

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Коллегия в порядке, установленном частью четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации, введенной в действие с 1 января 2008 г. Федеральным законом от 18 декабря 2006 г. №321-ФЗ (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, зарегистрированными в Министерстве юстиции Российской Федерации 25.08.2020 за №59454, вступившими в силу 06.09.2020 (далее – Правила ППС), рассмотрела поступившее 15.03.2024 возражение, поданное ГУП «Московский метрополитен», Москва (далее – заявитель), на решение о государственной регистрации товарного знака по заявке №2022728265, при этом установила следующее.



Комбинированное обозначение «  » по заявке №2022728265 с датой поступления от 29.04.2022 заявлено на регистрацию в качестве товарного знака в отношении товаров и услуг 09, 16, 18, 25, 28, 35, 36, 39, 42 классов МКТУ, указанных в перечне заявки.

Роспатентом 16.11.2023 принято решение о государственной регистрации товарного знака по заявке №2022728265 в отношении всех товаров 16, 18, 25, 28 классов МКТУ, а также в отношении части услуг 39, 42 классов МКТУ, при этом, в отношении всех товаров и услуг 09, 35, 36 классов МКТУ, а также в отношении иной части услуг 39, 42 классов МКТУ, правовая охрана не была предоставлена. Основанием для принятия решения явилось заключение по результатам

экспертизы, согласно которому знак не соответствует требованиям пункта 6 (2) статьи 1483 Кодекса.

Заключение мотивировано тем, что заявленное обозначение сходно до степени смешения с ранее зарегистрированными на имя иных лиц товарными знаками:



- с товарным знаком «» (по свидетельству №263931 с приоритетом от 20.04.2001) в отношении услуг 35, 36, 42 классов МКТУ, признанных однородными заявленным услугам 35, 36, 42 классов МКТУ [1];

- с товарным знаком «СФЕРА» (по свидетельству №291814 с приоритетом от 21.02.2003) в отношении товаров 09 класса МКТУ, признанных однородными заявленным товарам 09 класса МКТУ [2];



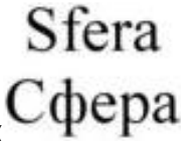
- с товарным знаком «» (по свидетельству №283622 с приоритетом от 25.07.2003) в отношении товаров 09 класса МКТУ, признанных однородными заявленным товарам 09 класса МКТУ [3];

- с товарным знаком «» (по свидетельству №320991 с приоритетом от 01.04.2004) в отношении товаров 09 класса МКТУ, признанных однородными заявленным товарам 09 класса МКТУ [4];

- с товарным знаком «» (по свидетельству №517322 с приоритетом от 26.07.2012) в отношении товаров и услуг 05, 39 классов МКТУ, однородных заявленным товарам и услугам 05, 35, 39 классов МКТУ [5];

- с товарным знаком «  » (по свидетельству №517384 с приоритетом от 26.07.2012) в отношении товаров и услуг 05, 39 классов МКТУ, однородных заявленным товарам и услугам 05, 35, 39 классов МКТУ [6];

- с товарным знаком «  » (по свидетельству №564579 с приоритетом от 10.04.2014) в отношении товаров и услуг 05, 35, 39 классов МКТУ, однородных заявленным товарам и услугам 05, 35, 39 классов МКТУ [7];

- с товарным знаком «  » (по свидетельству №547234 с приоритетом от 09.01.2013) в отношении услуг 35 класса МКТУ, признанных однородными заявленным услугам 35 класса МКТУ [8];

- с товарным знаком «  » (по свидетельству №649496 с приоритетом от 13.04.2016) в отношении услуг 36 класса МКТУ, признанных однородными заявленным услугам 36 класса МКТУ [9];

- с товарным знаком «  » (по свидетельству №689724 с приоритетом от 14.03.2018) в отношении товаров 09 класса МКТУ, признанных однородными заявленным товарам 09 класса МКТУ [10];

- с товарным знаком «  » (по свидетельству №731741 с приоритетом от 05.06.2018) в отношении услуг 36 класса МКТУ, признанных однородными заявленным услугам 36 класса МКТУ [11];

- с товарным знаком «  » (по свидетельству №738291 с приоритетом от 08.02.2019) в отношении товаров 09 класса МКТУ, признанных однородными заявленным товарам и услугам 09, 42 классов МКТУ [12];



- с товарным знаком «  » (по свидетельству №783205 с приоритетом от 24.01.2020) в отношении услуг 35 класса МКТУ, признанных однородными заявленным услугам 35 класса МКТУ [13];



- со знаком «  » (по международной регистрации №1399105 с конвенционным приоритетом от 23.01.2017) в отношении услуг 42 класса МКТУ, признанных однородными заявленным услугам 42 класса МКТУ [14];

- со знаком «SPHERA» (по международной регистрации №1380112 с конвенционным приоритетом от 23.01.2017) в отношении услуг 42 класса МКТУ, признанных однородными заявленным услугам 42 класса МКТУ [15];



- с товарным знаком «  » (по свидетельству №880398 с приоритетом от 28.10.2021) в отношении услуг 36 класса МКТУ, признанных однородными заявленным услугам 36 класса МКТУ [16].

В возражении, поступившем в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности 15.03.2024, заявитель выражает несогласие с решением Роспатента от 16.11.2023, доводы которого сводятся к следующему:

- заявитель полагает, что заявленное обозначение и противопоставленные обозначения [1-16] не являются сходными до степени смешения, так как различаются по фонетическому, визуальному и семантическому критериям сходства;

- заявитель считает, что товары 09 класса МКТУ «обеспечение программное для оптического распознавания символов; обеспечение программное для распознавания голоса; обеспечение программное для распознавания жестов; обеспечение программное для распознавания изображений; обеспечение

программное для распознавания лиц; обеспечение программное для распознавания речи; обеспечение программное для распознавания речи загружаемое; обеспечение программное с алгоритмами машинного обучения, используемое в компьютерных программах распознавания образов; оборудование для распознавания лиц» заявленного обозначения не являются однородными товарам 09 класса МКТУ противопоставленных товарных знаков [2-4, 10, 12], так как сравниваемые товары не содержат в себе тождественных позиций, различаются по назначению, сфере применения и кругу потребителей;

- заявитель обращает внимание коллегии на то, что его деятельность и деятельность правообладателей противопоставленных средств индивидуализации [2-4, 10, 12] не пересекается в гражданском обороте, ввиду чего риск смешения их товаров 09 класса МКТУ невозможен;

- заявитель отмечает, что противопоставления [2, 3, 4, 8] не используются их правообладателями в гражданском обороте.

На основании вышеизложенного, заявитель просит изменить решение Роспатента от 16.11.2023 и принять решение о государственной регистрации заявленного обозначения в качестве товарного знака в отношении всех заявленных товаров и услуг 09, 16, 18, 25, 28, 35, 36, 39, 42 классов МКТУ.

При подготовке к рассмотрению возражения были выявлены дополнительные обстоятельства, препятствующие регистрации заявленного обозначения в качестве товарного знака.

К указанным обстоятельствам относится то, что заявленное обозначение является сходным до степени смешения с товарным знаком по свидетельству №283622 [3] в отношении товаров 09 класса МКТУ, признанных однородными не только заявленным товарам 09 класса МКТУ, но и испрашиваемым услугам 42 класса МКТУ (уточнение по пункту 6 статьи 1483 Кодекса).

Коллегия отмечает, что выявление новых обстоятельств, препятствующих регистрации заявленного обозначения в качестве товарного знака, предусмотрено пунктом 45 Правил ППС.

Указанные выше дополнительные обстоятельства были оглашены на заседании коллегии 23.04.2024 и занесены в соответствующую графу протокола членами коллегии. Заявителю была предложена возможность предоставить свои письменные пояснения по поводу дополнительных обстоятельств, выявленных коллегией при подготовке к рассмотрению возражения.

На заседании коллегии 13.08.2024 заявителем были представлены следующие дополнительные материалы:

1. Письмо №УД-18-29545/24 от 12.08.2024 в ООО «Импульс-защита» (правообладатель противопоставления [2]);
2. Письмо №УД-18-29544/24 от 12.08.2024 в ООО «Фабрика развлечений» (правообладатель противопоставления [3]);
3. Письмо №УД-18-29543/24 от 12.08.2024 в ООО Центр Интегральных Оздоровительных Технологий «Сфера» (правообладатель противопоставления [12]).

Заявителем 07.10.2024 были направлены дополнения к возражению от 15.03.2024, в которых он сообщал следующее:

- заявитель намерен инициировать процедуру досрочного прекращения правовой охраны противопоставленных товарных знаков по свидетельствам №№283622 [3], 291814 [2], 738291 [12] ввиду неиспользования их правообладателями;

- с правообладателем противопоставленного товарного знака №283622 [3] на текущий момент ведутся переговоры о предоставлении им письма-согласия (приложение №5) на регистрацию заявленного обозначения в отношении товаров и услуг 09, 42 классов МКТУ, относящихся к программному оборудованию и к услугам по его установке.

К дополнениям от 07.10.2024 заявителем были приложены дополнительные документы, а именно:

4. Списки внутренних почтовых отправлений;
5. Письмо, направленное правообладателю противопоставления [3] и проект письма-согласия.

Коллегия отмечает, что заявитель обратился в Суд по интеллектуальным правам с иском к ООО Центр Интегральных Оздоровительных Технологий «Сфера» о неиспользовании противопоставленного товарного знака по свидетельству №738291 [12] в отношении товаров 09 класса МКТУ.

Определением Суда по интеллектуальным правам от 10.10.2024 по делу №СИП-1327/2024 были приняты обеспечительные меры в виде запрета Роспатенту выносить решение по заявке №2022728265 на регистрацию обозначения в качестве товарного знака до вступления в законную силу решения Суда по интеллектуальным правам по вышеуказанному делу.

Судом по интеллектуальным правам 16.07.2025 по делу № СИП-1327/2024 было принято Определение об утверждении мирового соглашения, о прекращении производства по делу и о снятии обеспечительных мер от 10.10.2024. В рамках мирового соглашения правообладатель противопоставленного товарного знака №738291 [12] предоставлял заявителю письмо-согласие на регистрацию заявленного обозначения для всех испрашиваемых товаров и услуг 09, 16, 18, 25, 28, 35, 36, 39, 42 классов МКТУ.

Заявителем на заседаниях коллегий от 24.09.2025 и от 21.01.2026 были представлены дополнительные письменные позиции, суть которых сводилась к следующему:

- правообладатель противопоставленного товарного знака по свидетельству №738291 [12] предоставил заявителю письмо-согласие на регистрацию заявленного обозначения в отношении всех испрашиваемых товаров и услуг 09, 16, 18, 25, 28, 35, 36, 39, 42 классов МКТУ (приложение №8);

- правообладатель противопоставленного товарного знака по свидетельству №283622 [3] предоставил заявителю письмо-согласие на регистрацию заявленного обозначения в отношении части испрашиваемых товаров и услуг 09, 42 классов МКТУ (приложение №13), а именно:

- 09 - обеспечение программное для компьютеров; обеспечение программное для оптического распознавания символов; обеспечение программное для распознавания голоса; обеспечение программное для распознавания жестов;

обеспечение программное для распознавания изображений; обеспечение программное для распознавания лиц; обеспечение программное для распознавания речи; обеспечение программное для распознавания речи загружаемое; обеспечение программное с алгоритмами машинного обучения, используемое в компьютерных программах распознавания образов; платформы программные, записанные или загружаемые; программы для компьютеров; программы компьютерные, загружаемые; программы операционные для компьютеров; программы-заставки для компьютеров, записанные или загружаемые; системы распознавания голоса биометрические;

42 - анализ компьютерных систем; восстановление компьютерных данных; защита информационных систем от вирусов; инсталляция программного обеспечения; инсталляция программного обеспечения по автоматизации процессов сбора, обработки, хранения информации и метаданных; консультации в области информационной безопасности; консультации в области информационных технологий; консультации по вопросам информационной безопасности; консультации в области информационных технологий; консультации в области разработки и развития компьютерной техники; консультации по вопросам информационной безопасности; консультации по защите цифровых данных; консультации по вопросам программного обеспечения; модернизация программного обеспечения; модернизация программного обеспечения по автоматизации процессов сбора, обработки, хранения информации и метаданных; мониторинг компьютерных систем для выявления неисправностей; мониторинг компьютерных систем для обнаружения несанкционированного доступа или взлома данных; мониторинг компьютерных систем с удаленным доступом; обеспечение программное как услуга [SaaS]; обслуживание программного обеспечения; обслуживание программного обеспечения для сбора, распознавания, обработки и хранения символов, голоса, речи, жестов, изображений, лиц, образов, биометрической идентификации; перенос данных или документов с физического носителя на электронный; предоставление информации в области компьютерных технологий и программирования через веб-сайты; предоставление программной

платформы готовой к использованию облачных сервисов [раа\$]; преобразование данных и информационных программ, за исключением физического преобразования; проектирование компьютерных систем; прокат программного обеспечения; проектирование компьютерных систем; разработка компьютерных платформ; разработка программного обеспечения; составление программ для компьютеров; услуги внешние в области информационных технологий; услуги "облачных" вычислений; услуги дистанционного резервного копирования данных; услуги консультационные в области информационных технологий; услуги шифрования цифровых данных; хранение данных в электронном виде; электронное отслеживание операций с кредитными картами для обнаружения мошенничества через Интернет; электронное отслеживание персональных данных для обнаружения кражи информации через Интернет;

- заявитель оспаривает решение Роспатента от 16.11.2023 только в отношении части товаров и услуг 09, 35, 36, 39, 42 классов МКТУ, а именно для следующих позиций:

09 - 3D-очки; DVD-плееры; автоматы для продажи билетов; автоматы музыкальные с предварительной оплатой; автоответчики телефонные; адаптеры электрические; аккумуляторы для электронных сигарет; аккумуляторы электрические; аккумуляторы электрические для транспортных средств; акселерометры; актинометры; алидады; альтиметры; амбушюры для наушников/насадки для наушников; амперметры; анализаторы размеров наночастиц; анемометры; аноды; антенны; антикатоды; апертометры [оптические]; аппаратура высокочастотная; аппаратура для анализов, за исключением медицинской; аппаратура для дистанционного управления; аппаратура для дистанционного управления железнодорожными стрелками электродинамическая; аппаратура для дистанционного управления сигналами электродинамическая; аппаратура звукозаписывающая; аппараты глобальной системы позиционирования [GPS]; аппараты дистилляционные для научных целей; аппараты дифракционные [микроскопия]; аппараты для анализа состава воздуха; аппараты для контроля оплаты почтовыми марками; аппараты для передачи звука; аппараты для

ферментации [приборы лабораторные]; 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 рентгеновские для промышленных целей; аппараты рентгеновские, за исключением используемых для медицинских целей; аппараты светокопировальные; аппараты светосигнальные [проблесковые]; аппараты стереоскопические; аппараты телефонные; аппараты факсимильные; аппараты фототелеграфные; аппараты электрические для дистанционного зажигания; ареометры для кислот/ацидометры; ареометры для определения плотности соляных растворов; ацидометры для аккумуляторных батарей; аэрометры; бакены светящиеся/буи светящиеся; банки аккумуляторов; банкоматы; барометры; батареи; батареи анодные; батареи гальванических элементов; батареи для систем зажигания; батареи солнечные; батареи солнечные для производства электроэнергии; батареи электрические; безмены [весы]; бетатроны; бинокли; 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; бронежилеты; буи сигнальные; буи спасательные; буи указательные; буссоли/компасы; вакуумметры; ванны электролитические; вариометры; верньеры/нониусы; весы; весы детские; весы для ванной комнаты; весы конторские для писем; весы платформенные; весы прецизионные; весы с анализатором массы тела; вехи [геодезические инструменты]/рейки нивелирные [геодезические инструменты]; видеокамеры; видеокамеры для слежения за ребенком/видео-няни; видеокассеты; видеотелефоны; видеоэкраны; видеоискатели для фотоаппаратов; вилки штепсельные электрические; винты микрометрические для оптических приборов и инструментов;

вискозиметры; выключатели электроцепи; волномеры; вольтметры; вывески механические/знаки механические; вывески светящиеся/знаки светящиеся; выключатели закрытые [электрические]; выпрямители тока; газоанализаторы; газометры [измерительные инструменты]; гальванометры; гарнитуры беспроводные для телефонов; гелиографы; 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 пьезоэлектрические; денсиметры; денситометры; детекторы; детекторы инфракрасные; детекторы фальшивых монет; джойстики для компьютеров, за исключением предназначенных для видеоигр; диапозитивы [фотография]; диаскопы; диафрагмы [фотография]; диктофоны; динамометры; диоды светоизлучающие [СИД]; диоды светоизлучающие на основе квантовых точек; диоды светоизлучающие органические [ОСД]; дискеты; диски звукозаписи; диски магнитные; диски оптические; диски счетные/круги логарифмические/линейки логарифмические круговые; дисководы для компьютеров; дисководы с автоматической сменой дисков для компьютеров; 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 электрические; звонки аварийные электрические; звонки дверные электрические; звонки сигнальные; звуковые интерфейсы; звукопроводы; зеркала для осмотровых работ; знаки дорожные светящиеся или механические; значки настройки, загружаемые для мобильных телефонов/эмотиконы, 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; 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; камеры декомпрессионные; камеры заднего вида для транспортных средств; камеры киносъемочные; камеры тепловизионные; каппы спортивные; капсулы спасательные для стихийных бедствий; карандаши электронные [элементы дисплеев]; каркасы электрических катушек; 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/шлемы 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]; ключ-карты закодированные; книги электронные; книжки записные электронные; кнопки для звонков; коврики для "мыши"; кодеры магнитные; козырьки для шлемов; коллекторы электрические; кольца калибровочные; кольца электронные; кольцемеры; комбинезоны специальные защитные для летчиков; коммутаторы; компакт-диски [аудио-видео]; компакт-диски [неперезаписываемые]; компараторы; компасы морские; компьютеры; компьютеры персональные переносные/ноутбуки; компьютеры планшетные; компьютеры портативные; компьютеры, носимые на себе;

конденсаторы электрические; контакты электрические; конусы для указания направления ветра; конусы дорожные сигнальные; коробки ответвительные [электричество]; коробки распределительные [электричество]; коробки соединительные [электричество]; коробки соединительные линейные [электрические]; корпуса аккумуляторов электрических; корпуса громкоговорителей; костюмы для подводного погружения; кристаллы галеновые [детекторы]; крышки защитные для штепсельных розеток; лаги [измерительные инструменты]; лазеры, за исключением используемых в медицинских целях; лактоденсиметры; лактометры; лампы вакуумные [радио]; лампы для фотолабораторий; лампы термоэлектронные; лампы усилительные электронные; лампы-вспышки [фотография]; ленты для чистки считывающих головок; ленты магнитные; ленты магнитные для видеозаписи; ленты мерные; линейки [инструменты измерительные]; линейки квадратные измерительные; линейки логарифмические; линзы контактные; линзы корректирующие [оптика]; линзы насадочные/макролинзы; линзы оптические; линзы-конденсоры; линии лотов; линии магистральные электрические; ложки мерные; лупы [оптика]; лупы ткацкие; магниты; магниты декоративные; манекены для краш-тестов; манекены для тренировки в оказании помощи [приборы для обучения]; манипуляторы типа "мышь" [периферийное оборудование]; манипуляторы шаровые [компьютерная периферия]/трекболы [компьютерная периферия]; манометры; маркеры безопасности [средства шифрования]; маски для подводного погружения; маски для сварщиков; маски защитные; 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; микшеры звуковые; модемы; молниеотводы; мониторы [компьютерное оборудование]; мониторы [программы для компьютеров]; моноподы [штативы ручные]; муфты концевые [электричество]; муфты соединительные для кабелей; на зубники; наклейки-индикаторы температуры, не для медицинских целей; наколенники для рабочих; наушники; нивелиры оптические; носители звукозаписи; носители информации магнитные; носители информации оптические; ноты электронные, загружаемые; обеспечение программное для компьютеров; обеспечение программное для оптического распознавания символов; обеспечение программное для распознавания голоса; обеспечение программное для распознавания жестов; обеспечение программное для распознавания изображений; обеспечение программное для распознавания лиц; обеспечение программное для распознавания речи; обеспечение программное для распознавания речи загружаемое; обеспечение программное с алгоритмами машинного обучения, используемое в компьютерных программах распознавания образов; оболочки для электрических кабелей; оболочки идентификационные для электрических проводов; оборудование для взвешивания; оборудование для распознавания лиц; оборудование компьютерное; оборудование конторское с использованием перфокарт; оборудование спасательное; обувь защитная от несчастных случаев, излучения и огня; объективы [линзы] [оптика]; объективы для астрофотографии; объективы для селфи; овоскопы; 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; оправы для очков; осциллографы; отвесы; отражатели [оптика]; очки [оптика]; очки солнцезащитные; очки спортивные; ошейники электрические для дрессировки животных; пальцемеры; панели сигнальные светящиеся или

механические; педали эффектов "вау-вау"; пейджеры; пенсне; 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; 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 рентгеновские экспонированные; пленки экспонированные; плоты спасательные; поддоны лабораторные; подпись цифровая; подставки для ноутбуков; полупроводники; поляриметры; помощники цифровые персональные [ПЦП]; посуда стеклянная градуированная; 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 телекоммуникационные в виде ювелирных украшений; приборы точные измерительные; приемники [аудио-видео]; призмы [оптика]; приложения для компьютерного программного обеспечения, загружаемые; 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; 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; программы для компьютеров; программы игровые для компьютеров, загружаемые; программы игровые для компьютеров, записанные; программы компьютерные, загружаемые; программы операционные для компьютеров; программы-заставки для компьютеров, записанные или загружаемые; проигрыватели; процессоры [центральные блоки обработки информации]; прутки для определения местонахождения подземных источников воды; публикации электронные загружаемые; пульта распределительные [электричество]; пульта управления [электричество]; радары; радио-видео няня/устройства аудио-видео для слежения за ребенком; радиомачты; радиопередатчики [дистанционная связь]; радиоприборы; радиоприемники для транспортных средств; 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]; рейсмусы; рейшины измерительные; реле времени автоматические; реле электрические; ремни

безопасности, иные, чем для сидений транспортных средств и спортивного оборудования; 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; 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; сигналы спасательные, невзрывные и непиротехнические; сирены; системы контроля доступа электронные для блокировки двери; системы распознавания голоса биометрические; сканеры [оборудование для обработки данных]; словари карманные электронные; смарт-карточки [карточки с микросхемами]; смарт-очки; смартфоны; смарт-часы; соединения для электрических линий; соединения электрические; сонары; сонометры; сопротивления балластные осветительных систем; сопротивления электрические; спектрографы; спектроскопы; 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; 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 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 сотовые; телефоны переносные; теодолиты; терминалы интерактивные сенсорные; термогигрометры; 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]; транспортиры [измерительные инструменты]; трансформаторы [электричество]; трансформаторы повышающие; 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; трубки неоновые для вывесок; трубки пито; трубки рентгеновские, за исключением используемых в медицине; трубки телефонные; уборы головные, являющиеся защитными шлемами; угольники измерительные; указатели; 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 звука; ускорители частиц; установки электрические для дистанционного управления производственными процессами; 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 оптического распознавания символов [OCR]; устройства для переливания [перепускания] кислорода; устройства для предотвращения краж электрические; устройства для проецирования виртуальных клавиатур; устройства для распознавания лиц; 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 электрических аккумуляторов; устройства зарядные для электронных сигарет; устройства звуковые сигнальные; устройства и машины для зондирования; устройства и приспособления для монтажа кинофильмов [киноплёнки]; устройства катодные для защиты от коррозии; устройства коммутационные [оборудование для обработки информации]; устройства нательные, отслеживающие физическую активность; устройства периферийные компьютеров; устройства помехозащитные [электричество]; устройства размагничивающие для магнитной ленты; устройства распознавания голоса; устройства связи акустические; устройства сигнальные аварийные; устройства сигнальные противотуманные, за исключением взрывчатых; 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; 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 контактных линз; футляры для очков; футляры для предметных стекол микроскопов; футляры для смартфонов; футляры специальные для фотоаппаратов и фотопринадлежностей; хроматографы лабораторные; хронографы [устройства для записи времени]; центрифуги лабораторные; цепочки для очков; циклотроны; циркули для измерений; частотомеры; часы табельные [устройства для регистрации времени]; чашки Петри; чехлы для переносных компьютеров; чехлы для персональных цифровых помощников [ПЦП]; чехлы для планшетных

компьютеров; чехлы для смартфонов; чипы [интегральные схемы]; шаблоны [измерительные инструменты]; шагомеры; шары-зонды метеорологические; шины для монтажа точечных источников света; шлемы виртуальной реальности; шлемы защитные для спортсменов; 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]; электропроводка; элементы гальванические; элементы графические, загружаемые для мобильных телефонов; эпидиаскопы; эргометры; якоря [электричество]; ящики черные [регистраторы данных];

35 - аренда офисного оборудования в коворкинге; бизнес-услуги посреднические по подбору потенциальных частных инвесторов и предпринимателей, нуждающихся в финансировании; демонстрация товаров, за исключением демонстрации фармацевтических препаратов и аптечных товаров; менеджмент в области творческого бизнеса; менеджмент спортивный; написание резюме для третьих лиц; онлайн-сервисы розничные для скачивания предварительно записанных музыки и фильмов; онлайн-сервисы розничные для скачивания рингтонов; онлайн-сервисы розничные для скачивания цифровой музыки; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; помощь административная в вопросах тендера; посредничество коммерческое; предоставление деловой информации через веб-сайты; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг/предоставление торговых интернет-площадок покупателям и продавцам товаров и услуг; предоставление перечня веб-сайтов с коммерческой или рекламной целью; пресс-службы/службы по связям с прессой; продажа розничная произведений искусства художественными галереями; продвижение

продаж для третьих лиц; продвижение товаров и услуг через спонсорство спортивных мероприятий; производство программ телемагазинов; службы корпоративных коммуникаций; согласование деловых контрактов для третьих лиц; согласование и заключение коммерческих операций для третьих лиц; составление информационных индексов в коммерческих или рекламных целях; управление бизнесом временное; управление внешнее административное для компаний; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; управление коммерческое программами возмещения расходов для третьих лиц; управление потребительской лояльностью; управление программами часто путешествующих; управление процессами обработки заказов товаров, за исключением товаров, включенных в перечень 19 класса МКТУ; услуги конкурентной разведки; услуги по напоминанию о встречах [офисные функции]; услуги по оптимизации трафика веб-сайта; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж, за исключением услуг в отношении товаров, включенных в перечень 19 класса МКТУ; услуги по составлению перечня подарков; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами], за исключением услуг в отношении товаров, включенных в перечень 19 класса МКТУ; услуги субподрядные [коммерческая помощь];

36 - оценка антиквариата; оценка драгоценностей; оценка леса на корню финансовая; оценка марок; оценка предметов нумизматики; оценка произведений искусства; оценка стоимости разработок в нефтяной, газовой и горнодобывающей промышленности; оценка шерсти финансовая; посредничество при реализации углеродных кредитов; предоставление скидок через клубные карты для третьих лиц;

39 - авиаперевозки; доставка газет; доставка корреспонденции; доставка пакетированных грузов, за исключением доставки медицинской продукции; доставка товаров и доставка товаров, заказанных по почте, за исключением доставки фармацевтических препаратов и аптечных товаров; доставка цветов; информация о движении, за исключением информации о движении связанной с доставкой медицинской продукции; информация по вопросам перевозок, за

исключением информации о движении связанной с доставкой медицинской продукции; информация по вопросам хранения товаров на складах, за исключением информации по вопросам хранения фармацевтических препаратов и аптечных товаров на складах; логистика транспортная, за исключением логистики связанной с доставкой медицинской продукции и со снабжением питьевой водой; перевозка в бронированном транспорте; перевозка грузовым автотранспортом; перевозка гужевым транспортом; перевозка на лихтерах; перевозка на паромках; перевозки автобусные; перевозки автомобильные; перевозки баржами; перевозки водным транспортом; перевозки железнодорожные; перевозки морские; перевозки пассажирские; перевозки речным транспортом; перевозки трамвайные; переноска грузов; посредничество в морских перевозках; посредничество при перевозках; посредничество при фрахтовании; предоставление информации в области маршрутов движения; прокат контейнеров для хранения товаров; работы погрузочно-разгрузочные; работы разгрузочные; расфасовка товаров, за исключением расфасовки фармацевтических препаратов и аптечных товаров; транспортировка трубопроводная; упаковка товаров, за исключением упаковки фармацевтических препаратов и аптечных товаров; услуги курьеров [доставка корреспонденции или товаров], за исключением услуг курьеров в части доставки фармацевтических препаратов и аптечных товаров; услуги по упаковке подарков, за исключением услуг по упаковке фармацевтических препаратов и аптечных товаров; услуги транспортные, за исключением услуг по транспортировке медицинской продукции и бутилированной воды; фрахт [перевозка товаров на судах]; фрахтование; хранение товаров и хранение товаров на складах, за исключением хранения фармацевтических препаратов и аптечных товаров; экспедирование грузов, за исключением экспедирования бутилированной воды, фармацевтических препаратов и аптечных товаров;

42 - анализ компьютерных систем; восстановление компьютерных данных; дизайн графический рекламных материалов; дизайн интерьерный; дизайн промышленный; дизайн художественный; защита информационных систем от вирусов; инсталляция программного обеспечения; консультации в области дизайна

веб-сайтов; консультации в области информационной безопасности; консультации в области информационных технологий; консультации в области разработки и развития компьютерной техники; консультации по вопросам архитектуры; консультации по вопросам информационной безопасности; консультации по вопросам программного обеспечения; консультации по защите цифровых данных; консультации по технологическим вопросам; модернизация программного обеспечения; мониторинг компьютерных систем для выявления неисправностей; мониторинг компьютерных систем для обнаружения несанкционированного доступа или взлома данных; мониторинг компьютерных систем с удаленным доступом; обеспечение программное как услуга [SaaS]; обслуживание программного обеспечения; планирование городское; предоставление информации в области компьютерных технологий и программирования через веб-сайты; предоставление поисковых средств для интернета; предоставление программной платформы готовой к использованию облачных сервисов [paas]; преобразование данных и информационных программ, за исключением физического преобразования; проектирование компьютерных систем; прокат веб-серверов; прокат компьютеров; прокат программного обеспечения; разблокировка мобильных телефонов; размещение компьютерных сайтов [веб-сайтов]; размещение серверов/хостинг серверов; разработка компьютерных платформ; разработка планов в области строительства; разработка программного обеспечения; разработка программного обеспечения для издательского дела; создание и разработка информационных каталогов на базе веб-сайтов для третьих лиц [услуги в области информационных технологий]; создание и техническое обслуживание веб-сайтов для третьих лиц; составление программ для компьютеров; составление технической документации; тиражирование компьютерных программ; услуги "облачных" вычислений; услуги архитектурные; услуги дистанционного резервного копирования данных; услуги консультационные в области информационных технологий; услуги консультационные в области телекоммуникационных технологий; услуги по созданию образа [промышленная эстетика]; услуги шифрования цифровых данных; хранение данных в электронном

виде; экспертиза инженерно-техническая; электронное отслеживание операций с кредитными картами для обнаружения мошенничества через Интернет; электронное отслеживание персональных данных для обнаружения кражи информации через Интернет;

- заявитель полагает, что оспариваемый им перечень заявленных товаров и услуг 09, 35, 36, 39, 42 классов МКТУ не будет являться однородным товарам и услугам 09, 35, 36, 39, 42 классов МКТУ противопоставленных товарных знаков [1-11, 13-16], так как сравниваемые товары и услуги различаются по назначению, сфере применения и кругу потребителей.

На основании вышеизложенного, заявитель просит изменить решение Роспатента от 16.11.2023 и принять решение о государственной регистрации заявленного обозначения в качестве товарного знака в отношении заявленных товаров и услуг 16, 18, 25, 28, 39, 42 классов МКТУ (в соответствии с решением Роспатента от 16.11.2023), а также в отношении скорректированного перечня товаров и услуг 09, 35, 36, 39, 42 классов МКТУ (приведен по тексту заключения выше).

Заявителем были представлены дополнительные материалы к письменной позиции от 24.09.2025, а именно:

6. Определение Суда по интеллектуальным правам от 16.07.2025 по делу №СИП-1327/2024;
7. Мировое соглашение по делу №СИП-1327/2024 от 15.07.2025;
8. Оригинал письма-согласия от правообладателя противопоставленного товарного знака по свидетельству №738291 [12];
9. Перечень товаров и услуг, в отношении которых правовая охрана товарного знака по свидетельству №738291 [12] должна быть прекращена;
10. Скриншот, подтверждающий направление ООО Центр Интегральных Оздоровительных Технологий «Сфера» заявления в Роспатент о сокращении перечня товаров 09 класса МКТУ противопоставления [12];
11. Определение Суда по интеллектуальным правам от 18.09.2025 по делу №СИП-1328/2024;

12. Мирное соглашение по делу №СИП-1328/2024 от 17.09.2025;

13. Оригинал письма-согласия от правообладателя противопоставленного товарного знака по свидетельству №283622 [3].

Изучив материалы дела и заслушав участника рассмотрения возражения, коллегия установила следующее.

С учетом даты (29.04.2022) поступления заявки №2022728265 правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения включает в себя упомянутый выше Кодекс и Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания, утвержденные приказом Минэкономразвития России от 20.07.2015 года №482, вступившие в силу 31.08.2015 (далее - Правила).

В соответствии с пунктом 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.

В соответствии с пунктом 41 Правил обозначение считается тождественным с другим обозначением (товарным знаком), если оно совпадает с ним во всех элементах. Обозначение считается сходным до степени смешения с другим обозначением (товарным знаком), если оно ассоциируется с ним в целом, несмотря на их отдельные отличия. Сходство обозначений для отдельных видов обозначений определяется с учетом требований пунктов 42-44 настоящих Правил.

В соответствии с положениями пункта 44 Правил комбинированные обозначения сравниваются с комбинированными обозначениями и с теми видами обозначений, которые входят в состав проверяемого комбинированного обозначения как элементы.

При определении сходства комбинированных обозначений используются признаки, указанные в пунктах 42 и 43 настоящих Правил, а также исследуется

значимость положения, занимаемого тождественным или сходным элементом в заявленном обозначении.

В соответствии с пунктом 42 Правил словесные обозначения сравниваются со словесными обозначениями и с комбинированными обозначениями, в композиции которых входят словесные элементы.

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 настоящем пункте, учитываются как каждый в отдельности, так и в различных сочетаниях.

В соответствии с пунктом 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 «  » является комбинированным, состоящим из графических элементов, а также из словесного элемента «СФЕРА», выполненного жирным шрифтом, заглавными буквами русского алфавита. Правовая охрана испрашивается в отношении товаров и услуг 09, 16, 18, 25, 28, 35, 36, 39, 42 классов МКТУ.

Решение Роспатента от 16.11.2023 об отказе в государственной регистрации товарного знака в отношении всех товаров и услуг 09, 35, 36 классов МКТУ, а также для части услуг 39, 42 классов МКТУ, основано на наличии сходных до степени смешения товарных знаков [1-16].

Вместе с тем, при подготовке к рассмотрению возражения коллегией были выявлены дополнительные обстоятельства, препятствующие регистрации заявленного обозначения в качестве товарного знака. К указанным обстоятельствам относится то, что заявленное обозначение не соответствует требованиям пункта 6 статьи 1483 Кодекса, так как оно является сходным до степени смешения с товарным знаком по свидетельству №283622 [3] в отношении товаров 09 класса

МКТУ, признанных однородными не только заявленным товарам 09 класса МКТУ, но и испрашиваемым услугам 42 класса МКТУ.

Коллегия учитывает, что в письменной позиции от 21.01.2026 заявителем приводился ограниченный перечень товаров и услуг 09, 35, 36, 39, 42 классов МКТУ (приведен по тексту заключения выше), в отношении которых он оспаривает решение Роспатента от 16.11.2023.

Противопоставленный товарный знак «**СФЕРА**» [12] является словесным, выполненным жирным шрифтом, заглавными буквами русского алфавита. Правовая охрана предоставлена, в том числе, в отношении товаров 09 класса МКТУ.

При анализе материалов дела коллегией были выявлены обстоятельства, которые не могли быть учтены при подготовке заключения экспертизы.

К указанным обстоятельствам относится то, что заявителем представлено письменное согласие от правообладателя противопоставленного товарного знака по свидетельству №738291 [12] для предоставления правовой охраны



комбинированному обозначению «  » и на его использование в качестве товарного знака на территории Российской Федерации в отношении всех заявленных товаров и услуг 09, 42 классов МКТУ (приложение №8).

С учетом приведенных в абзаце 5 пункта 6 статьи 1483 Кодекса положений о том, что регистрация товарного знака, сходного до степени смешения с противопоставленными товарными знаками, допускается при наличии согласия их правообладателя, в том случае, если не способна ввести потребителя в заблуждение, необходимо отметить следующее.

Исходя из требований, предусмотренных законодательством, при рассмотрении вопроса регистрации заявленного обозначения в качестве товарного знака с согласия правообладателя противопоставленного товарного знака следует

учитывать, что вероятность введения потребителя в заблуждение существенно возрастает, в случае, если:

1. заявленное обозначение и противопоставленный товарный знак имеют степень сходства, приближенную к тождеству;
2. противопоставленный товарный знак широко известен среди потенциальных потребителей товара и ассоциируется с конкретным производителем;
3. противопоставленный товарный знак является коллективным товарным знаком.



Так, заявленное обозначение «  » и противопоставленный товарный знак [12] не тождественны, при этом противопоставленный товарный знак [12] не является коллективным товарным знаком, а также отсутствуют сведения о его широкой известности российскому потребителю.

Таким образом, принимая во внимание то, что в соответствии с положениями абзаца 5 пункта 6 статьи 1483 Кодекса допускается регистрация товарного знака, сходного до степени смешения с противопоставленным товарным знаком, при наличии согласия его правообладателя, противопоставленное обозначение по свидетельству №738291 [12] больше не препятствует регистрации заявленного обозначения в отношении всех товаров и услуг 09, 42 классов МКТУ скорректированного заявителем перечня (приведен по тексту заключения выше).

В отношении того, что заявленное обозначение сходно до степени смешения с ранее зарегистрированными на имя иных лиц товарными знаками [1-11, 13-16], коллегия нашла целесообразным сообщить следующее.



Противопоставленный товарный знак «  » [1] представляет собой комбинированное обозначение, состоящее из графических элементов, а также из

словесного элемента «СФЕРА», выполненного жирным шрифтом, заглавными буквами русского алфавита. Правовая охрана предоставлена, в том числе, в отношении услуг 35, 36, 42 классов МКТУ.

Противопоставленный товарный знак [1] включает в свой состав как графические, так и словесный индивидуализирующие элементы, которые равным образом оказывают влияние на формирование образа знака, при этом воспринимаются по отдельности друг от друга.

Вместе с тем, как известно, основную индивидуализирующую функцию в комбинированных обозначениях выполняют словесные элементы, которые могут быть восприняты не только визуально, но и на слух (например, посредством звуковой рекламы), вследствие чего легче запоминаются потребителем. Таким словесным элементом противопоставленного товарного знака [1] является словесный элемент «СФЕРА», который и несет его основную индивидуализирующую функцию.

Противопоставленный товарный знак «СФЕРА» [2] является словесным, выполненным стандартным шрифтом, заглавными буквами русского алфавита. Правовая охрана предоставлена, в том числе, в отношении товаров 09 класса МКТУ.



Противопоставленный товарный знак «» [3] представляет собой комбинированное обозначение, состоящее из изобразительных и графических элементов, а также из словесного элемента «Сфера», выполненного оригинальным шрифтом, заглавной и строчными буквами русского алфавита. Правовая охрана предоставлена, в том числе, в отношении товаров 09 класса МКТУ.

Противопоставленный товарный знак [3] включает в свой состав как изобразительные, графические, так и словесный индивидуализирующие элементы,

которые равным образом оказывают влияние на формирование образа знака, при этом воспринимаются по отдельности друг от друга.

Вместе с тем, как известно, основную индивидуализирующую функцию в комбинированных обозначениях выполняют словесные элементы, которые могут быть восприняты не только визуально, но и на слух (например, посредством звуковой рекламы), вследствие чего легче запоминаются потребителем. Таким словесным элементом противопоставленного товарного знака [3] является словесный элемент «Сфера», который и несет его основную индивидуализирующую функцию.

Противопоставленный товарный знак «  ( Sfera ) » [4] является комбинированным, состоит из графических элементов, а также из словесного элемента «Sfera», выполненного стандартным шрифтом, заглавной и строчными буквами латинского алфавита. Правовая охрана предоставлена, в том числе, в отношении товаров 09 класса МКТУ.

Основным индивидуализирующим элементом указанного противопоставленного обозначения [4] является словесный элемент «Sfera», который выполнен в его центральной части и обращает внимание потребителей на себя.

Противопоставленный товарный знак «  Сфера·Фарм » [5] является комбинированным, состоит из графических элементов, а также из словесных элементов «Сфера», «Фарм», выполненных курсивными шрифтами, заглавными и строчными буквами русского алфавита. Словесный элемент «Фарм» указан в качестве неохраняемого элемента. Правовая охрана предоставлена в отношении товаров и услуг 05, 39 классов МКТУ.

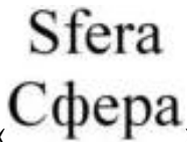
Противопоставленный товарный знак «  Sphera·Pharm » [6] является комбинированным, состоит из графических элементов, а также из словесных элементов «Sphera», «Pharm», выполненных курсивными шрифтами, заглавными и строчными буквами латинского алфавита. Словесный элемент «Pharm» указан в

качестве неохраняемого элемента. Правовая охрана предоставлена в отношении товаров и услуг 05, 39 классов МКТУ.

Противопоставленный товарный знак «  » [7] является комбинированным, состоит из графического элемента в виде кружочка, а также из словесных элементов «Сфера», «Фарм», выполненных курсивными шрифтами, заглавными и строчными буквами русского алфавита. Словесный элемент «Фарм» указан в качестве неохраняемого элемента. Правовая охрана предоставлена в отношении товаров и услуг 05, 35, 39 классов МКТУ.

Коллегия указывает, что, так как словесные элементы «Фарм», «Pharm» противопоставленных средств индивидуализации [5, 6, 7] являются неохраняемыми, они не указывают существенного влияния при их сравнении с заявленным обозначением в рамках пункта 6 статьи 1483 Кодекса.

Основными индивидуализирующими элементами противопоставлений [5, 6, 7] являются словесные элементы «Сфера», «Sphera», с которых начинается их прочтение, ввиду чего они обращают внимание потребителей на себя.

Противопоставленный товарный знак «  » [8] является словесным, выполненным жирным шрифтом, заглавными и строчными буквами латинского и русского алфавитов соответственно, в две строки. Правовая охрана предоставлена, в том числе, в отношении услуг 35 класса МКТУ.

Противопоставленный товарный знак «  » [9] представляет собой комбинированное обозначение, состоящее из графических и изобразительных элементов, а также из словесных элементов «СФЕРА», «ГРУППА КОМПАНИЙ», выполненных буквами русского алфавита, на двух строках. Словесные элементы «ГРУППА КОМПАНИЙ» указаны в качестве неохраняемых элементов. Правовая охрана предоставлена в отношении услуг 36 класса МКТУ.

Коллегия указывает, что, так как словесные элементы «ГРУППА КОМПАНИЙ» противопоставления [9] указаны в качестве неохраняемых, они не оказывают существенного влияния при его сравнении с заявленным обозначением в рамках пункта 6 статьи 1483 Кодекса.

Основным индивидуализирующим элементом противопоставленного обозначения [9] является словесный элемент «СФЕРА», который выполнен крупным шрифтом в его центральной части, ввиду чего запоминается потребителям.

Противопоставленный товарный знак «СФЕРА» [10] является словесным, выполненным жирным шрифтом, заглавными буквами русского алфавита. Правовая охрана предоставлена в отношении товаров 09 класса МКТУ.



Противопоставленный товарный знак «Банк Сфера» [11] является комбинированным, состоит из графических элементов, а также из словесных элементов «Сфера», «Банк», «Сфера», выполненных заглавными и строчными буквами русского алфавита. Словесный элемент «Банк» указан в качестве неохраняемого элемента. Правовая охрана предоставлена в отношении услуг 36 класса МКТУ.

Коллегия сообщает, что, так как словесный элемент «Банк» противопоставления [11] указан в качестве неохраняемого, он не оказывает существенного влияния при его сравнении с заявленным обозначением в рамках пункта 6 статьи 1483 Кодекса.

Основным индивидуализирующим элементом противопоставленного товарного знака [11] является словесный элемент «Сфера», который выполнен крупным шрифтом в его центральной части, ввиду чего обращает внимание потребителей на себя.



Противопоставленный товарный знак «» [13] является комбинированным, состоит из изобразительного элемента, а также из словесных

элементов «SPHERA», «LUX», выполненных жирным шрифтом, заглавными буквами латинского алфавита. Правовая охрана предоставлена, в том числе, в отношении услуг 35 класса МКТУ.

Коллегия отмечает, что словесный элемент «SPHERA» противопоставленного средства индивидуализации [13] является значимым, так как именно с него начинается прочтение и восприятие данного обозначения, в связи с чем указанный элемент должен учитываться при анализе сходства до степени смешения заявленного обозначения и противопоставления [13].



Противопоставленный товарный знак «  » [14] представляет собой комбинированное обозначение, состоящее из изобразительных элементов, а также из словесного элемента «sphera», выполненного жирным шрифтом, строчными буквами латинского алфавита. Правовая охрана предоставлена, в том числе, в отношении услуг 42 класса МКТУ.

Противопоставленный товарный знак [14] включает в свой состав как изобразительные, так и словесный индивидуализирующие элементы, которые равным образом оказывают влияние на формирование образа знака, при этом воспринимаются по отдельности друг от друга.

Вместе с тем, как известно, основную индивидуализирующую функцию в комбинированных обозначениях выполняют словесные элементы, которые могут быть восприняты не только визуально, но и на слух (например, посредством звуковой рекламы), вследствие чего легче запоминаются потребителем. Таким словесным элементом противопоставленного товарного знака [14] является словесный элемент «sphera», который и несет его основную индивидуализирующую функцию.

Противопоставленный товарный знак «SPHERA» [15] является словесным, выполненным стандартным шрифтом, заглавными буквами латинского алфавита. Правовая охрана предоставлена, в том числе, в отношении услуг 42 класса МКТУ.



Противопоставленный товарный знак «**SFERA**» [16] является комбинированным, состоит из графических элементов в виде окружностей, из стилизованной латинской буквы «S», а также из словесных элементов «**SFERA**», «**МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ**», выполненных заглавными буквами латинского и русского алфавитов соответственно, на двух строках. Словесные элементы «**МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ**» указаны в качестве неохраняемых элементов. Правовая охрана предоставлена, в том числе, в отношении услуг 36 класса МКТУ.

Коллегия отмечает, что, так как словесные элементы «**МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ**» противопоставления [16] указаны в качестве неохраняемых, они не оказывает существенного влияния при его сравнении с заявленным обозначением в рамках пункта 6 статьи 1483 Кодекса.

Основным индивидуализирующим элементом противопоставленного товарного знака [16] является словесный элемент «**SFERA**», который выполнен крупным шрифтом в его центральной части, ввиду чего обращает внимание потребителей на себя.

Анализ заявленного обозначения на соответствие требованиям пункта 6 статьи 1483 Кодекса показал следующее.

Заявленное обозначение включает в свой состав как графические, так и словесный индивидуализирующие элементы, которые равным образом оказывают влияние на формирование образа знака, при этом воспринимаются по отдельности друг от друга.

Вместе с тем, как известно, основную индивидуализирующую функцию в комбинированных обозначениях выполняют словесные элементы, которые могут быть восприняты не только визуально, но и на слух (например, посредством звуковой рекламы), вследствие чего легче запоминаются потребителем. Таким словесным

элементом заявленного обозначения является словесный элемент «СФЕРА», который и несет его основную индивидуализирующую функцию.

При проведении сопоставительного анализа заявленного обозначения и противопоставленных товарных знаков [1-11, 14-16] было установлено, что сравниваемые обозначения содержат фонетически и семантически тождественные словесные элементы «СФЕРА»/«Сфера»/«Sfera»/«Sphera» (словесный элемент «Sfera» является лексической единицей итальянского языка и переводится на русский язык как «сфера»<sup>1</sup>; словесный элемент «Sphera» является лексической единицей английского языка и переводится на русский язык как «сфера»<sup>2</sup>; словесный элемент «СФЕРА» означает «область, пределы распространения чего-либо»<sup>3</sup>), что свидетельствует об их ассоциировании друг с другом.

Заявленное обозначение и противопоставления [1, 2, 3, 5, 7, 8, 9, 10, 11] содержат элементы, выполненные буквами русского алфавита, что сближает их по визуальному критерию сходства.

Заявленное обозначение и противопоставления [4, 6, 14, 15, 16] выполнены буквами разных алфавитов, однако, данное обстоятельство не влияет на вывод об их сходстве до степени смешения, поскольку, как было установлено выше, сравниваемые обозначения включают в свой состав фонетически и семантически тождественные словесные элементы «СФЕРА»/«Sfera»/«Sphera».

В соответствии с вышеизложенным, коллегия пришла к выводу, что сравниваемые обозначения производят сходное общее впечатление и, несмотря на отдельные отличия, ассоциируются друг с другом, что позволяет сделать заключение об их сходстве.

При проведении сопоставительного анализа заявленного обозначения и противопоставленного товарного знака [13] было установлено, что словесный элемент «СФЕРА» заявленного обозначения фонетически и семантически (значения были приведены по тексту заключения выше) входит в состав указанного

---

<sup>1</sup> <https://big-it-rus-dict.slovaronline.com/61642-sfera>

<sup>2</sup> <https://dictionary.cambridge.org/ru/словарь/англо-русский/sphere>

<sup>3</sup> <https://slovarozhegova.ru/word.php?wordid=31156>

противопоставления, что свидетельствует об ассоциировании сравниваемых обозначений друг с другом.

Заявленное обозначение и противопоставленный товарный знак [13] выполнены буквами разных алфавитов, однако, данное обстоятельство не влияет на вывод об их сходстве до степени смешения, поскольку, как было установлено выше, словесный элемент «СФЕРА» заявленного обозначения фонетически и семантически входит в состав указанного противопоставления.

В соответствии с вышеизложенным, коллегия пришла к выводу, что сравниваемые обозначения производят сходное общее впечатление и, несмотря на отдельные отличия, ассоциируются друг с другом, что позволяет сделать заключение об их сходстве.

Анализ перечней сравниваемых обозначений показал, что товары 09 класса МКТУ «адаптеры электрические; аккумуляторы для электронных сигарет; аккумуляторы электрические; аккумуляторы электрические для транспортных средств; аноды; антенны; антикатоды; аппаратура высокочастотная; аппаратура для дистанционного управления; аппаратура для дистанционного управления железнодорожными стрелками электродинамическая; аппаратура для дистанционного управления сигналами электродинамическая; аппараты коммутационные электрические; аппараты электрические для дистанционного зажигания; ацидометры для аккумуляторных батарей; банки аккумуляторов; батареи; батареи анодные; батареи гальванических элементов; батареи для систем зажигания; батареи солнечные; батареи солнечные для производства электроэнергии; батареи электрические; бетатроны; брелоки электронные для дистанционного управления; ванны электролитические; вилки штепсельные электрические; выключатели электроцепи; выключатели закрытые [электрические]; выпрямители тока; датчики пьезоэлектрические; диоды светоизлучающие [СИД]; диоды светоизлучающие на основе квантовых точек; диоды светоизлучающие органические [ОСД]; жгуты электрических проводов для автомобилей; жилы идентификационные для электрических проводов; замки электрические; звонки аварийные электрические; звонки дверные электрические; инверторы

[электрические]; имитаторы для управления или проверки транспортных средств; кабели коаксиальные; кабели оптико-волоконные; кабели электрические; каркасы электрических катушек; катоды; катушки индуктивности [обмотки]; катушки электрические; катушки электромагнитов; клапаны соленоидные [электромагнитные переключатели]; клеммы [электричество]; коллекторы электрические; коммутаторы; конденсаторы электрические; контакты электрические; коробки ответвительные [электричество]; коробки распределительные [электричество]; коробки соединительные [электричество]; коробки соединительные линейные [электрические]; корпуса аккумуляторов электрических; крышки защитные для штепсельных розеток; лампы вакуумные [радио]; лампы термоэлектронные; лампы усилительные электронные; линии магистральные электрические; магниты; материалы для линий электропередач [провода, кабели]; механизмы для автоматов с предварительной оплатой; механизмы для аппаратов, приводимых в действие жетонами; механизмы предварительной оплаты для телевизоров; муфты концевые [электричество]; муфты соединительные для кабелей; оболочки для электрических кабелей; оболочки идентификационные для электрических проводов; ограды электрифицированные; ограничители [электричество]; ошейники электрические для дрессировки животных; передатчики [дистанционная связь]; передатчики телефонные; передатчики электронных сигналов; переключатели электрические; пластины аккумуляторные; полупроводники; предохранители плавкие; предохранители электрические; преобразователи электрические; прерыватели дистанционные; приборы для регистрации времени; приборы регулирующие электрические; провода магнитные; провода телеграфные; провода телефонные; провода электрические; проводники электрические; проволока медная изолированная; проволока плавкая из металлических сплавов; пульта распределительные [электричество]; пульта управления [электричество]; регуляторы для защиты от перенапряжения; регуляторы напряжения для транспортных средств; регуляторы освещения сцены; регуляторы освещения электрические; регуляторы числа оборотов для проигрывателей; редукторы

[электричество]; реле времени автоматические; реле электрические; реостаты; решетки для пластин электрических аккумуляторов; розетки штепсельные электрические; сердечники катушек индуктивности [электричество]; системы контроля доступа электронные для блокировки двери; соединения для электрических линий; соединения электрические; сопротивления балластные осветительных систем; сопротивления электрические; станции зарядные для электрических транспортных средств; транзисторы [электроника]; транспондеры [передатчики-ответчики]; трансформаторы [электричество]; трансформаторы повышающие; триоды; тросы пусковые для двигателей; трубки газоразрядные электрические, за исключением используемых для освещения; трубки неоновые для вывесок; указатели электрические утечки тока; указатели электронные световой эмиссии; ускорители частиц; установки электрические для дистанционного управления производственными процессами; устройства для автоматического управления транспортными средствами; устройства для балансировки; устройства для предотвращения краж электрические; устройства зарядные для аккумуляторных батарей; устройства зарядные для электрических аккумуляторов; устройства зарядные для электронных сигарет; устройства катодные для защиты от коррозии; устройства коммутационные [оборудование для обработки информации]; устройства нательные, отслеживающие физическую активность; устройства помехозащитные [электричество]; устройства электронные и электрические для музыкальных инструментов; циклотроны; шины для монтажа точечных источников света; щиты коммутационные; щиты распределительные [электричество]; электропроводка; элементы гальванические; якоря [электричество]» заявленного обозначения являются однородными товарам 09 класса МКТУ «аппаратура электрическая для наблюдения» противопоставленного товарного знака [2], так как сравниваемые товары относятся к оборудованию электро- и радиотехническому, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Товары 09 класса МКТУ «аппараты светосигнальные [проблесковые]; бакены светящиеся/буи светящиеся; буи сигнальные; буи спасательные; буи указательные;

вывески механические/знаки механические; вывески светящиеся/знаки светящиеся; детекторы; детекторы инфракрасные; детекторы фальшивых монет; жилеты спасательные светоотражающие; звонки сигнальные; знаки дорожные светящиеся или механические; зуммеры; изделия светоотражающие для ношения с целью предупреждения несчастных случаев; кнопки для звонков; конусы для указания направления ветра; конусы дорожные сигнальные; кристаллы галеновые [детекторы]; металлодетекторы для промышленных или военных целей; огни сигнальные лазерные аварийные; панели сигнальные светящиеся или механические; приборы морские сигнальные; светофоры [сигнальное оборудование]; свистки для подачи команд собакам; свистки сигнальные; свистки спортивные; сигналы спасательные, невзрывные и непиротехнические; сирены; треугольники предупреждающие для неисправных транспортных средств; устройства звуковые сигнальные; устройства сигнальные аварийные; устройства сигнальные противотуманные, за исключением взрывчатых; фонари сигнальные» заявленного обозначения являются однородными товарам 09 класса МКТУ «приборы для сигнализации, проверки (контроля) детекторы дыма; приборы для диагностики шлейфа, сигнализаторов пожаров и устройств тревожной сигнализации; охранная сигнализация для предупреждения краж; сигнализаторы пожаров; устройства тревожной сигнализации» противопоставленного товарного знака [2], поскольку сравниваемые товары относятся к оборудованию сигнальному, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Товары 09 класса МКТУ «амбушюры для наушников/насадки для наушников; DVD-плееры; аппаратура звукозаписывающая; биочипы; бирки для товаров электронные; браслеты идентификационные магнитные; видеокамеры; видеокамеры для слежения за ребенком/видео-няни; видеокассеты; видеоэкраны; голограммы; громкоговорители; диктофоны; дискеты; диски звукозаписи; диски магнитные; диски оптические; ДНК-чипы; доски интерактивные электронные; доски объявлений электронные; звуковые интерфейсы; иглы для проигрывателей; камеры заднего вида для транспортных средств; 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; кассеты для фотопластинок; киноплёнки экспонированные; ключ-карты закодированные; кодеры магнитные; кольца электронные; компакт-диски [аудио-видео]; компакт-диски [неперезаписываемые]; корпуса громкоговорителей; ленты для чистки считывающих головок; ленты магнитные; ленты магнитные для видеозаписи; мегафоны; мембраны [акустика]; микрофоны; микшеры звуковые; наушники; носители звукозаписи; носители информации магнитные; носители информации оптические; педали эффектов "вау-вау"; платы для интегральных схем; платы печатные; плееры для компакт-дисков; плееры кассетные; пленки для звукозаписи; пленки рентгеновские экспонированные; пленки экспонированные; приборы для дистанционной записи; приемники [аудио-видео]; приспособления для замены игл в проигрывателях; приспособления для чистки акустических дисков; проигрыватели; радио-видео няня/устройства аудио-видео для слежения за ребенком; рупоры; рупоры для громкоговорителей; сабвуферы; системы распознавания голоса биометрические; смарт-карточки [карточки с микросхемами]; смарт-очки; смарт-часы; стереоприемники портативные; схемы интегральные; схемы печатные; телевизоры; телетайпы; телесуфлеры; тонармы для проигрывателей; усилители звука; устройства для видеозаписи; устройства для воспроизведения звука; устройства для записи на магнитную ленту; устройства размагничивающие для магнитной ленты; устройства распознавания голоса; устройства связи акустические; фильмы мультипликационные; флэш-накопители USB; чипы [интегральные схемы]; эквалайзеры [аудиоаппаратура]; экраны проекционные; экраны флуоресцирующие; ящики черные [регистраторы данных]» заявленного обозначения являются однородными товарам 09 класса МКТУ «голограммы; мультипликации; пластинки» противопоставленных товарных знаков [3, 4], так как сравниваемые товары относятся к оборудованию для записи и воспроизведения информации и к их принадлежностям, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Товары 09 класса МКТУ «автоматы для продажи билетов; автоматы музыкальные с предварительной оплатой; аппараты для контроля оплаты почтовыми марками; аппараты кассовые; банкоматы; блоки магнитной ленты для компьютеров; блоки памяти для компьютеров; джойстики для компьютеров, за исключением предназначенных для видеоигр; диски счетные/круги логарифмические/линейки логарифмические круговые; дисководы для компьютеров; дисководы с автоматической сменой дисков для компьютеров; дисплеи носимых мониторов; дисплеи электронно-цифровые; значки настроения, загружаемые для мобильных телефонов/эмотиконы, загружаемые для мобильных телефонов; интерфейсы для компьютеров; калькуляторы; калькуляторы карманные; карандаши электронные [элементы дисплеев]; клавиатуры компьютеров; клиенты тонкие [компьютеры]; книги электронные; книжки записные электронные; коврики для "мыши"; компьютеры; компьютеры персональные переносные/ноутбуки; компьютеры планшетные; компьютеры портативные; компьютеры, носимые на себе; линейки логарифмические; манипуляторы типа "мышь" [периферийное оборудование]; манипуляторы шаровые [компьютерная периферия]/трекболы [компьютерная периферия]; маркеры безопасности [средства шифрования]; машины для подсчета голосов во время выборов; машины для подсчета и сортировки денег; медиаплееры портативные; модемы; микропроцессоры; мониторы [компьютерное оборудование]; мониторы [программы для компьютеров]; ноты электронные, загружаемые; обеспечение программное для компьютеров; обеспечение программное для оптического распознавания символов; обеспечение программное для распознавания голоса; обеспечение программное для распознавания жестов; обеспечение программное для распознавания изображений; обеспечение программное для распознавания лиц; обеспечение программное для распознавания речи; обеспечение программное для распознавания речи загружаемое; обеспечение программное с алгоритмами машинного обучения, используемое в компьютерных программах распознавания образов; оборудование для взвешивания; оборудование для распознавания лиц; оборудование компьютерное; оборудование конторское с

использованием перфокарт; опоры для запястий при работе с компьютерами; переводчики электронные карманные; перчатки для виртуальной реальности; платформы программные, записанные или загружаемые; пленка защитная для компьютерных экранов; пленка защитная для смартфонов; подпись цифровая; подставки для ноутбуков; помощники цифровые персональные [ПЦП]; приборы телекоммуникационные в виде ювелирных украшений; приложения для компьютерного программного обеспечения, загружаемые; принтеры компьютерные; программы для компьютеров; программы игровые для компьютеров, загружаемые; программы игровые для компьютеров, записанные; программы компьютерные, загружаемые; программы операционные для компьютеров; программы-заставки для компьютеров, записанные или загружаемые; процессоры [центральные блоки обработки информации]; публикации электронные загружаемые; роботы для обеспечения безопасности; роботы лабораторные; роботы обучающие; роботы телеприсутствия; роботы человекоподобные с искусственным интеллектом; сканеры [оборудование для обработки данных]; словари карманные электронные; сумки для переносных компьютеров; счетчики; счетчики оплачиваемого времени стоянки автомобилей; счетчики пройденного расстояния для транспортных средств; счетчики числа оборотов; счеты; терминалы интерактивные сенсорные; тотализаторы; устройства для выписывания счетов; устройства для обработки информации; устройства для оптического распознавания символов [OCR]; устройства для проецирования виртуальных клавиатур; устройства для распознавания лиц; устройства периферийные компьютеров; устройства суммирующие; устройства считывающие [оборудование для обработки данных]; устройства, считывающие штриховые коды; файлы звуковые, загружаемые для звонков мобильных телефонов; файлы изображений загружаемые; файлы музыкальные загружаемые; чехлы для переносных компьютеров; чехлы для персональных цифровых помощников [ПЦП]; чехлы для планшетных компьютеров; шлемы виртуальной реальности; элементы графические, загружаемые для мобильных телефонов» заявленного обозначения являются однородными товарам 09 класса МКТУ «программы игровые

компьютерные; программы для компьютеров; программы компьютерные [загружаемое программное обеспечение]; устройства для игр с обязательным использованием телевизионных приемников; устройства для развлечений с обязательным использованием телевизионных приемников» противопоставленного товарного знака [3], поскольку сравниваемые товары относятся к оборудованию компьютерному, аксессуарам для него и продуктам программным, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Вместе с тем, коллегия полагает, что товары 09 класса МКТУ «автоответчики телефонные; видеотелефоны; смартфоны; телефоны мобильные/телефоны сотовые; гарнитуры беспроводные для телефонов; футляры для смартфонов; шнуры для мобильных телефонов; чехлы для смартфонов» заявленного обозначения тоже являются однородными товарам 09 класса МКТУ «программы игровые компьютерные; программы для компьютеров; программы компьютерные [загружаемое программное обеспечение]; устройства для игр с обязательным использованием телевизионных приемников; устройства для развлечений с обязательным использованием телевизионных приемников» противопоставленного товарного знака [3], так как смартфоны и мобильные телефоны работают за счёт программного обеспечения, которое применяется и на компьютерах. Соответственно, сравниваемые товары имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Товары 09 класса МКТУ «аппараты дыхательные для подводного плавания; аппараты дыхательные, за исключением аппаратов искусственного дыхания; брандспойты; брезент для спасательных работ; бронежилеты; жилеты пуленепробиваемые; жилеты спасательные; зажимы носовые для пловцов и ныряльщиков; искрогасители; камеры декомпрессионные; каппы спортивные; капсулы спасательные для стихийных бедствий; каски для верховой езды; каски защитные/шлемы защитные; козырьки для шлемов; комбинезоны специальные защитные для летчиков; костюмы для подводного погружения; маски для подводного погружения; маски для сварщиков; маски защитные; маски респираторные, за исключением используемых для искусственного дыхания;

молниеотводы; назубники; наколенники для рабочих; оборудование спасательное; обувь защитная от несчастных случаев, излучения и огня; 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; 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; плоты спасательные; пояса спасательные; приборы наблюдения; ремни безопасности, иные, чем для сидений транспортных средств и спортивного оборудования; респираторы для фильтрации воздуха; сети спасательные; сетки для защиты от несчастных случаев; средства индивидуальной защиты от несчастных случаев; стекла светозащитные противоослепляющие; тампоны ушные, используемые при подводном плавании; уборы головные, являющиеся защитными шлемами; устройства для защиты от рентгеновского излучения, за исключением используемых в медицине; устройства для обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте; устройства для переливания [перепускания] кислорода; фильтры для респираторов; шлемы защитные для спортсменов; шлемы спортивные; шлюпки спасательные; шноркели; экраны для защиты лица рабочего» заявленного обозначения являются однородными товарам 09 класса МКТУ «каска, шлемы защитные; огнетушители» противопоставленных товарных знаков [3, 10], поскольку сравниваемые товары относятся к оборудованию защитному и спасательному, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Товары 09 класса МКТУ «3D-очки; апертометры [оптические]; аппараты дифракционные [микроскопия]; аппараты проекционные; аппараты стереоскопические; бинокли; бленды объективов светозащитные; видискатели для фотоаппаратов; винты микрометрические для оптических приборов и инструментов; глазки [увеличительные линзы] дверные оптические; диапозитивы [фотография]; диаскопы; диафрагмы [фотография]; зеркала для осмотровых работ; изделия оптические; инструменты с оптическими окулярами; камеры кино съемочные; камеры тепловизионные; катушки [фотография]; лампы для

фотолабораторий; лампы-вспышки [фотография]; линзы контактные; линзы корректирующие [оптика]; линзы насадочные/макролинзы; линзы оптические; линзы-конденсоры; лупы [оптика]; лупы ткацкие; механизмы спусковые затворов [фотография]; микроскопы; микротомы; моноподы [штативы ручные]; нивелиры оптические; объективы [линзы] [оптика]; объективы для астрофотографии; объективы для селфи; овоскопы; окуляры; оправы для очков; отражатели [оптика]; очки [оптика]; очки солнцезащитные; очки спортивные; пенсне; перископы; приборы для измерения скорости [фотография]; приборы и инструменты оптические; призмы [оптика]; приспособления для сушки, используемые в фотографии; прицелы оптические для огнестрельного оружия; прицелы телескопические для орудий; рамки для диапозитивов; растры для фототипии; резервуары промывочные [фотография]; световоды оптические [волоконные]; спектрографы; спектроскопы; стекла для очков; стекло оптическое; стереоскопы; стойки для фотоаппаратов; стробоскопы; сушилки [фотография]; телескопы; устройства для резки пленки; устройства для сушки фотоснимков; устройства для считывания знаков оптические; устройства для центровки диапозитивов; устройства и приспособления для монтажа кинофильмов [кинопленки]; устройства фотокопировальные [фотографические, электростатические, тепловые]; фильтры для ультрафиолетовых лучей, используемые в фотографии; фильтры, используемые в фотографии; фонари "волшебные"; фонари с оптической системой; фотоаппараты; фотоглянцеватели; фотозатворы; фотолаборатории; фотометры; фотоосветители импульсные; фоторамки цифровые; фотоувеличители; фотоэлементы с запирающим слоем; футляры для контактных линз; футляры для очков; футляры для предметных стекол микроскопов; футляры специальные для фотоаппаратов и фотопринадлежностей; цепочки для очков; шнурки для очков; штативы для фотоаппаратов; экраны [фотография]; экспонометры [измерители освещенности]; эпидиаскопы» заявленного обозначения являются однородными товарам 09 класса МКТУ «приборы, аппаратура оптические» противопоставленного товарного знака [4], так как сравниваемые товары относятся

к оборудованию оптическому, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Товары 09 класса МКТУ «акселерометры; актинометры; алидады; альтиметры; амперметры; анализаторы размеров наночастиц; анемометры; аппаратура для анализов, за исключением медицинской; аппараты глобальной системы позиционирования [GPS]; аппараты дистилляционные для научных целей; аппараты для анализа состава воздуха; аппараты для передачи звука; аппараты для ферментации [приборы лабораторные]; аппараты и установки для генерации рентгеновского излучения, за исключением используемых в медицине; аппараты магнитно-резонансной томографии (МРТ), не для медицинских целей; аппараты переговорные; аппараты перегонные лабораторные; аппараты рентгеновские для промышленных целей; аппараты рентгеновские, за исключением используемых для медицинских целей; аппараты светокопировальные; аппараты телефонные; аппараты факсимильные; аппараты фототелеграфные; ареометры для кислот/ацидометры; ареометры для определения плотности соляных растворов; аэрометры; барометры; безмены [весы]; браслеты электронные [измерительные инструменты]; буссоли/компасы; вакуумметры; вариометры; верньеры/нониусы; весы; весы детские; весы для ванной комнаты; весы конторские для писем; весы платформенные; весы прецизионные; весы с анализатором массы тела; вехи [геодезические инструменты]/рейки нивелирные [геодезические инструменты]; вискозиметры; волномеры; вольтметры; газоанализаторы; газометры [измерительные инструменты]; гальванометры; гелиографы; гигрометры; гидрометры; гири; головы-манекены парикмахерские [учебное оборудование]; графопостроители; грузы для зондов/грузы для лотов; грузы для отвесов; дальномеры; денсиметры; денситометры; динамометры; звукопроводы; зонды глубоководные; зонды для научных исследований; иглы для геодезических компасов; измерители; измерители давления; 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 топографические; инструменты угломерные; ионизаторы, за исключением используемых для обработки воздуха или воды; искатели спутниковые; калибры; калибры раздвижные; калибры резьбовые; калориметры; кольца калибровочные; кольцемеры; компараторы; компасы морские; лаги [измерительные инструменты]; лазеры, за исключением используемых в медицинских целях; лактоденсиметры; лактометры; ленты мерные; линейки [инструменты измерительные]; линейки квадратные измерительные; линии лотов; ложки мерные; магниты декоративные; манекены для краш-тестов; манекены для тренировки в оказании помощи [приборы для обучения]; манометры; машины и приборы для испытания материалов; мебель специальная для лабораторий; мембраны для научной аппаратуры; метеостанции цифровые; метрономы; метры [измерительные инструменты]; метры для плотничьих работ; метры портновские; микрометры; наклейки-индикаторы температуры, не для медицинских целей; озонаторы; октанты; омметры; осциллографы; отвесы; пальцемеры; пейджеры; печи лабораторные; пипетки градуированные, за исключением используемых для медицинских или бытовых целей; пипетки лабораторные; пирометры; планиметры; планшеты [геодезические инструменты]; поддоны лабораторные; поляриметры; посуда стеклянная градуированная; приборы для анализа пищевых продуктов и кормов; приборы для диагностики, за исключением предназначенных для медицинских целей; приборы для измерения расстояния; приборы для измерения толщины кожи; приборы для измерения толщины шкур; приборы для контроля скорости транспортных средств; приборы для обучения; приборы и инструменты астрономические; приборы и инструменты геодезические; приборы и инструменты для взвешивания; приборы и инструменты морские; приборы и инструменты навигационные; приборы и инструменты физические; приборы и инструменты химические; приборы измерительные; приборы измерительные электрические; приборы контрольно-измерительные для паровых котлов; приборы метеорологические; приборы навигационные для транспортных средств [бортовые компьютеры]; приборы навигационные спутниковые; приборы точные измерительные; приспособления для выравнивания

низа швейных изделий; приспособления для держания реторт; пробирки; пробки-указатели давления для клапанов; прутки для определения местонахождения подземных источников воды; радары; радиомачты; радиопередатчики [дистанционная связь]; радиоприборы; радиоприемники для транспортных средств; расходомеры; рации портативные; рейсмусы; рейшины измерительные; рентгенограммы, за исключением используемых для медицинских целей; реторты; рефрактометры; рефракторы; ростомеры; сахариметры; секстанты; сонары; сонометры; спидометры; спиртомеры; спутники для научных исследований; средства обучения аудиовизуальные; станции радиотелеграфные; станции радиотелефонные; сульфитометры; сферометры; таймеры [часы песочные] для варки яиц; таксометры; тахометры; телеграфы [аппараты]; телефоны переносные; теодолиты; термогигрометры; термометры, за исключением медицинских; термостаты; термостаты для транспортных средств; термостаты цифровые для управления климатом; тигли [лабораторные]; транспортиры [измерительные инструменты]; тренажеры для обучения навыкам реанимации; трубки капиллярные; трубки пито; трубки рентгеновские, за исключением используемых в медицине; трубки телефонные; угольники измерительные; указатели; указатели количества; указатели уровня бензина; указатели уровня воды; уклонометры; уровни [приборы для определения горизонтального положения]; уровни ртутные; уровни спиртовые; урометры; устройства дозирующие; устройства и машины для зондирования; устройства теплорегулирующие; хроматографы лабораторные; хронографы [устройства для записи времени]; центрифуги лабораторные; циркули для измерений; частотомеры; часы табельные [устройства для регистрации времени]; чашки Петри; шаблоны [измерительные инструменты]; шагомеры; шары-зонды метеорологические; экраны рентгеновских аппаратов для промышленных целей; эргометры» заявленного обозначения не являются однородными товарам 09 класса МКТУ «приборы для сигнализации, проверки (контроля) детекторы дыма; приборы для диагностики шлейфа, сигнализаторов пожаров и устройств тревожной сигнализации; аппаратура электрическая для наблюдения, охранная сигнализация для предупреждения краж; сигнализаторы

пожаров; устройства тревожной сигнализации; олограммы; каски, шлемы защитные; мультипликации; программы игровые компьютерные; программы для компьютеров; программы компьютерные [загружаемое программное обеспечение]; устройства для игр с обязательным использованием телевизионных приемников; устройства для развлечений с обязательным использованием телевизионных приемников; приборы, аппаратура оптические; пластинки; огнетушители» противопоставленных товарных знаков [2, 3, 4, 10], поскольку указанные товары 09 класса МКТУ заявленного обозначения относятся к оборудованию измерительному, к оборудованию для обеспечения дистанционной связи и к его принадлежностям, к оборудованию для научных целей, к приборам навигационным, к оборудованию для рентгенографии, к приборам и средствам для обучения, к оборудованию печатному и копировальному, а также к магнитам декоративным, в то время как товары 09 класса МКТУ противопоставлений [2, 3, 4, 10] относятся к оборудованию сигнальному, к оборудованию электро- и радиотехническому, к оборудованию компьютерному, аксессуарам для него и программному обеспечению, к оборудованию для записи и воспроизведения информации, а также к оборудованию защитному и спасательному, то есть сравниваемые товары различаются по назначению, сфере применения и кругу потребителей.

Услуги 35 класса МКТУ «демонстрация товаров, за исключением демонстрации фармацевтических препаратов и аптечных товаров; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг/предоставление торговых интернет-площадок покупателям и продавцам товаров и услуг; предоставление перечня веб-сайтов с коммерческой или рекламной целью; продажа розничная произведений искусства художественными галереями; продвижение продаж для третьих лиц; продвижение товаров и услуг через спонсорство спортивных мероприятий; производство программ телемагазинов; составление информационных индексов в коммерческих

или рекламных целях; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; управление процессами обработки заказов товаров, за исключением товаров, включенных в перечень 19 класса МКТУ; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж, за исключением услуг в отношении товаров, включенных в перечень 19 класса МКТУ; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами], за исключением услуг в отношении товаров, включенных в перечень 19 класса МКТУ» заявленного обозначения являются однородными услугам 35 класса МКТУ «демонстрация товаров, а именно фармацевтических препаратов и аптечных товаров; услуги по оптовой и розничной продаже фармацевтических препаратов и аптечных товаров, в том числе с использованием Интернет-сайтов; маркетинг; продажа аукционная; прокат торговых автоматов; телемаркетинг; управление процессами обработки заказов товаров, включенными в перечень 19 класса; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами, включенными в перечень 19 класса]» противопоставленных товарных знаков [7, 8, 13], так как сравниваемые услуги относятся к услугам по продвижению товаров, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей. Под продвижением товаров следует понимать совокупность мер, усилий, действий, предпринимаемых в целях повышения спроса на товары, увеличение их сбыта, расширения рыночного поля товаров.

Услуги 35 класса МКТУ «бизнес-услуги посреднические по подбору потенциальных частных инвесторов и предпринимателей, нуждающихся в финансировании; менеджмент в области творческого бизнеса; менеджмент спортивный; управление бизнесом временное; управление внешнее административное для компаний; управление программами часто путешествующих; управление коммерческое программами возмещения расходов для третьих лиц» заявленного обозначения являются однородными услугам 35 класса МКТУ «консультативные службы по организации и управлению делами, помощь в управлении делами по разработке проектов, планов, составление смет;

исследования в области бизнеса» противопоставленных товарных знаков [2, 8], так как сравниваемые услуги относятся к услугам в сфере бизнеса, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Услуги 35 класса МКТУ «онлайн-сервисы розничные для скачивания предварительно записанных музыки и фильмов; онлайн-сервисы розничные для скачивания рингтонов; онлайн-сервисы розничные для скачивания цифровой музыки; помощь административная в вопросах тендера; посредничество коммерческое; службы корпоративных коммуникаций; согласование деловых контрактов для третьих лиц; согласование и заключение коммерческих операций для третьих лиц; управление потребительской лояльностью; услуги конкурентной разведки; услуги субподрядные [коммерческая помощь]» заявленного обозначения являются однородными услугам 35 класса МКТУ «абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; поиск поручителей; услуги по переезду предприятий; услуги телефонных ответчиков для отсутствующих абонентов» противопоставленного товарного знака [8], поскольку сравниваемые услуги относятся к услугам посредническим, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Услуги 35 класса МКТУ «написание резюме для третьих лиц» заявленного обозначения являются однородными услугам 35 класса МКТУ «бюро по найму; комплектование штата сотрудников; консультации по управлению персоналом; тестирование психологическое при подборе персонала» противопоставленного товарного знака [8], так как сравниваемые услуги относятся к услугам кадровым, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Услуги 35 класса МКТУ «предоставление деловой информации через веб-сайты; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; пресс-службы/службы по связям с прессой; услуги по оптимизации трафика веб-сайта; услуги по составлению перечня подарков» заявленного обозначения являются однородными услугам 35 класса МКТУ «агентства по коммерческой информации; ведение автоматизированных баз данных; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям [информация потребительская

товарная]; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; сбор и предоставление статистических данных; сбор информации в компьютерных базах данных; сведения о деловых операциях; систематизация информации в компьютерных базах данных; обзоры печати» противопоставленного товарного знака [8], поскольку сравниваемые услуги относятся к услугам информационно-справочным, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Услуги 35 класса МКТУ «услуги по напоминанию о встречах [офисные функции]» заявленного обозначения являются однородными услугам 35 класса МКТУ «запись сообщений; обработка текста; репродуцирование документов; услуги машинописные; услуги секретарей; услуги стенографистов; услуги фотокопирования» противопоставленного товарного знака [8], так как сравниваемые услуги относятся к услугам конторским и секретарским, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Услуги 35 класса МКТУ «аренда офисного оборудования в коворкинге» заявленного обозначения являются однородными услугам 35 класса МКТУ «прокат офисного оборудования и аппаратов; прокат фотокопировального оборудования» противопоставленного товарного знака [8], поскольку сравниваемые услуги относятся к услугам по прокату офисного оборудования, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Услуги 36 класса МКТУ «оценка антиквариата; оценка драгоценностей; оценка леса на корню финансовая; оценка марок; оценка предметов нумизматики; оценка произведений искусства; оценка стоимости разработок в нефтяной, газовой и горнодобывающей промышленности; оценка шерсти финансовая» заявленного обозначения являются однородными услугам 36 класса МКТУ «оценка недвижимого имущества» противопоставленного товарного знака [9], так как сравниваемые услуги относятся к услугам оценочным, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Услуги 36 класса МКТУ «посредничество при реализации углеродных кредитов; предоставление скидок через клубные карты для третьих лиц» заявленного обозначения являются однородными услугам 36 класса МКТУ

«сберегательные банки, банковские операции, операции по обмену денег; налоговая экспертиза, выдача аккредитивов, дорожных чеков; агентства по инкассации долгов, обслуживание по кредитным и дебетовым карточкам; услуги страховые; агентства кредитные; банки сберегательные; выпуск дорожных чеков; выпуск кредитных карточек; выпуск ценных бумаг; инвестирование; информация финансовая; клиринг; консультации по вопросам финансов; кредитование под залог; менеджмент финансовый; обмен денег; обслуживание банковское дистанционное; обслуживание по дебетовым карточкам; обслуживание по кредитным карточкам; операции факторные; организация сбора денег и подписей; организация финансирования строительных проектов; перевод денежных средств в системе электронных расчетов; поручительство; предоставление ссуд [финансирование]; предоставление ссуд под залог; предоставление финансовой информации через веб-сайты; проверка подлинности чеков; сделки посреднические с акциями и облигациями; спонсорство финансовое; ссуды ипотечные; ссуды с погашением в рассрочку; услуги банковские; услуги попечительские; финансирование» противопоставленных товарных знаков [2, 11, 16], поскольку сравниваемые услуги относятся к операциям финансовым, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Услуги 39 класса МКТУ «доставка газет; доставка корреспонденции; доставка пакетированных грузов, за исключением доставки медицинской продукции; доставка товаров и доставка товаров, заказанных по почте, за исключением доставки фармацевтических препаратов и аптечных товаров; доставка цветов; услуги курьеров [доставка корреспонденции или товаров], за исключением услуг курьеров в части доставки фармацевтических препаратов и аптечных товаров; экспедирование грузов, за исключением экспедирования бутилированной воды, фармацевтических препаратов и аптечных товаров; информация о движении, за исключением информации о движении связанной с доставкой медицинской продукции» заявленного обозначения являются однородными услугам 39 класса МКТУ «доставка пакетированных грузов, а именно фармацевтических препаратов и аптечных товаров; доставка товаров, а именно фармацевтических препаратов и

аптечных товаров, заказанных по почте» противопоставленного товарного знака [7], так как сравниваемые услуги относятся к услугам служб доставки, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Услуги 39 класса МКТУ «расфасовка товаров, за исключением расфасовки фармацевтических препаратов и аптечных товаров; упаковка товаров, за исключением упаковки фармацевтических препаратов и аптечных товаров; услуги по упаковке подарков, за исключением услуг по упаковке фармацевтических препаратов и аптечных товаров» заявленного обозначения являются однородными услугами 39 класса МКТУ «бутилирование, услуга розлива в бутылки; расфасовка товаров, а именно: фармацевтических препаратов и аптечных товаров; упаковка фармацевтических препаратов и аптечных товаров» противопоставленных товарных знаков [5, 6, 7], поскольку сравниваемые услуги относятся к услугам по фасовке и упаковке товаров, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Услуги 39 класса МКТУ «прокат контейнеров для хранения товаров; посредничество при фрахтовании; фрахт [перевозка товаров на судах]; фрахтование» заявленного обозначения являются однородными услугами 39 класса МКТУ «прокат инвалидных кресел; прокат рефрижераторов» противопоставленных товарных знаков [5, 6, 7], так как сравниваемые услуги относятся к услугам по фрахтованию, аренде и прокату транспортных средств, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Услуги 39 класса МКТУ «авиаперевозки; информация по вопросам перевозок, за исключением информации о движении связанной с доставкой медицинской продукции; информация по вопросам хранения товаров на складах, за исключением информации по вопросам хранения фармацевтических препаратов и аптечных товаров на складах; логистика транспортная, за исключением логистики связанной с доставкой медицинской продукции и со снабжением питьевой водой; перевозка в бронированном транспорте; перевозка грузовым автотранспортом; перевозка гужевым транспортом; перевозка на лихтерах; перевозка на паромах; перевозки автобусные; перевозки автомобильные; перевозки баржами; перевозки

водным транспортом; перевозки железнодорожные; перевозки морские; перевозки пассажирские; перевозки речным транспортом; перевозки трамвайные; переноска грузов; посредничество в морских перевозках; посредничество при перевозках; предоставление информации в области маршрутов движения; работы погрузочно-разгрузочные; работы разгрузочные; транспортировка трубопроводная; услуги транспортные, за исключением услуг по транспортировке медицинской продукции и бутилированной воды; хранение товаров и хранение товаров на складах, за исключением хранения фармацевтических препаратов и аптечных товаров» заявленного обозначения не являются однородными услугам 39 класса МКТУ «бутилирование, услуга розлива в бутылки; доставка пакетированных грузов, а именно фармацевтических препаратов и аптечных товаров; доставка товаров, а именно фармацевтических препаратов и аптечных товаров, заказанных по почте; прокат инвалидных кресел; прокат рефрижераторов; расфасовка товаров, а именно фармацевтических препаратов и аптечных товаров; снабжение питьевой водой; упаковка фармацевтических препаратов и аптечных товаров» противопоставленных товарных знаков [5, 6, 7], поскольку указанные услуги 39 класса МКТУ заявленного обозначения относятся к услугам перевозок, к услугам погрузочно-разгрузочным, к услугам хранения, к услугам по предоставлению информации в сфере транспортных услуг, а также к услугам по управлению на транспорте, в то время как услуги 39 класса МКТУ противопоставлений [5, 6, 7] относятся к услугам служб доставки, к услугам по фрахтованию, аренде и прокату транспортных средств, к услугам по фасовке и упаковке товаров, а также к услугам по распределению водных ресурсов, то есть сравниваемые услуги различаются по назначению, сфере применения и кругу потребителей.

Услуги 42 класса МКТУ «анализ компьютерных систем; восстановление компьютерных данных; защита информационных систем от вирусов; инсталляция программного обеспечения; консультации в области дизайна веб-сайтов; консультации в области информационной безопасности; консультации в области информационных технологий; консультации в области разработки и развития компьютерной техники; консультации по вопросам информационной безопасности;

консультации по вопросам программного обеспечения; консультации по защите цифровых данных; модернизация программного обеспечения; мониторинг компьютерных систем для выявления неисправностей; мониторинг компьютерных систем для обнаружения несанкционированного доступа или взлома данных; мониторинг компьютерных систем с удаленным доступом; обеспечение программного как услуга [SaaS]; обслуживание программного обеспечения; предоставление информации в области компьютерных технологий и программирования через веб-сайты; предоставление поисковых средств для интернета; предоставление программной платформы готовой к использованию облачных сервисов [paas]; преобразование данных и информационных программ, за исключением физического преобразования; проектирование компьютерных систем; прокат веб-серверов; прокат компьютеров; прокат программного обеспечения; разблокировка мобильных телефонов; размещение компьютерных сайтов [веб-сайтов]; размещение серверов/хостинг серверов; разработка компьютерных платформ; разработка программного обеспечения; разработка программного обеспечения для издательского дела; создание и разработка информационных каталогов на базе веб-сайтов для третьих лиц [услуги в области информационных технологий]; создание и техническое обслуживание веб-сайтов для третьих лиц; составление программ для компьютеров; тиражирование компьютерных программ; услуги "облачных" вычислений; услуги дистанционного резервного копирования данных; услуги консультационные в области информационных технологий; услуги консультационные в области телекоммуникационных технологий; услуги шифрования цифровых данных; хранение данных в электронном виде; электронное отслеживание операций с кредитными картами для обнаружения мошенничества через Интернет; электронное отслеживание персональных данных для обнаружения кражи информации через Интернет» заявленного обозначения являются однородными товарам 09 класса МКТУ «программы игровые компьютерные; программы для компьютеров; программы компьютерные [загружаемое программное обеспечение]; устройства для игр с обязательным использованием телевизионных приемников;

устройства для развлечений с обязательным использованием телевизионных приемников» противопоставленного товарного знака [3], так как сравниваемые услуги и товары относятся к области компьютерных технологий, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей (обоснование дополнительных обстоятельств, оглашенных коллегией на заседании от 23.04.2024).

Услуги 42 класса МКТУ «дизайн графический рекламных материалов; дизайн интерьерный; дизайн промышленный; дизайн художественный; консультации по вопросам архитектуры; консультации по технологическим вопросам; планирование городское; разработка планов в области строительства; услуги архитектурные; услуги по созданию образа [промышленная эстетика]; экспертиза инженерно-техническая» заявленного обозначения являются однородными услугам 42 класса МКТУ «inspection and quality control, all relating to the surveying of theaters and of cinemas for the installation of sound and visual reproducing equipment in theaters and cinemas (инспекция и контроль качества, касающиеся обследования театров и кинотеатров для установки звукового и визуального оборудования); consultation relating to the surveying of theaters, design of theaters, design and planning of seating, acoustics, and of cinemas for the installation of sound and visual reproducing equipment (консультации, связанные с обследованием театров, дизайном театров, проектированием и планированием мест, акустики, а также кинотеатров для установки звукового и визуального оборудования)» противопоставленных знаков [14, 15], поскольку сравниваемые услуги относятся к услугам по техническим испытаниям и контролю, к услугам инженерным и консультативным в области строительства, а также к услугам в области дизайна, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Услуги 42 класса МКТУ «составление технической документации» заявленного обозначения являются однородными услугам 42 класса МКТУ «inspection and quality control, all relating to the surveying of theaters and of cinemas for the installation of sound and visual reproducing equipment in theaters and cinemas (инспекция и контроль качества, касающиеся обследования театров и кинотеатров для установки звукового и визуального оборудования); consultation relating to the

surveying of theaters, design of theaters, design and planning of seating, acoustics, and of cinemas for the installation of sound and visual reproducing equipment (консультации, связанные с обследованием театров, дизайном театров, проектированием и планированием мест, акустики, а также кинотеатров для установки звукового и визуального оборудования)» противопоставленных знаков [14, 15], так как указанные услуги 42 класса МКТУ относятся к услугам по составлению технической документации, в то время как услуги 42 класса МКТУ противопоставлений [14, 15] относятся к услугам по техническим испытаниям и контролю, к услугам инженерным и консультативным в области строительства, а также к услугам в области дизайна, то есть сравниваемые услуги различаются по назначению, сфере применения и кругу потребителей.

Таким образом, проведенный анализ показал, что заявленное обозначение сходно до степени смешения с противопоставленными товарными знаками [1-11, 13-16] в отношении однородных товаров и услуг 09, 35, 39, 42 классов МКТУ, и, следовательно, вывод Роспатента о несоответствии заявленного обозначения требованиям пункта 6 статьи 1483 Кодекса следует признать правомерным.

Вместе с тем, решение Роспатента от 16.11.2023 должно быть изменено, поскольку при анализе заявленного обозначения и обозначений [2, 3, 4, 5, 6, 7, 10, 14, 15] коллегией были выявлены неоднородные товары и услуги 09, 39, 42 классов МКТУ, в отношении которых может быть предоставлена правовая охрана заявленному обозначению (перечислены по тексту заключения выше).

Дополнительно, коллегия обращает внимание на то, что правообладатель противопоставленного товарного знака по свидетельству №283622 [3] предоставил заявителю письмо-согласие на регистрацию заявленного обозначения в отношении части испрашиваемых товаров и услуг 09, 42 классов МКТУ (приложение №13), а именно:

09 - обеспечение программное для компьютеров; обеспечение программное для оптического распознавания символов; обеспечение программное для распознавания голоса; обеспечение программное для распознавания жестов; обеспечение программное для распознавания изображений; обеспечение

программное для распознавания лиц; обеспечение программное для распознавания речи; обеспечение программное для распознавания речи загружаемое; обеспечение программное с алгоритмами машинного обучения, используемое в компьютерных программах распознавания образов; платформы программные, записанные или загружаемые; программы для компьютеров; программы компьютерные, загружаемые; программы операционные для компьютеров; программы-заставки для компьютеров, записанные или загружаемые; системы распознавания голоса биометрические;

42 - анализ компьютерных систем; восстановление компьютерных данных; защита информационных систем от вирусов; инсталляция программного обеспечения; инсталляция программного обеспечения по автоматизации процессов сбора, обработки, хранения информации и метаданных; консультации в области информационной безопасности; консультации в области информационных технологий; консультации по вопросам информационной безопасности; консультации в области информационных технологий; консультации в области разработки и развития компьютерной техники; консультации по вопросам информационной безопасности; консультации по защите цифровых данных; консультации по вопросам программного обеспечения; модернизация программного обеспечения; модернизация программного обеспечения по автоматизации процессов сбора, обработки, хранения информации и метаданных; мониторинг компьютерных систем для выявления неисправностей; мониторинг компьютерных систем для обнаружения несанкционированного доступа или взлома данных; мониторинг компьютерных систем с удаленным доступом; обеспечение программное как услуга |SaaS|; обслуживание программного обеспечения; обслуживание программного обеспечения для сбора, распознавания, обработки и хранения символов, голоса, речи, жестов, изображений, лиц, образов, биометрической идентификации; перенос данных или документов с физического носителя на электронный; предоставление информации в области компьютерных технологий и программирования через веб-сайты; предоставление программной платформы готовой к использованию облачных сервисов |PaaS|; преобразование

данных и информационных программ, за исключением физического преобразования; проектирование компьютерных систем; прокат программного обеспечения; проектирование компьютерных систем; разработка компьютерных платформ; разработка программного обеспечения; составление программ для компьютеров; услуги внешние в области информационных технологий; услуги "облачных" вычислений; услуги дистанционного резервного копирования данных; услуги консультационные в области информационных технологий; услуги шифрования цифровых данных; хранение данных в электронном виде; электронное отслеживание операций с кредитными картами для обнаружения мошенничества через Интернет; электронное отслеживание персональных данных для обнаружения кражи информации через Интернет.

С учетом приведенных в абзаце 5 пункта 6 статьи 1483 Кодекса положений о том, что регистрация товарного знака, сходного до степени смешения с противопоставленными товарными знаками, допускается при наличии согласия их правообладателя, в том случае, если не способна ввести потребителя в заблуждение, необходимо отметить следующее.

Исходя из требований, предусмотренных законодательством, при рассмотрении вопроса регистрации заявленного обозначения в качестве товарного знака с согласия правообладателя противопоставленного товарного знака следует учитывать, что вероятность введения потребителя в заблуждение существенно возрастает, в случае, если:

1. заявленное обозначение и противопоставленный товарный знак имеют степень сходства, приближенную к тождеству;
2. противопоставленный товарный знак широко известен среди потенциальных потребителей товара и ассоциируется с конкретным производителем;
3. противопоставленный товарный знак является коллективным товарным знаком.



Так, заявленное обозначение «  » и противопоставленный товарный знак [3] не тождественны, при этом противопоставленный товарный знак [3] не является коллективным товарным знаком, а также отсутствуют сведения о его широкой известности российскому потребителю.

Таким образом, принимая во внимание то, что в соответствии с положениями абзаца 5 пункта 6 статьи 1483 Кодекса допускается регистрация товарного знака, сходного до степени смешения с противопоставленным товарным знаком, при наличии согласия его правообладателя, противопоставленное обозначение по свидетельству №283622 [3] больше не препятствует регистрации заявленного обозначения в отношении части товаров и услуг 09, 42 классов МКТУ скорректированного заявителем перечня (перечень приведен по тексту заключения выше).

Соответственно, правовая охрана заявленному обозначению может быть предоставлена не только в отношении части неоднородных товаров и услуг 09, 39, 42 классов МКТУ, но и для поименованных в письме-согласии (приложение №13) однородных товаров и услуг 09, 42 классов МКТУ.

В соответствии с вышеизложенным, коллегия пришла к выводу о наличии оснований для принятия Роспатентом следующего решения:

**удовлетворить возражение, поступившее 15.03.2024, изменить решение Роспатента от 16.11.2023 и зарегистрировать товарный знак по заявке №2022728265.**