

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) (далее – Правила ППС), рассмотрела поступившее 22.09.2023 возражение, поданное индивидуальным предпринимателем Сенцовым Виктором Александровичем, г. Воронеж (далее – заявитель), на решение Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатента) о государственной регистрации товарного знака по заявке № 2022769494, при этом установлено следующее.

Словесное обозначение « **WALKER** » по заявке № 2022769494, поданной 29.09.2022, заявлено на регистрацию в качестве товарного знака в отношении товаров и услуг 09, 11, 12, 35 классов МКТУ, приведенных в перечне заявки.

На основании заявления, поступившего 21.07.2023, в заявленный перечень внесены изменения, а именно исключены заявленные услуги 35 класса МКТУ.

Роспатентом принято решение от 30.08.2023 о государственной регистрации товарного знака по заявке № 2022769494 в отношении заявленных товаров 11 класса МКТУ. В отношении товаров 09, 12 классов МКТУ в регистрации товарного знака по заявке № 2022769494 отказано по мотивам, изложенным в заключении по

результатам экспертизы заявленного обозначения, являющемся неотъемлемой частью решения Роспатента (далее – заключение экспертизы).

В заключении экспертизы установлено, что от имени заявителя подано на регистрацию тождественное обозначение «WALKER» (заявка № 2022768246, дата подачи: 26.09.2022, делопроизводство не завершено) в отношении тождественного перечня товаров 09, 12 классов МКТУ. В случае регистрации товарных знаков по заявкам №№ 2022769494, 2022768246 заявитель станет обладателем исключительного права на тождественные товарные знаки. Учитывая изложенное, обозначение по заявке № 2022769494 не может быть зарегистрировано в качестве товарного знака для всех заявленных товаров 09, 12 классов МКТУ на основании пункта 3 статьи 1483 Кодекса.

В федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности 22.09.2023 поступило возражение, в котором заявитель выразил несогласие с решением Роспатента от 30.08.2023. Доводы возражения сводятся к тому, что решением Роспатента от 08.09.2023 заявка № 2022768246 была признана отозванной. Следовательно, отсутствуют какие-либо препятствия для предоставления правовой охраны по заявке № 2022769494 в отношении заявленных товаров 09 и 12 классов МКТУ.

На основании вышеизложенного, заявитель просит изменить решение Роспатента по заявке № 2022769494 и зарегистрировать обозначение в качестве товарного знака для всех заявленных товаров 09, 11 и 12 классов МКТУ.

На заседании коллегии по рассмотрению возражения, состоявшемся 07.11.2023, коллегией на основании пункта 45 Правил ППС было установлено, что заявленное обозначение не соответствует пункту 6 статьи 1483 Кодекса для части заявленных товаров, поскольку является сходным до степени смешения с товарными знаками «**WALKER**» по свидетельству № 263570 (приоритет от 19.10.2000), «KAREN WALKER» по свидетельству № 469220 (приоритет от 24.05.2011), знаками «Ted Walker», «JOHNNIE WALKER» по международным регистрациям №№ 1648003 (приоритет от 27.01.2022) и 1713112 (конвенционный приоритет от 17.06.2022), зарегистрированными на имя иных лиц и охраняемыми в

отношении однородных товаров. Заявителю предложено представить свое мнение по изложенным мотивам.

Корреспонденцией, поступившей 22.12.2023, заявителем представлено дополнение к возражению, доводы которого сводятся к следующему:

- товарный знак по свидетельству № 263570 не является препятствием для регистрации заявленного обозначения, поскольку он зарегистрирован в отношении неоднородных товаров;

- заявленное обозначение не является сходным с товарным знаком «KAREN WALKER» по свидетельству № 469220 по фонетическому, визуальному и семантическому признакам, поскольку следует принимать во внимание всё обозначение в целом, а не его отдельные части;

- словосочетание «KAREN WALKER» является воспроизведением имени и фамилии новозеландского дизайнера (<https://www.relook.ru/brand/Karen-Walker.html>, [https://en.wikipedia.org/wiki/Karen_Walker_\(designer\)](https://en.wikipedia.org/wiki/Karen_Walker_(designer))), чья фирма является правообладателем противопоставленного товарного знака, в то время как заявленное обозначение не обладает подобным смысловым значением;

- на российском рынке параллельно зарегистрированы и сосуществуют несколько товарных знаков с элементом «WALKER», все из которых охраняются в

отношении однородных товаров 09 класса МКТУ: «» по

свидетельству № 765034, «» по свидетельству № 641498,

«PowerWalker» по международной регистрации № 883938, а также «Ted Walker» по международной регистрации № 1648003, «JOHNNIE WALKER» по международной регистрации № 1713112;

- факт параллельной правовой охраны подобных обозначений подтверждает наш довод о том, что само по себе наличие тождественного слова не обуславливает наличие сходства до степени смешения – обозначения должны оцениваться целиком;

- заявитель просит сократить заявленный перечень, исключив из него следующие товары 09 класса МКТУ: «очки [оптика]; очки для коррекции

дальтонизма; очки солнцезащитные; очки спортивные; смарт-очки; цепочки для очков; пенсне; футляры для контактных линз; футляры для контактных линз с функцией ультразвуковой очистки; футляры для очков; оправы для очков; линзы контактные; линзы корректирующие [оптика]; приборы телекоммуникационные в виде ювелирных украшений; смарт-часы; часы табельные [устройства для регистрации времени]»;

- исключение указанных товаров также снимет противопоставление товарного знака «KAREN WALKER» по свидетельству № 469220;

- противопоставленное обозначение «Ted Walker» также воспринимается как имя и фамилия, в отличие от заявленного обозначения;

- заявитель просит сократить заявленный перечень, исключив из него следующие товары 09 класса МКТУ: «*очки [оптика]; очки для коррекции дальтонизма; очки солнцезащитные; очки спортивные; смарт-очки; цепочки для очков; пенсне; футляры для контактных линз; футляры для контактных линз с функцией ультразвуковой очистки; футляры для очков; оправы для очков; линзы контактные; линзы корректирующие [оптика]; батареи анодные; батареи гальванических элементов; батареи для систем зажигания; батареи солнечные; батареи солнечные для производства электроэнергии; аккумуляторы электрические для транспортных средств; видеокамеры; видеокамеры для слежения за ребенком; камеры декомпрессионные; камеры заднего вида для транспортных средств; камеры киносъёмочные; камеры тепловизионные; выключатели закрытые [электрические]*», что снимет комментируемое противопоставление;

- противопоставленное обозначение «JOHNNIE WALKER» также воспринимается как имя и фамилия, в отличие от заявленного обозначения;

- заявитель просит сократить заявленный перечень, исключив из него следующие товары 09 класса МКТУ: «*мониторы [программы для компьютеров]; обеспечение программное для компьютерных игр, записанное; обеспечение программное для компьютеров, записанное; обеспечение программное загружаемое для управления криптовалютными транзакциями, использующее технологию*

блокчейн; обеспечение программное загружаемое, являющееся медицинским устройством; программные, записанные или загружаемые; приложения для компьютерного программного обеспечения, загружаемые; программы для компьютеров, записанные; программы игровые для компьютеров, загружаемые; программы компьютерные, загружаемые; программы операционные для компьютеров, записанные; программы-заставки для компьютеров, записанные или загружаемые», что снимет комментируемое противопоставление.

В ходе рассмотрения возражения на заседании 25.12.2023 заявителем приведены сведения о том, что на его имя зарегистрирован товарный знак

WALKER

« accessories for digital devices » по свидетельству № 641498, что подлежит учету при оценке охраноспособности заявленного обозначения.

В дополнении к возражению, представленном 16.01.2024, заявитель просит зарегистрировать обозначение по заявке № 2022769494 в качестве товарного знака для следующих товаров:

09 класс - 3D-очки; 3D-сканеры; DVD-плееры; автоматы для продажи билетов; автоматы музыкальные с предварительной оплатой; автомобили пожарные; автоответчики телефонные; адаптеры электрические; аккумуляторы для электронных сигарет; аккумуляторы электрические; аккумуляторы электрические для транспортных средств; акселерометры; актинометры; алидады; алкотестеры; альтиметры; амбушюры для наушников; амперметры; анализаторы грудного молока, за исключением медицинских или ветеринарных; анализаторы размеров наночастиц; анемометры; аноды; антенны; антикатоды; апертометры [оптические]; аппаратура высокочастотная; аппаратура для анализов, за исключением медицинской; аппаратура для дистанционного управления железнодорожными стрелками электродинамическая; аппаратура для дистанционного управления сигналами электродинамическая; аппаратура для наблюдения и контроля электрическая, за исключением медицинской; аппаратура звукозаписывающая; аппараты глобальной системы позиционирования [GPS]; аппараты дистанционного управления; аппараты дистилляционные для научных

целей; аппараты дифракционные [микроскопия]; аппараты для анализа состава воздуха; аппараты для контроля оплаты почтовыми марками; аппараты для передачи звука; аппараты дыхательные для подводного плавания; аппараты дыхательные, за исключением аппаратов искусственного дыхания; аппараты и установки для генерации рентгеновского излучения, за исключением используемых в медицине; аппараты кассовые; аппараты коммутационные электрические; аппараты магнитно-резонансной томографии [МРТ], не для медицинских целей; аппараты переговорные; аппараты перегонные лабораторные; аппараты проекционные; аппараты противопожарные; аппараты рентгеновские для промышленных целей; аппараты рентгеновские, за исключением используемых для медицинских целей; аппараты светокопировальные; аппараты светосигнальные [проблесковые]; аппараты стереоскопические; аппараты телефонные; аппараты факсимильные; аппараты ферментационные для лабораторий; аппараты фототелеграфные; аппараты электрические для дистанционного зажигания; ареометры для кислот; ареометры для определения плотности соляных растворов; ацидометры; ацидометры для аккумуляторных батарей; аэрометры; бакены светящиеся; банки аккумуляторов; банкоматы; барометры; батареи анодные; батареи гальванических элементов; батареи для систем зажигания; батареи солнечные; батареи солнечные для производства электроэнергии; батареи электрические; безмены [весы]; бетатроны; бинокли; биореакторы для культивирования клеток для научных исследований; биореакторы для лабораторного использования; биочипы; бирки для товаров электронные; бленды объективов светозащитные; блоки магнитной ленты для компьютеров; блоки памяти для компьютеров; брендспойты; браслеты идентификационные магнитные; браслеты электронные [измерительные инструменты]; брезент для спасательных работ; брелоки электронные для дистанционного управления; бронезилеты; буи светящиеся; буи сигнальные; буи спасательные; буи указательные; буссоли; вакуумметры; вариометры; вентиляторы охлаждения внутренние для компьютеров; верньеры; весы; весы детские; весы для ванной комнаты; весы конторские для писем; весы платформенные; весы прецизионные;

весы с анализатором массы тела; веши [геодезические инструменты]; видеокассеты; видео-няни; видеопроекторы; видеотелефоны; видеоэкраны; видеоискатели для фотоаппаратов; вилки итпенсельные электрические; винты микрометрические для оптических приборов и инструментов; вискозиметры; выключатели электроцепи; волномеры; вольтметры; вспышки для смартфонов; вывески механические; выпрямители тока; газоанализаторы; газометры [измерительные инструменты]; гальванометры; гарнитурные беспроводные для телефонов; гарнитурные головные; гарнитурные головные для видеоигр; гелиографы; генераторы газа для калибровки; гигрометры; гидрометры; гири; глазки [увеличительные линзы] дверные оптические; головы-манекены парикмахерские [учебное оборудование]; голограммы; графопостроители; громкоговорители; грузы для зондов; грузы для лотов; грузы для отвесов; дальнометры; датчики; датчики парковочные для транспортных средств; датчики пьезоэлектрические; денсиметры; денситометры; держатели для мобильных телефонов и смартфонов; детекторы; детекторы дыма; детекторы инфракрасные; детекторы фальшивых монет; джойстики для компьютеров, за исключением предназначенных для видеоигр; диапозитивы [фотография]; диаскопы; диафрагмы [фотография]; диктофоны; динамики тонкопленочные; динамики, носимые на себе; динамометры; диоды светоизлучающие [СИД]; диоды светоизлучающие на основе квантовых точек; диоды светоизлучающие органические [ОСД]; дискеты; диски звукозаписи; диски магнитные; диски оптические; диски счетные; дисководы для компьютеров; дисководы с автоматической сменой дисков для компьютеров; дисплеи головные; дисплеи носимых мониторов; дисплеи электронно-цифровые; ДНК-чипы; доски интерактивные электронные; доски объявлений электронные; жгуты электрических проводов для автомобилей; жилеты пуленепробиваемые; жилеты спасательные; жилеты спасательные светоотражающие; жилы идентификационные для электрических проводов; зажимы носовые для пловцов и ныряльщиков; замки биометрические; замки навесные электронные; замки электрические; звонки [устройства тревожной сигнализации]; звонки аварийные электрические; звонки дверные электрические; звонки сигнальные; звукопроводы;

зеркала для осмотровых работ; знаки безопасности [светящиеся]; знаки дорожные светящиеся или механические; знаки механические; знаки предупреждающие [светящиеся]; знаки светящиеся; значки настройки, загружаемые для мобильных телефонов; зонды глубоководные; зонды для научных исследований; зуммеры; иглы для геодезических компасов; иглы для проигрывателей; изделия оптические; изделия светоотражающие для ношения с целью предупреждения несчастных случаев; измерители; измерители давления; имитаторы для управления или проверки транспортных средств; инверторы [электрические]; индикаторы давления; индикаторы низкого давления в шинах транспортных средств, автоматические; индикаторы температурные; инкубаторы для бактериальных культур; инструменты измерительные; инструменты космографические; инструменты математические; инструменты нивелирования; инструменты с оптическими окулярами; инструменты топографические; инструменты угломерные; интерфейсы для компьютеров; интерфейсы звуковые; ионизаторы, за исключением используемых для обработки воздуха или воды; искатели спутниковые; искрогасители; кабели коаксиальные; кабели оптико-волоконные; кабели электрические; калибры; калибры раздвижные; калибры резьбовые; калориметры; калькуляторы; калькуляторы карманные; капны спортивные; капсулы спасательные для стихийных бедствий; карандаши электронные [элементы дисплеев]; каркасы электрических катушек; карточки идентификационные биометрические; карточки идентификационные магнитные; картриджи для видеоигр; картриджи порошковые пустые для принтеров и фотокопировальных аппаратов; картриджи чернильные, пустые, для принтеров и фотокопировальных аппаратов; карты памяти для видеоигровых устройств; карты с магнитным кодом; каски для верховой езды; каски защитные; кассеты для фотопластинок; катоды; катушки [фотография]; катушки индуктивности [обмотки]; катушки электрические; катушки электромагнитов; киноплёнки экспонированные; клавиатуры компьютеров; клапаны соленоидные [электромагнитные переключатели]; клеммы [электричество]; клиенты тонкие [компьютеры]; ключи криптографические загружаемые для получения и

расходования криптоактивов; ключ-карты закодированные; книги электронные; книжки записные электронные; кнопки для звонков; коврики для "мыши"; коврики на приборную панель, приспособленные для удерживания телефонов и смартфонов; кодеры магнитные; козырьки для шлемов; коллекторы электрические; колонки портативные; кольца калибровочные; кольца электронные; кольца-держатели для мобильного телефона; кольца-подставки для мобильных телефонов; кольцемеры; комбинезоны специальные защитные для летчиков; коммутаторы; компакт-диски [аудио-видео]; компакт-диски [неперезаписываемые]; компараторы; компасы; компасы морские; компьютеры; компьютеры квантовые; компьютеры персональные переносные; компьютеры планшетные; компьютеры портативные; компьютеры, носимые на себе; конденсаторы электрические; контакты электрические; контроллеры для сервомоторов; контроллеры домашней автоматизации; контроллеры цифрового интерфейса музыкальных инструментов, являющиеся аудиоинтерфейсами; контроллеры электронные для сервомоторов; конусы для указания направления ветра; конусы дорожные сигнальные; коробки ответвительные [электричество]; коробки распределительные [электричество]; коробки соединительные [электричество]; корпуса аккумуляторов электрических; корпуса громкоговорителей; костюмы для подводного погружения; костюмы тактильные, за исключением используемых для медицинских целей; кошельки электронные загружаемые; кресла эвакуационные; кристаллы галеновые [детекторы]; круги логарифмические; крышки защитные для штепсельных розеток; лаги [измерительные инструменты]; лазеры, за исключением используемых в медицинских целях; лактоденсиметры; лактометры; лампы вакуумные [радио]; лампы для фотолабораторий; лампы кольцевые для смартфонов для селфи; лампы термоэлектронные; лампы усилительные электронные; лампы-вспышки [фотография]; ленты для чистки считывающих головок; ленты магнитные; ленты магнитные для видеозаписи; ленты мерные; лестницы спасательные пожарные; линейки [инструменты измерительные]; линейки квадратные измерительные; линейки логарифмические; линейки логарифмические круговые; линзы насадочные; линзы оптические; линзы-

конденсоры; линии лотов; линии магистральные электрические; ложки мерные; лупы [оптика]; лупы ткацкие; магниты; магниты декоративные; макролинзы; манекены для краш-тестов; манекены для тренировки в оказании помощи [приборы для обучения]; манипуляторы типа "мышь" [периферийное оборудование]; манипуляторы шаровые [компьютерная периферия]; манометры; маркеры безопасности [средства шифрования]; маски для подводного погружения; маски для сварщиков; маски защитные не для медицинских целей; маски пылезащитные с очисткой воздуха; маски респираторные, за исключением используемых для искусственного дыхания; материалы для линий электропередач [провода, кабели]; машины для подсчета голосов во время выборов; машины для подсчета и сортировки денег; машины и приборы для испытания материалов; мебель специальная для лабораторий; мегафоны; медиаплееры портативные; мембраны [акустика]; мембраны для научной аппаратуры; металлодетекторы для промышленных или военных целей; метеостанции цифровые; метрономы; метры [измерительные инструменты]; метры для плотничьих работ; метры портновские; механизмы для автоматов с предварительной оплатой; механизмы для аппаратов, приводимых в действие жетонами; механизмы предварительной оплаты для телевизоров; механизмы спусковые затворов [фотография]; микрометры; микропроцессоры; микроскопы; микротомы; микрофоны; микрофоны с динамиками беспроводные; микшеры звуковые; модемы; молниеотводы; мониторы [компьютерное оборудование]; моноподы [штативы ручные]; муфты концевые [электричество]; наборы данных, записанные или загружаемые; на зубники; наклейки-индикаторы температуры, не для медицинских целей; наколенники для рабочих; насадки для наушников; наушники; наушники для дистанционной связи; нивелиры оптические; нониусы; носители звукозаписи; носители информации магнитные; носители информации оптические; ноты электронные, загружаемые; ноутбуки; оболочки для электрических кабелей; оболочки идентификационные для электрических проводов; оборудование для взвешивания; оборудование компьютерное; оборудование конторское с использованием перфокарт; обувь для защиты от несчастных случаев, излучения и

огня; объективы [линзы] [оптика]; объективы для астрофотографии; объективы для селфи; овоскопы; огнетушители; огни сигнальные лазерные аварийные; ограды электрифицированные; ограничители [электричество]; одежда для защиты от несчастных случаев, излучения и огня; одежда для защиты от огня; одежда для защиты от огня из асбестовых тканей; одежда специальная лабораторная; одеяла спасательные; озонаторы; октанты; окуляры; омметры; опоры для запястий при работе с компьютерами; осциллографы; отвесы; отражатели [оптика]; ошейники электронные для дрессировки животных; пальцемеры; панели сигнальные светящиеся или механические; паспорта биометрические; паспорта электронные; педали эффектов "вау-вау"; педали эффектов для гитар; пейджеры; переводчики электронные карманные; передатчики [дистанционная связь]; передатчики телефонные; передатчики электронных сигналов; переключатели электрические; перископы; перчатки для виртуальной реальности; перчатки для водолазов; перчатки для защиты от несчастных случаев; перчатки для защиты от рентгеновского излучения для промышленных целей; перчатки из асбестовых тканей для защиты от несчастных случаев; печи лабораторные; пипетки градуированные, за исключением используемых для медицинских или бытовых целей; пипетки лабораторные; пирометры; планиметры; планшеты [геодезические инструменты]; пластины аккумуляторные; 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; пленки рентгеновские экспонированные; пленки экспонированные; плоты спасательные; погремушки сигнальные для подгона скота; поддоны лабораторные; подпись цифровая; подставки для ноутбуков; подставки для телефонных трубок в автомобиле; подставки охлаждающие для ноутбуков; подушки безопасности для защиты при падении; полупроводники; поляриметры; помощники цифровые персональные [ПЦП]; помпы пожарные; посуда стеклянная градуированная; пояса балластные для подводного погружения; пояса грузовые для дайверов; пояса спасательные; предохранители плавкие; предохранители электрические; преобразователи

электрические; прерыватели дистанционные; приборы для анализа пищевых продуктов и кормов; приборы для диагностики, за исключением предназначенных для медицинских целей; приборы для дистанционной записи; приборы для измерения расстояния; приборы для измерения скорости [фотография]; приборы для измерения толщины кожи; приборы для измерения толщины шкур; приборы для контроля скорости транспортных средств; приборы для обучения; приборы для регистрации времени; приборы и инструменты астрономические; приборы и инструменты геодезические; приборы и инструменты для взвешивания; приборы и инструменты морские; приборы и инструменты навигационные; приборы и инструменты оптические; приборы и инструменты физические; приборы и инструменты химические; приборы измерительные; приборы измерительные электрические; приборы контрольно-измерительные для паровых котлов; приборы метеорологические; приборы морские сигнальные; приборы наблюдения; приборы навигационные для транспортных средств [бортовые компьютеры]; приборы навигационные спутниковые; приборы регулирующие электрические; приборы точные измерительные; приводы электрические; приводы электрические линейные; приемники [аудио-видео]; призмы [оптика]; принтеры беспроводные портативные для использования с ноутбуками и мобильными устройствами; принтеры билетные; принтеры компьютерные; приспособления для выравнивания низа швейных изделий; приспособления для держания реторт; приспособления для замены игл в проигрывателях; приспособления для сушки, используемые в фотографии; приспособления для чистки акустических дисков; приспособления ударные, используемые для тушения пожаров; прицелы оптические для огнестрельного оружия; прицелы телескопические для орудий; пробирки; пробки-указатели давления для клапанов; провода магнитные; провода телеграфные; провода телефонные; провода электрические; проводники электрические; проволока медная изолированная; проволока плавкая из металлических сплавов; проигрыватели; процессоры [центральные блоки обработки информации]; прутки для определения местонахождения подземных источников воды; публикации электронные загружаемые; пульты распределительные [электричество]; пульты

управления [электричество]; радары; радио-видео няня; радиомачты; радиопередатчики [дистанционная связь]; радиоприборы; радиоприемники для транспортных средств; разбрызгиватели противопожарные; рамки для диапозитивов; растры для фототипии; расходомеры; рации портативные; регуляторы для защиты от перенапряжения; регуляторы напряжения для транспортных средств; регуляторы освещения сцены; регуляторы освещения электрические; регуляторы числа оборотов для проигрывателей; редукторы [электричество]; резервуары промывочные [фотография]; рейки нивелирные [геодезические инструменты]; рейсмусы; рейсины измерительные; реле времени автоматические; реле электрические; ремни безопасности, за исключением используемых для сидений транспортных средств и спортивного оборудования; ремни такелажные для грузчиков; рентгенограммы, за исключением используемых для медицинских целей; реостаты; респираторы для фильтрации воздуха; реторты; рефрактометры; рефракторы; решетки для пластин электрических аккумуляторов; роботы для обеспечения безопасности; роботы лабораторные; роботы обучающие; роботы телеприсутствия; роботы человекоподобные с искусственным интеллектом для использования в научных исследованиях; розетки штепсельные электрические; ростомеры; рупоры; рупоры для громкоговорителей; сабвуферы; сахариметры; световоды оптические [волоконные]; светофоры [сигнальное оборудование]; свистки для подачи команд собакам; свистки сигнальные; свистки спортивные; секстанты; сердечники катушек индуктивности [электричество]; сети спасательные; сетки для защиты от несчастных случаев; сигнализаторы пожаров; сигнализация световая или механическая; сигналы спасательные, невзрывные и непиротехнические; сирены; системы контроля доступа электронные для блокировки двери; сканеры [оборудование для обработки данных]; сканеры [устройства] для проведения автомобильной диагностики; словари карманные электронные; смарт-динамики; смарт-карточки [карточки с микросхемами]; смартфоны; смартфоны складные; соединения для электрических линий; соединения электрические; сонары; сонометры; сопротивления балластные осветительных систем; сопротивления электрические; спектрографы;

спектрометры; спидометры; спиртомеры; спутники для научных исследований; средства индивидуальной защиты от несчастных случаев; средства обучения аудиовизуальные; станции зарядные для электрических транспортных средств; станции радиотелеграфные; станции радиотелефонные; стекла для очков; стекла светозащитные противоослепляющие; стекло оптическое; стереоприемники портативные; стереоскопы; стойки для фотоаппаратов; стробоскопы; суда пожарные; сульфитометры; сумки для переносных компьютеров; сушилки [фотография]; сферометры; схемы интегральные; схемы печатные; счетчики; счетчики оплачиваемого времени стоянки автомобилей; счетчики пройденного расстояния для транспортных средств; счетчики пылевых частиц сверхтонкие портативные; счетчики числа оборотов; счеты; таймеры [часы песочные] для варки яиц; таксометры; тампоны ушные, используемые при подводном плавании; тахометры; телевизоры; телеграфы [аппараты]; телескопы; телесуфлеры; телетайпы; телефоны мобильные; телефоны переносные; телефоны сотовые; теодолиты; терминалы для кредитных карт; терминалы интерактивные сенсорные; термозигрометры; термометры, за исключением медицинских; термостаты; термостаты для транспортных средств; термостаты цифровые для управления климатом; тигли [лабораторные]; тонармы для проигрывателей; тотализаторы; транзисторы [электроника]; транспондеры [передатчики-ответчики]; транспортные измерительные инструменты; трансформаторы [электричество]; трансформаторы повышающие; трекболы [компьютерная периферия]; тренажеры для обучения навыкам реанимации; треугольники предупреждающие для неисправных транспортных средств; триоды; тросы пусковые для двигателей; трубки газоразрядные электрические, за исключением используемых для освещения; трубки капиллярные для лабораторного использования; трубки неоновые для вывесок; трубки Пито; трубки рентгеновские, за исключением используемых в медицине; трубки телефонные; уборы головные, являющиеся защитными шлемами; угольники измерительные; указатели количества; указатели уровня бензина; указатели уровня воды; указатели электрические утечки тока; указатели электронные световой эмиссии;

уклономеры; уровни [приборы для определения горизонтального положения]; уровни ртутные; уровни спиртовые; урометры; усилители для сервомоторов; усилители звука; ускорители частиц; установки электрические для дистанционного управления производственными процессами; устройства аудио-видео для слежения за ребенком; устройства для автоматического управления транспортными средствами; устройства для балансировки; устройства для видеозаписи; устройства для воспроизведения звука; устройства для выписывания счетов; устройства для записи на магнитную ленту; устройства для защиты от рентгеновского излучения, за исключением используемых в медицине; устройства для обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте; устройства для обработки информации; устройства для переливания [перепускания] кислорода; устройства для предотвращения краж электрические; устройства для проецирования виртуальных клавиатур; устройства для резки пленки; устройства для сушки фотоснимков; устройства для считывания знаков оптические; устройства для центровки диапозитивов; устройства дозирующие; устройства зарядные для аккумуляторных батарей; устройства зарядные для мобильных телефонов; устройства зарядные для электрических аккумуляторов; устройства зарядные для электронных сигарет; устройства зарядные портативные; устройства звуковые сигнальные; устройства и машины для зондирования; устройства и оборудование спасательные; устройства и приспособления для монтажа кинофильмов [кинолентки]; устройства катодные для защиты от коррозии; устройства коммутационные [оборудование для обработки информации]; устройства нательные, отслеживающие физическую активность; устройства охранной сигнализации; устройства периферийные компьютеров; устройства помехозащитные [электричество]; устройства размагничивающие для магнитной ленты; устройства связи акустические; устройства сигнальные аварийные; устройства сигнальные противотуманные, за исключением взрывчатых; устройства сигнальные тревожные; устройства суммирующие; устройства считывающие [оборудование для обработки данных]; устройства теплорегулирующие; устройства фотокопировальные [фотографические,

электростатические, тепловые]; устройства электронные и электрические для музыкальных инструментов; устройства, считывающие штриховые коды; устройство для отображения информации на лобовом стекле транспортных средств; файлы звуковые загружаемые для звонков мобильных телефонов; файлы изображений загружаемые; файлы музыкальные загружаемые; фильмы мультипликационные; фильтры для респираторов; фильтры для ультрафиолетовых лучей, используемые в фотографии; фильтры, используемые в фотографии; флэш-накопители USB; фонари "волшебные"; фонари с оптической системой; фонари сигнальные; фотоаппараты; фотоглянцеватели; фотозатворы; фотолаборатории; фотометры; фотоосветители импульсные; фоторамки цифровые; фотоувеличители; фотоэлементы с запирающим слоем; футляры для предметных стекол микроскопов; футляры для смартфонов; футляры специальные для фотоаппаратов и фотопринадлежностей; хроматографы лабораторные; хронографы [устройства для записи времени]; центрифуги лабораторные; центры управления умным домом; циклотроны; циркули для измерений; частотомеры; чашки Петри; чехлы для переносных компьютеров; чехлы для персональных цифровых помощников [ПЦП]; чехлы для планшетных компьютеров; чехлы для смартфонов; чехлы защитные противопожарные; чипы [интегральные схемы]; шаблоны [измерительные инструменты]; шагомеры; шары огнетушащие; шары-зонды метеорологические; шины для монтажа точечных источников света; ширмы асбестовые для пожарных; шланги пожарные; шлемы виртуальной реальности; шлемы защитные; шлемы защитные для спортсменов; шлемы нейронные, не для медицинских целей; шлемы спортивные; шлюпки спасательные; шноркели; шнурки для мобильных телефонов; шнурки для очков; штативы для фотоаппаратов; щиты коммутационные; щиты распределительные [электричество]; эквалайзеры [аудиоаппаратура]; экраны [фотография]; экраны для защиты лица рабочего; экраны проекционные; экраны рентгеновских аппаратов для промышленных целей; экраны флуоресцирующие; экспонометры [измерители освещенности]; электролизеры для лабораторного использования; электропроводка; элементы гальванические; элементы графические, загружаемые

для мобильных телефонов; эмодзи, загружаемые для мобильных телефонов; энциклопедии; эргометры; плееры MP3; аккумуляторы [батареи]; устройства зарядные для батарей, используемых с телефонами; держатели для гарнитуры для мобильных телефонов; держатели мобильных телефонов; держатели мобильных телефонов для автомобилей; кольца-держатели для телефона; селфи-держатели для мобильных телефонов; держатели для мобильных телефонов для использования в наземных транспортных средствах; держатели для мобильных телефонов для использования в транспортных средствах; устройства зарядные; устройства зарядные для планшетных компьютеров; устройства зарядные для портативных компьютеров; устройства зарядные для смартфонов; устройства зарядные для сотовых телефонов; устройство зарядное беспроводное для смартфонов; устройства зарядные автомобильные для сотовых телефонов; устройства зарядные автомобильные для электронных сигарет; кабели USB; USB-адаптеры; USB-кабели для сотовых телефонов; разветвители для зарядки устройств через прикуриватель автомобиля; устройства для зарядки устройств через прикуриватель автомобиля; устройства с разъемами USB для подключения к прикуривателю автомобиля; модуляторы радиочастотные; устройства для передачи аудиофайлов, записанных на флеш-память, в эфир с дальнейшим прослушиванием с помощью FM-радиоприёмника; покрытия защитные для смартфонов; стекла защитные для смартфонов; обложки защитные для мобильных телефонов; обложки защитные для электронных книг; футляры защитные для MP3 плееров; футляры защитные для мобильных телефонов; футляры защитные для планшетных компьютеров; футляры защитные для электронных книг; чехлы защитные для смартфонов; SD-карты памяти; микро SD-карты памяти; кабели для передачи аудио сигналов; карты памяти [компьютерное оборудование]; карты оперативной памяти; колонки для мобильных телефонов; микрофоны проводные и беспроводные; FM модуляторы; провода с разъемом HDMI; устройства для усиления звука, в том числе колонки проводные или беспроводные; лампы кольцевые для селфи или съемки;

11 класс - лампы светодиодные; лампы настольные; лампы дуговые; лампы электрические; лампы для очистки воздуха бактерицидные; лампы карманные светодиодные; лампы на солнечных батареях; лампы из гималайской соли, являющиеся рассеивателями света; фонари подводные светодиодные [СИД]; фонари светодиодные; фонари карманные; фонари налобные; фонари осветительные; фонари уличные; фонари для транспортных средств;

12 класс - прикуриватели на щитках приборов автомобилей; прикуриватели электрические для наземных транспортных средств.

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

С учетом даты (29.09.2022) подачи заявки № 2022769494 правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения в качестве товарного знака 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, зарегистрированным в Министерстве юстиции Российской Федерации 18.08.2015, регистрационный № 38572 (далее – Правила).

В соответствии с пунктом 3 статьи 1483 Кодекса не допускается государственная регистрация в качестве товарных знаков обозначений, представляющих собой или содержащих элементы:

- 1) являющиеся ложными или способными ввести в заблуждение потребителя относительно товара либо его изготовителя;
- 2) противоречащие общественным интересам, принципам гуманности и морали.

Согласно пункту 37 Правил к обозначениям, противоречащим общественным интересам, принципам гуманности и морали, относятся, в частности, неэтично примененная национальная и (или) государственная символика (гербы, флаги, эмблемы), антигосударственные лозунги, слова и изображения непристойного

содержания, призывы антигуманного характера, оскорбляющие человеческое достоинство, религиозные чувства верующих, слова, написание которых нарушает правила орфографии.

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, а именно:

1) звуковое сходство определяется на основании следующих признаков: наличие близких и совпадающих звуков в сравниваемых обозначениях; близость звуков, составляющих обозначения; расположение близких звуков и звукосочетаний по отношению друг к другу; наличие совпадающих слогов и их расположение; число слогов в обозначениях; место совпадающих звукосочетаний в составе обозначений; близость состава гласных; близость состава согласных; характер совпадающих частей обозначений; вхождение одного обозначения в другое; ударение;

2) графическое сходство определяется на основании следующих признаков: общее зрительное впечатление; вид шрифта; графическое написание с учетом характера букв (например, печатные или письменные, заглавные или строчные); расположение букв по отношению друг к другу; алфавит, буквами которого написано слово; цвет или цветовое сочетание;

3) смысловое сходство определяется на основании следующих признаков: подобие заложенных в обозначениях понятий, идей (в частности, совпадение

значения обозначений в разных языках); совпадение одного из элементов обозначений, на который падает логическое ударение и который имеет самостоятельное значение; противоположность заложенных в обозначениях понятий, идей.

Признаки, указанные в пункте 42 Правил, учитываются как каждый в отдельности, так и в различных сочетаниях.

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).

Заявленное обозначение « **WALKER** » по заявке № 2022769494 является словесным, выполнено стандартным шрифтом буквами латинского алфавита.

Правовая охрана данного обозначения в качестве товарного знака испрашивалась в отношении товаров 09, 11, 12 классов МКТУ, перечисленных в дополнении к возражению, представленном 16.01.2024. При этом для товаров 11 класса МКТУ Роспатентом было принято решение о регистрации.

Оспариваемым решением было установлено, что на имя заявителя испрашивается также регистрация тождественное обозначение «WALKER» по заявке № 2022768246, поданной 26.09.2022, в отношении тождественного перечня товаров 09, 12 классов МКТУ.

Заявитель в своем возражении не оспаривает применение положений подпункта 2 пункта 3 статьи 1483 Кодекса по отношению к обозначениям,

являющимся тождественным товарным знакам в отношении идентичных товаров/услуг на имя одного правообладателя. Вместе с тем сообщает о том, что на основании поданного им заявления по заявке № 2022768246 принято решение Роспатента о признании ее отозванной.

Таким образом, в настоящее время основания для признания несоответствия заявленного обозначения требованиям пункта 3 статьи 1483 Кодекса отсутствуют.

Анализ соответствия заявленного обозначения требованиям, предусмотренным пунктом 6 статьи 1483 Кодекса, показал следующее.

В рамках указанной нормы коллегией выявлены товарные знаки «**WALKER**» по свидетельству № 263570 (приоритет от 19.10.2000), «KAREN WALKER» по свидетельству № 469220 (приоритет от 24.05.2011), «Ted Walker» по международной регистрации № 1648003 (приоритет от 27.01.2022), «JOHNNIE WALKER» по международной регистрации № 1713112 (конвенционный приоритет от 17.06.2022),

Противопоставленные товарные знаки являются словесными, включают словесный элемент «WALKER», выполненный буквами латинского алфавита.

Заявитель полагает, что противопоставление указанных товарных знаков является неправомерным, однако «не может быть признано полное отсутствие сходства обозначений при наличии одного полностью совпадающего словесного элемента, являющегося единственным словесным элементом противопоставленного товарного знака и одним из словесных элементов спорного товарного знака. Наличие в сравниваемых товарных знаках тождественного словесного элемента свидетельствует о том, что определенная степень сходства сравниваемых обозначений имеется». Аналогичный подход отражен в постановлениях президиума Суда по интеллектуальным правам от 21.05.2018 по делу № СИП-210/2017, от 26.11.2018 по делу № СИП-147/2018, от 25.01.2019 по делу № СИП-261/2018, от 11.07.2019 по делу № СИП-21/2019, от 25.12.2019 по делу № СИП-137/2018, от 31.03.2021 по делу № СИП-569/2020, от 28.06.2023 по делу № СИП-985/2022.

Тождество заявленного обозначения и противопоставленного товарного знака по свидетельству № 263570 не вызывает сомнений.

Что касается противопоставления товарных знаков «KAREN WALKER», «TED WALKER», «JOHNNIE WALKER», то факт вхождения элемента «WALKER», представляющего собой заявленное обозначение, в состав всех указанных товарных знаков обуславливает наличие признаков фонетического, смыслового и визуального сходства сравниваемых обозначений.

Что касается довода заявителя о возможности восприятия противопоставленных товарных знаков «KAREN WALKER», «TED WALKER», «JOHNNIE WALKER» в качестве сочетаний имени и фамилий, то он является субъективным и не подтвержден какими-либо доказательствами.

Коллегия учитывает присутствие иных словесных элементов, влияющих на фонетическое и визуальное восприятие знаков. Однако следует обратить внимание на то, что при оценке сходства заявленного обозначения и противопоставленных товарных знаков учитывается, в отношении каких элементов имеется сходство – сильных или слабых элементов обозначения и товарных знаков (см. пункт 162 Постановления Пленума Верховного Суда Российской Федерации от 23.04.2019 № 10 «О применении части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации»). В данном случае элемент «WALKER» (ходок, пеший путешественник или турист, см. <https://www.lingvolive.com/ru-ru/translate/en-ru/WALKER>) является единственным элементом заявленного обозначения, вследствие чего именно он признается сильным элементом.

Таким образом, коллегия констатирует высокую степень сходства заявленного обозначения и противопоставленных товарных знаков «KAREN WALKER», «TED WALKER», «JOHNNIE WALKER», а также тождество между заявленным обозначением и противопоставленным товарным знаком «WALKER».

Вероятность смешения спорного обозначения и противопоставленных товарных знаков определяется исходя из степени сходства обозначений и степени однородности товаров.

Что касается однородности испрашиваемых заявителем товаров и товаров, указанных в перечнях противопоставленных регистраций, то заявителем сокращен перечень испрашиваемых товаров.

Так, заявителем указано об исключении из заявленного перечня товаров 09 класса *«муфты соединительные для кабелей; соединители [электричество]»*, которые являлись корреспондирующими товарам 07 класса МКТУ противопоставленной регистрации № 263570.

Вместе с тем товар *«муфты концевые [электричество]»* также относится к соединительным элементам, вследствие чего имеет ту же родовую принадлежность, что и противопоставленные товары *«изолирующие втулки и вкладыши, прокладки и соединительные хомуты»*. Сравнимые товары имеют общее назначение, могут быть признаны взаимодополняемыми.

В связи с противопоставлением товарного знака по свидетельству № 469220, охраняемого в отношении товаров *«очки солнцезащитные; очки [оптика]; пенсне; футляры для очков; оправы для очков; части и детали для всех вышеуказанных товаров»*, заявителем исключены товары *«линзы контактные; линзы корректирующие [оптика]; оправы для очков; очки [оптика]; очки для коррекции дальтонизма; очки солнцезащитные; очки спортивные; пенсне; приборы телекоммуникационные в виде ювелирных украшений; смарт-очки; смарт-часы; футляры для контактных линз; футляры для контактных линз с функцией ультразвуковой очистки; футляры для очков; цепочки для очков; часы табельные [устройства для регистрации времени]»*.

Вместе с тем оставшиеся в испрашиваемом перечне товары *«3D-очки; бинокли; бленды объективов светозащитные; глазки [увеличительные линзы] дверные оптические; зуммеры; изделия оптические; инструменты с оптическими окулярами; линзы насадочные; линзы оптические; линзы-конденсоры; лупы [оптика]; лупы ткацкие; макролинзы; объективы [линзы] [оптика]; окуляры; приборы и инструменты оптические; прицелы оптические для огнестрельного оружия; прицелы телескопические для орудий; стекла для очков; стекла светозащитные противоослепляющие; стекло оптическое; шнурки для очков»* являются средствами коррекции оптическими и аксессуарами для них, вследствие чего по признакам рода и/или вида, а также назначения однородны товарам противопоставленной регистрации № 469220 *«очки солнцезащитные; очки*

[оптика]; пенсне; футляры для очков; оправы для очков; части и детали для всех вышеуказанных товаров».

Товары *«приборы для регистрации времени; таймеры [часы песочные] для варки яиц; хронографы [устройства для записи времени]»* однородны по роду, назначению, кругу потребителей и условиям реализации товарам *«часы [наручные]; часы [за исключением наручных]»* противопоставленной регистрации № 469220.

В связи с противопоставлением знака по международной регистрации № 1648003, охраняемого в отношении товаров *«spectacle cases; batteries, electric; sunglasses; spectacle frames; spectacles; camcorders; spectacle lenses; switches, electric»* / *«футляр для очков; батарейки электрические; солнцезащитные очки; оправы для очков; оправы для очков; видеокамеры; линзы для очков; выключатели электрические»* (см. <https://translate.yandex.ru/>), заявителем исключены товары *«видеокамеры; видеокамеры для слежения за ребенком; выключатели закрытые [электрические]; камеры декомпрессионные; камеры заднего вида для транспортных средств; камеры киносъемочные; камеры тепловизионные; линзы контактные; линзы корректирующие [оптика]; оправы для очков; очки [оптика]; очки для коррекции дальтонизма; очки солнцезащитные; очки спортивные; пенсне; смарт-очки; футляры для контактных линз; футляры для контактных линз с функцией ультразвуковой очистки; футляры для очков; цепочки для очков».*

Вместе с тем оставшиеся в испрашиваемом перечне товары *«3D-очки; бинокли; бленды объективов светозащитные; глазки [увеличительные линзы] дверные оптические; зуммеры; изделия оптические; инструменты с оптическими окулярами; линзы насадочные; линзы оптические; линзы-конденсоры; лупы [оптика]; лупы ткацкие; макролинзы; объективы [линзы] [оптика]; окуляры; приборы и инструменты оптические; прицелы оптические для огнестрельного оружия; прицелы телескопические для орудий; стекла для очков; стекла светозащитные противоослепляющие; стекло оптическое; шнурки для очков»* являются средствами коррекции оптическими и аксессуарами для них, вследствие чего по признакам рода и/или вида, назначения однородны товарам противопоставленной регистрации № 1648003 *«spectacle cases; sunglasses; spectacle*

frames; spectacles; spectacle lenses» / «футляр для очков; солнцезащитные очки; оправы для очков; оправы для очков; линзы для очков».

Товары «DVD-плееры; FM модуляторы; SD-карты памяти; аппаратура для наблюдения и контроля электрическая, за исключением медицинской; аппаратура звукозаписывающая; аппараты для передачи звука; аппараты проекционные; видеоняни; видеокассеты; видеопроекторы; видеотелефоны; видеоэкраны; видеоискатели для фотоаппаратов; гарнитуры головные для видеоигр; громкоговорители; диафрагмы [фотография]; диктофоны; динамики тонкопленочные; динамики, носимые на себе; диски звукозаписи; дисплеи головные; дисплеи носимых мониторов; дисплеи электронно-цифровые; доски интерактивные электронные; доски объявлений электронные; кабели для передачи аудио сигналов; колонки для мобильных телефонов; колонки портативные; компакт-диски [аудио-видео]; компакт-диски [неперезаписываемые]; корпуса громкоговорителей; лампы кольцевые для селфи или съемки; лампы кольцевые для смартфонов для селфи; лампы-вспышки [фотография]; ленты магнитные для видеозаписи; мегафоны; медиаплееры портативные; механизмы спусковые затворов [фотография]; микро SD-карты памяти; микрофоны; микрофоны проводные и беспроводные; микрофоны с динамиками беспроводные; микшеры звуковые; носители звукозаписи; носители информации оптические; объективы для астрофотографии; объективы для селфи; педали эффектов "вау-вау"; педали эффектов для гитар; перчатки для виртуальной реальности; плееры MP3; плееры для компакт-дисков; плееры кассетные; приборы для дистанционной записи; приборы наблюдения; приемники [аудио-видео]; провода с разъемом HDMI; проигрыватели; радио-видео няня; радиоприемники для транспортных средств; роботы телеприсутствия; рупоры; рупоры для громкоговорителей; сабвуферы; смарт-динамики; стереоприемники портативные; стойки для фотоаппаратов; телевизоры; телесуфлеры; усилители звука; устройства аудио-видео для слежения за ребенком; устройства для видеозаписи; устройства для воспроизведения звука; устройства для передачи аудиофайлов, записанных на флеш-память, в эфир с дальнейшим прослушиванием с помощью FM-радиоприёмника; устройства для проецирования виртуальных

клавиатур; устройства для усиления звука, в том числе колонки проводные или беспроводные; устройства и приспособления для монтажа кинофильмов [киноплёнки]; устройство для отображения информации на лобовом стекле транспортных средств; фильтры для ультрафиолетовых лучей, используемые в фотографии; фильтры, используемые в фотографии; флэш-накопители USB; фотоаппараты; фотозатворы; фоторамки цифровые; футляры защитные для MP3 плееров; футляры специальные для фотоаппаратов и фотопринадлежностей; шлемы виртуальной реальности; штативы для фотоаппаратов; эквалайзеры [аудиоаппаратура]; экраны [фотография]; экраны проекционные» являются оборудованием для записи и воспроизведения звука и изображений в связи с чем по роду, назначению, условиям реализации и кругу потребителей однородны товарам «camcorders» / «видеокамеры», имеющимся в перечне международной регистрации № 1648003.

Товары «аккумуляторы [батареи]; аккумуляторы для электронных сигарет; аккумуляторы электрические; аккумуляторы электрические для транспортных средств; банки аккумуляторов; батареи анодные; батареи гальванических элементов; батареи для систем зажигания; батареи солнечные; батареи солнечные для производства электроэнергии; батареи электрические; корпуса аккумуляторов электрических; пластины аккумуляторные; элементы гальванические» по роду, виду, назначению, кругу потребителей, условиям реализации, признаку взаимозаменяемости однородны товарам «batteries, electric» / «батарейки электрические» противопоставленной международной регистрации № 1648003. Также названным товарам международной регистрации № 1648003 по назначению, кругу потребителей, условиям реализации и признаку взаимодополняемости однородны такие товары заявленного перечня, как «разветвители для зарядки устройств через прикуриватель автомобиля; устройства для зарядки устройств через прикуриватель автомобиля; устройства зарядные; устройства зарядные автомобильные для сотовых телефонов; устройства зарядные автомобильные для электронных сигарет; устройства зарядные для батарей, используемых с телефонами; устройства зарядные для

планшетных компьютеров; устройства зарядные для портативных компьютеров; устройства зарядные для смартфонов; устройства зарядные для сотовых телефонов; устройство зарядное беспроводное для смартфонов».

Товары «USB-адаптеры; USB-кабели для сотовых телефонов; адаптеры электрические; аноды; антикатоды; аппаратура высокочастотная; аппараты коммутационные электрические; вилки штепсельные электрические; выключатели электроцепи; выпрямители тока; диоды светоизлучающие [СИД]; диоды светоизлучающие на основе квантовых точек; диоды светоизлучающие органические [ОСД]; жгуты электрических проводов для автомобилей; жилы идентификационные для электрических проводов; замки навесные электронные; замки электрические; инверторы [электрические]; кабели USB; кабели коаксиальные; кабели оптико-волоконные; кабели электрические; каркасы электрических катушек; катоды; катушки индуктивности [обмотки]; катушки электрические; клапаны соленоидные [электромагнитные переключатели]; клеммы [электричество]; коллекторы электрические; коммутаторы; конденсаторы электрические; контакты электрические; коробки ответвительные [электричество]; коробки распределительные [электричество]; коробки соединительные [электричество]; крышки защитные для штепсельных розеток; линии магистральные электрические; материалы для линий электропередач [провода, кабели]; муфты концевые [электричество]; оболочки для электрических кабелей; оболочки идентификационные для электрических проводов; ограничители [электричество]; переключатели электрические; полупроводники; предохранители плавкие; предохранители электрические; преобразователи электрические; прерыватели дистанционные; провода магнитные; провода телеграфные; провода телефонные; провода электрические; проводники электрические; проволока медная изолированная; проволока плавкая из металлических сплавов; пульты распределительные [электричество]; пульты управления [электричество]; регуляторы для защиты от перенапряжения; регуляторы напряжения для транспортных средств; регуляторы освещения сцены; регуляторы освещения электрические; редукторы [электричество]; реле электрические; реостаты;

решетки для пластин электрических аккумуляторов; розетки штепсельные электрические; сердечники катушек индуктивности [электричество]; соединения для электрических линий; соединения электрические; сопротивления балластные осветительных систем; сопротивления электрические; станции зарядные для электрических транспортных средств; трансформаторы [электричество]; трансформаторы повышающие; тросы пусковые для двигателей; устройства зарядные для аккумуляторных батарей; устройства зарядные для мобильных телефонов; устройства зарядные для электрических аккумуляторов; устройства зарядные для электронных сигарет; устройства зарядные портативные; устройства катодные для защиты от коррозии; устройства помехозащитные [электричество]; устройства с разъемами USB для подключения к прикуривателю автомобиля; фотоэлементы с запирающим слоем; шины для монтажа точечных источников света; щиты коммутационные; щиты распределительные [электричество]; электропроводка» являются устройствами и изделиями электротехническими различного назначения, а также вспомогательными изделиями и аксессуарами для электро- и радиотехнического оборудования, в связи с чем они однородны по роду, кругу потребителей, условиям реализации, признаку взаимодополняемости товарам «switches, electric» / «выключатели электрические», в отношении которых действует правовая охрана знака по международной регистрации № 1648003.

В связи с противопоставлением знака по международной регистрации № 1713112 заявитель просил исключить из заявленного перечня товары «мониторы [программы для компьютеров]; обеспечение программное для компьютерных игр, записанное; обеспечение программное для компьютеров, записанное; обеспечение программное загружаемое для управления криптовалютными транзакциями, использующее технологию блокчейн; обеспечение программное загружаемое, являющееся медицинским устройством; платформы программные, записанные или загружаемые; приложения для компьютерного программного обеспечения, загружаемые; программы для компьютеров, записанные; программы игровые для компьютеров, загружаемые; программы компьютерные, загружаемые; программы

операционные для компьютеров, записанные; программы-заставки для компьютеров, записанные или загружаемые».

Вместе с тем правовая охрана знака по международной регистрации № 1713112 действует в отношении следующих товаров 09 класса МКТУ: *«digital media, namely, collectibles, art, tokens, and non-fungible tokens (NFTs)» / «цифровые медиа, а именно предметы коллекционирования, произведения искусства, токены и невзаимозаменяемые токены (NFT)¹», «collectible digital items, images, photographs, art, videos or audio recordings used with blockchain technology authenticated by non-fungible tokens (NFTs)» / «коллекционные цифровые предметы, изображения, фотографии, произведения искусства, видео или аудиозаписи, используемые с использованием технологии блокчейн, аутентифицируются с помощью невзаимозаменяемых токенов (NFT)», «digital tokens used with blockchain technology to represent a collectible item, for data storage, and for limiting access to content» / «цифровые токены, используемые с применением технологии блокчейн для представления предмета коллекционирования, для хранения данных и для ограничения доступа к контенту», «downloadable virtual goods, namely, computer programs featuring non-alcoholic and alcoholic beverages and branded clothing, footwear, headwear, fashion accessories, eyewear, jewelry and handbags for use online and in online virtual worlds» / «загружаемые виртуальные товары, а именно компьютерные программы, показывающие безалкогольные и алкогольные напитки, а также фирменную одежду, обувь, головные уборы, модные аксессуары, очки, ювелирные изделия и сумки для использования онлайн и в онлайн-виртуальных мирах», «downloadable computer software for interactive games for use via a global computer network and through various wireless networks and electronic devices» / «загружаемое компьютерное программное обеспечение для интерактивных игр для использования через глобальную компьютерную сеть и через различные беспроводные сети и электронные устройства», «downloadable software for engaging in social networking and interacting with online communities, accessing and streaming multimedia entertainment content, and for providing access to an online virtual*

¹ <https://habr.com/ru/companies/digitalrightscenter/articles/646009/>

environment, and downloadable software in the nature of a mobile application for users to browse and perform electronic transactions of retail consumer goods» / «загружаемое программное обеспечение для участия в социальных сетях и взаимодействия с онлайн-сообществами, доступа к мультимедийному развлекательному контенту и его потоковой передачи, а также для предоставления доступа к виртуальной онлайн-среде, и загружаемое программное обеспечение в виде мобильного приложения для пользователей для просмотра и совершения электронных транзакций с розничными потребительскими товарами», «downloadable computer software for the creation, production and modification of digital animated and nonanimated designs and characters, avatars, digital overlays and skins for access and use in online environments, virtual online environments, and extended reality virtual environments» / «загружаемое компьютерное программное обеспечение для создания, производства и модификации цифровых анимированных и неанимированных дизайнов и персонажей, аватаров, цифровых оверлеев и скинов для доступа и использования в онлайн-средах, виртуальных онлайн-средах и виртуальных средах расширенной реальности», «downloadable mobile application software for ordering non-alcoholic or alcoholic beverages» / «загружаемое мобильное приложение для заказа безалкогольных или алкогольных напитков», «downloadable computer software for providing access to digital electronic content and experiences pertaining to non-alcoholic and alcoholic beverages in a virtual environment including a metaverse, virtual reality, augmented reality, mixed reality, extended reality, or a combination thereof via an internet portal or other communication network» / «загружаемое компьютерное программное обеспечение для обеспечения доступа к цифровому электронному контенту и впечатлениям, относящимся к безалкогольным и алкогольным напиткам, в виртуальной среде, включая метавселенную, виртуальную реальность, дополненную реальность, смешанную реальность, расширенную реальность или их комбинацию через интернет-портал или другую коммуникационную сеть», «downloadable mobile application software for providing access to digital electronic content and experiences pertaining to non-alcoholic and alcoholic beverages in a virtual environment including a metaverse, virtual reality,

augmented reality, mixed reality, extended reality, or a combination thereof via an internet portal or other communication network» / «загружаемое мобильное прикладное программное обеспечение для предоставления доступа к цифровому электронному контенту и впечатлениям, относящимся к безалкогольным и алкогольным напиткам, в виртуальной среде, включая метавселенную, виртуальную реальность, дополненную реальность, смешанную реальность, расширенную реальность или их комбинацию через интернет-портал или другую коммуникационную сеть».

Испрашиваемые заявителем товары «бирки для товаров электронные; замки биометрические; значки настроения, загружаемые для мобильных телефонов; интерфейсы для компьютеров; интерфейсы звуковые; карточки идентификационные биометрические; карточки идентификационные магнитные; карты с магнитным кодом; ключ-карты закодированные; ключи криптографические загружаемые для получения и расходования криптоактивов; книги электронные; книжки записные электронные; контроллеры цифрового интерфейса музыкальных инструментов, являющиеся аудиоинтерфейсами; кошельки электронные загружаемые; маркеры безопасности [средства шифрования]; наборы данных, записанные или загружаемые; ноты электронные, загружаемые; паспорта биометрические; паспорта электронные; подпись цифровая; публикации электронные загружаемые; файлы звуковые загружаемые для звонков мобильных телефонов; файлы изображений загружаемые; файлы музыкальные загружаемые; фильмы мультипликационные; элементы графические, загружаемые для мобильных телефонов; эмодзи, загружаемые для мобильных телефонов» относятся к продуктам программным, вследствие чего по признакам рода, вида, назначения, условий реализации, круга потребителей однородны вышеуказанным товарам международной регистрации № 1713112.

Коллегия отмечает, что даже низкая степень однородности товаров приводит к угрозе смешения заявленного обозначения и противопоставленных товарных знаков, в силу высокой степени их сходства (см. пункт 162 Постановления Пленума Верховного Суда Российской Федерации от 23.04.2019 № 10).

Высокая степень сходства (тождество для одного из противопоставлений) заявленного обозначения и противопоставленных товарных знаков, а также высокая степень однородности перечисленных выше испрашиваемых товаров и товаров, указанных в перечнях регистраций №№ 263570, 469220, 1648003, 1713112, приводит к выводу о несоответствии заявленного обозначения пункту 6 статьи 1483 Кодекса для части товаров заявленного перечня. Вместе с тем для иных испрашиваемых товаров коллегией не была установлена однородность, вследствие чего заявленное обозначение может быть зарегистрировано в отношении таких товаров.

В отношении довода заявителя о регистрации на имя заявителя товарного

WALKER

знака «accessories for digital devices» по свидетельству № 641498 и о его сосуществовании, в том числе, с противопоставленными в настоящем заключении товарными знаками иных лиц коллегия отмечает, что данный товарный знак зарегистрирован для значительно иного перечня товаров, при этом имеет оригинальное графическое решение и дополнительные словесные элементы, что влияет на оценку степени с ним сходства иных обозначений. Делопроизводство по каждой заявке ведется отдельно с учетом фактических обстоятельств конкретного дела. Сведения о наличии идентичных фактических обстоятельств в материалы дела не представлены, кроме того, вопрос о законности предоставления правовой охраны иным средствам индивидуализации, правообладателями которых являются другие лица, не входит в предмет проверки в рамках данного дела.

Учитывая вышеизложенное, коллегия пришла к выводу о наличии оснований для принятия Роспатентом следующего решения:

удовлетворить возражение, поступившее 22.09.2023, изменить решение Роспатента от 30.08.2023 и зарегистрировать товарный знак по заявке № 2022769494.