся основанием для совершения юридически значимых действий по государственной регистрации товарных знаков, знаков обслуживания, коллективных знаков, утвержденные приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 20.07.2015 № 482 (зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 18.08.2015, регистрационный № 38572), вступившие в силу 31.08.2015 (далее – Правила).

В соответствии с подпунктом 2 пункта 6 статьи 1483 Кодекса не могут быть зарегистрированы в качестве товарных знаков обозначения, тождественные или сходные до степени смешения с товарными знаками других лиц, охраняемыми в Российской Федерации, в том числе в соответствии с международным договором Российской Федерации, в отношении однородных товаров и имеющими более ранний приоритет.

Согласно пункту 41 Правил обозначение считается сходным до степени смешения с другим обозначением (товарным знаком), если оно ассоциируется с ним в целом, несмотря на их отдельные отличия.

Согласно пункту 42 Правил сходство словесных обозначений оценивается по звуковым (фонетическим), графическим (визуальным) и смысловым (семантическим) признакам.

Согласно пункту 45 Правил при установлении однородности товаров определяется принципиальная возможность возникновения у потребителя представления о принадлежности этих товаров одному изготовителю.

При этом принимаются во внимание род, вид товаров, их потребительские свойства, функциональное назначение, вид материала, из которого они изготовлены, взаимодополняемость либо взаимозаменяемость товаров, условия и каналы их реализации (общее место продажи, продажа через розничную либо оптовую сеть), круг потребителей и другие признаки.

Вывод об однородности товаров делается по результатам анализа перечисленных признаков в их совокупности в том случае, если товары или услуги по причине их природы или назначения могут быть отнесены потребителями к одному и тому же источнику происхождения (изготовителю).

В соответствии с абзацем пятым пункта 6 статьи 1483 Кодекса регистрация в качестве товарного знака в отношении однородных товаров обозначения, сходного до степени смешения с каким-либо из товарных знаков, указанных в подпунктах 1 и 2 пункта 6 статьи 1483 Кодекса, допускается с согласия правообладателя при условии, что такая регистрация не может явиться причиной введения в заблуждение потребителя. Согласие не может быть отозвано правообладателем.

Согласно пункту 46 Правил согласие правообладателя (письмо-согласие) составляется в письменной произвольной форме и представляется в подлиннике для приобщения к документам заявки.

На регистрацию в качестве товарного знака заявлено словесное обозначение «**BEELINK**», выполненное в латинице. Предоставление правовой охраны товарному знаку по заявке №2024761179 испрашивается в черно-белом цветовом сочетании в отношении товаров 09 класса МКТУ.



Противопоставленный товарный знак «**БИЛИНК**» является комбинированным, словесный элемент «БИЛИНК» выполнен буквами в кириллице. Правовая охрана знаку предоставлена в синем и оранжевом цветовом сочетании, в том числе, в отношении товаров 09 класса МКТУ.

Заявленное обозначение «**BEELINK**» и противопоставленный товарный знак «**БИЛИНК**» фонетически тождественны для российского потребителя, в силу правил транслитерации, что создает одинаковое общее звуковое восприятие.

Относительно семантического фактора сходства, коллегия указывает, что словесный элемент «**БИЛИНК**» противопоставленного товарного знака является фантазийным, в силу чего невозможно провести анализ по семантическому критерию сходства.

Графически сравниваемые знаки имеют визуальные отличия ввиду наличия изобразительного элемента в противопоставленном знаке и выполнения букв разным алфавитом. Вместе с тем, коллегия отмечает, что наличие всех трех признаков сходства (фонетического, семантического и визуального) необязательно для вывода о том, что знаки являются сходными.

Таким образом, заявленное обозначение и противопоставленный товарный знак являются сходными в целом, несмотря на некоторые отличия.

Испрашиваемые товары 09 класса МКТУ *«мини-пк, включенные в 9 класс; неттопы, включенные в 9 класс; системные блоки, включенные в 9 класс; мыши для компьютеров; компьютеры мобильные; компьютеры настольные; компьютеры*

портативные; мини-компьютеры; 3D-очки; 3D-сканеры; DVD-плееры; автоответчики телефонные; аккумуляторы электрические для транспортных средств; антенны; аппаратура высокочастотная; аппаратура для дистанционного управления сигналами электродинамическая; аппаратура для наблюдения и контроля электрическая, за исключением медицинской; аппараты глобальной системы позиционирования [GPS]; аппараты дистанционного управления; аппараты коммутационные электрические; аппараты проекционные; аппараты светокопировальные; аппараты светосигнальные [проблесковые]; аппараты стереоскопические; аппараты телефонные; аппараты факсимильные; аппараты фототелеграфные; аппараты электрические для дистанционного зажигания; блоки магнитной ленты для компьютеров; блоки памяти для компьютеров; брелоки электронные для дистанционного управления; вентиляторы охлаждения внутренние для компьютеров; видеокамеры; видеокамеры для слежения за ребенком; видеокассеты; видеомикшеры; видео-няни; видеопроекторы; видеотелефоны; видеоэкраны; вспышки для смартфонов; гарнитуры беспроводные для телефонов; гарнитуры головные; гарнитуры головные для видеоигр; держатели для мобильных телефонов и смартфонов; джойстики для компьютеров, за исключением предназначенных для видеоигр; дискеты; диски звукозаписи; диски магнитные; диски оптические; дисководы для компьютеров; дисководы с автоматической сменой дисков для компьютеров; дисплеи головные; дисплеи носимых мониторов; дисплеи электронно-цифровые; жгуты электрических проводов для автомобилей; знаки светящиеся; значки настройки, загружаемые для мобильных телефонов; зонды глубоководные; зонды для научных исследований; иглы для геодезических компасов; имитаторы для управления или проверки транспортных средств; инструменты космографические; инструменты топографические; интерфейсы для компьютеров; искатели спутниковые; камеры заднего вида для транспортных средств; карандаши электронные [элементы дисплеев]; картриджи для видеоигр; картриджи порошковые, незаполненные, для принтеров и фотокопировальных аппаратов; картриджи чернильные, незаполненные, для принтеров и фотокопировальных аппаратов; карты памяти для видеоигровых устройств; карты с магнитным

кодом; клавиатуры компьютеров; клиенты тонкие [компьютеры]; ключи криптографические загружаемые для получения и расходования криптоактивов; ключ-карты закодированные; книги электронные; книжки записные электронные; коврики для "мыши"; коврики на приборную панель, приспособленные для удерживания телефонов и смартфонов; кольца-держатели для мобильного телефона; кольца-подставки для мобильных телефонов; компакт-диски [аудио-видео]; компакт-диски [неперезаписываемые]; компасы; компасы морские; компьютеры; компьютеры квантовые; компьютеры персональные переносные; компьютеры планшетные; компьютеры, носимые на себе; лампы кольцевые для смартфонов для селфи; ланъярды для мобильных телефонов; манипуляторы типа "мышь" [периферийное оборудование]; манипуляторы шаровые [компьютерная периферия]; маркеры безопасности [средства шифрования]; маршрутизаторы компьютерной сети; метеостанции цифровые; микропроцессоры; микрофоны; микрофоны с динамиками беспроводные; микшеры звуковые; модемы; мониторы [компьютерное оборудование]; мониторы [программы для компьютеров]; моноподы [штативы ручные]; наборы данных, записанные или загружаемые; насадки для наушников; наушники; наушники для дистанционной связи; носители звукозаписи; носители информации магнитные; носители информации оптические; ноты электронные, загружаемые; ноутбуки; обеспечение программное для компьютерных игр, записанное; обеспечение программное для компьютеров, записанное; обеспечение программное загружаемое для управления транзакциями с криптоактивами с использованием технологии блокчейн; обеспечение программное загружаемое, являющееся медицинским устройством; оборудование компьютерное; объективы для астрофотографии; опоры для запястий при работе с компьютерами; пейджеры; переводчики электронные карманные; передатчики [дистанционная связь]; передатчики телефонные; передатчики электронных сигналов; платформы программные, записанные или загружаемые; платы для интегральных схем; платы печатные; плееры для компакт-дисков; плееры кассетные; пленка защитная для компьютерных экранов; пленка защитная для смартфонов; пленки для звукозаписи; пленки защитные для мобильных телефонов;

подвесы карданные для смартфонов; подставки для ноутбуков; подставки для телефонных трубок в автомобиле; подставки охлаждающие для ноутбуков; помощники цифровые персональные [ПЦП]; помпы пожарные; приборы и инструменты навигационные; приборы метеорологические; приборы навигационные для транспортных средств [бортовые компьютеры]; приборы навигационные спутниковые; приборы регулирующие электрические; приборы телекоммуникационные в виде ювелирных украшений; приложения для компьютерного программного обеспечения, загружаемые; принтеры беспроводные портативные для использования с ноутбуками и мобильными устройствами; принтеры билетные; принтеры компьютерные; провода телеграфные; провода телефонные; программы для компьютеров, записанные; программы игровые для компьютеров, загружаемые; программы компьютерные, загружаемые; программы операционные для компьютеров, записанные; программы-заставки для компьютеров, записанные или загружаемые; проигрыватели; процессоры [центральные блоки обработки информации]; публикации электронные загружаемые; радары; радио-видео няня; радиомачты; радиопередатчики [дистанционная связь]; радиоприборы; радиоприемники для транспортных средств; рации портативные; системы навигационные автономные для судов; системы предупреждения о ракетном нападении; сканеры [оборудование для обработки данных]; сканеры [устройства] для проведения автомобильной диагностики; сканеры документов портативные; словари карманные электронные; смарт-динамики; смарт-карточки [карточки с микросхемами]; смарт-очки; смартфоны; смартфоны складные; смарт-часы; спутники для научных исследований; средства обучения аудиовизуальные; станции зарядные для электрических транспортных средств; станции радиотелеграфные; станции радиотелефонные; сумки для переносных компьютеров; телеграфы [аппараты]; телесуфлеры; телетайпы; телефоны мобильные; телефоны переносные; телефоны сотовые; трекболы [компьютерная периферия]; трубки телефонные; устройства для проецирования виртуальных клавиатур; устройства зарядные для мобильных телефонов; устройства коммутационные [оборудование для обработки информации];

устройства периферийные компьютеров; устройства считывающие [оборудование для обработки данных]; файлы звуковые загружаемые для звонков мобильных телефонов; файлы изображений загружаемые; файлы музыкальные загружаемые; файлы цифровые загружаемые, аутентифицированные невзаимозаменяемыми токенами [NFT]; фильмы мультипликационные; флэш-накопители USB; футляры для смартфонов; чехлы для переносных компьютеров; чехлы для персональных цифровых помощников [ПЦП]; чехлы для планшетных компьютеров; чехлы для смартфонов; чехлы для смартфонов с клавиатурой; чипы [интегральные схемы]; шлемы виртуальной реальности; инурки для мобильных телефонов; элементы графические, загружаемые для мобильных телефонов; эмодзи, загружаемые для мобильных телефонов; gps-трекеры [оборудование контрольное], включенные в 09 класс; наушники беспроводные; ручки цифровые; проекторы; спикерфоны; телевизоры автомобильные; держатели для портативной аудиотехники; карты памяти [флэш-карты]; кронштейны для телевизоров; органайзеры для наушников [части, принадлежности и аксессуары к оборудованию для записи и воспроизведения звука и изображения], включенные в 09 класс; пульта микшерные цифровые для многоканального вещания [части, принадлежности и аксессуары к оборудованию для записи и воспроизведения звука и изображения], включенные в 09 класс; телефоны головные; футляры для портативной аудиотехники; футляры для компакт-дисков; аудиокассеты; карточки платежные с клавиатурой и дисплеем; радиоэтикетки; зонтиэкеры [устройства автоматические], включенные в 09 класс; док-станции [оборудование компьютерное различного назначения], включенные в 09 класс; компьютеры настольные; костюмы виртуальной реальности; моноблоки [оборудование компьютерное различного назначения], включенные в 09 класс; устройства многофункциональные [МФУ], включенные в 009 класс; оборудование сетевое; планшеты графические; панели коммутационные; серверы; хранилища сетевые; шкафы защищённые телекоммуникационные; нетбуки; букридеры; диски жесткие; картридеры [части, принадлежности и аксессуары для компьютерного оборудования], включенные в 09 класс; концентраторы [оборудование компьютерное различного назначения], включенные в 09 класс; ноутбуки

[оборудование компьютерное различного назначения], включенные в 09 класс; плоттеры [оборудование печатное и копировальное], включенные в 09 класс; круги азимутальные [приборы навигационные], включенные в 09 класс; клавиатуры аккордовые; компоненты компьютеров; очки виртуальной реальности для ПК; устройства сопряжения для вычислительных машин; узлы сменные для принтеров; usb-кабели; стилусы; антивирусы; архиваторы; программы оперативного обслуживания; программы учебные; системы издательские; детали для радиоаппаратов; маршрутизаторы [роутеры]; мультиплексоры; преобразователи радиочастотные; ретрансляторы; точки доступа беспроводные; трансиверы; держатели для мобильных телефонов; жидкости защитные для экранов мобильных устройств; обеспечение программное загружаемое для управления криптовалютными транзакциями, использующее технологию блокчейн; счетчики пылевых частиц сверхтонкие портативные; парктроники; программы прикладные компьютерные для смартфонов» однородны товарам 09 класса МКТУ «аппараты телефонные передающие; пейджеры; приборы навигационные для транспортных средств [бортовые компьютеры]; приборы навигационные спутниковые; устройства для автоматического управления транспортными средствами» противопоставленного знака, так как соотносятся как род-вид, относятся к электронным и телекоммуникационным устройствам, имеют одинаковое назначение, один круг потребителей и являются взаимодополняемыми либо взаимозаменяемыми.

Также в возражении заявителем указано на обстоятельства, которые не могли быть учтены при подготовке заключения по результатам экспертизы заявленного обозначения.

К таким обстоятельствам относится то, что заявителем получено письмо-согласие от правообладателя противопоставленного товарного знака по свидетельству №460098 на регистрацию товарного знака по заявке №2024761179 в отношении товаров 09 класса МКТУ, оригинал письма-согласия находится в материалах дела.

С учетом приведенных в абзаце 5 пункта 6 статьи 1483 Кодекса положений о том, что регистрация товарного знака, сходного до степени смешения с

противопоставленным товарным знаком, допускается при наличии согласия его правообладателя, в том случае, если не способна ввести потребителя в заблуждение, необходимо отметить следующее.

Согласно требованиям законодательства, при рассмотрении вопроса регистрации заявленного обозначения в качестве товарного знака с согласия правообладателя противопоставленного товарного знака следует учитывать, что вероятность возникновения смешения заявленного обозначения и противопоставленного товарного знака существенно возрастает, в частности, в случае, если:

1. заявленное обозначение и противопоставленный товарный знак имеют степень сходства, приближенную к тождеству;
2. противопоставленные товарные знаки широко известны среди потенциальных потребителей товара и ассоциируются с конкретным производителем;
3. противопоставленный знак является коллективным или общеизвестным товарным знаком.

Так, заявленное обозначение «**BEELINK**» и противопоставленный



товарный знак «**БИЛИНК**» не тождественны, имеют отдельные визуальные различия, при этом противопоставленный товарный знак не является коллективным и общеизвестным, кроме того коллегия не имеет сведений о его широкой известности.

Таким образом, обстоятельства, послужившие основанием для отказа в государственной регистрации товарного знака по заявке №2024761179, устранены, следовательно, заявленное обозначение может быть признано соответствующим пункту 6 (2) статьи 1483 Кодекса.

Принимая во внимание все вышеизложенное, коллегия пришла к выводу о наличии оснований для принятия Роспатентом следующего решения:

удовлетворить возражение, поступившее 12.03.2026, изменить решение Роспатента от 19.01.2026 и зарегистрировать товарный знак по заявке №2024761179.