


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 06.06.2024 возражение, поданное ООО «Тысяча размеров», г. Владивосток (далее – заявитель), на решение о государственной регистрации товарного знака по заявке №2023722454, при этом установила следующее.

Комбинированное обозначение  «*Easterner*» по заявке №2023722454 с приоритетом от 22.03.2023 заявлено на регистрацию в качестве товарного знака в отношении товаров и услуг 06, 07, 08, 09, 11, 12, 35 классов МКТУ, указанных в перечне заявки.

Роспатентом 06.02.2024 принято решение о государственной регистрации товарного знака по заявке №2023722454 в отношении всех товаров и услуг 08, 35 классов МКТУ, а также в отношении части товаров 06, 07, 09, 11, 12 классов МКТУ, при этом в отношении иной части товаров 06, 07, 09, 11, 12 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 зарегистрированным на имя другого лица товарным знаком «**EASTERNER**» (по свидетельству №915634 с приоритетом от 11.07.2022) в отношении товаров 06, 07, 09, 11, 12 классов МКТУ, однородных заявленным товарам 06, 07, 09, 11, 12 классов МКТУ [1].

В возражении, поступившем в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности 06.06.2024, а также в дополнениях к нему от 07.08.2024 и от 19.09.2024, заявитель выражает несогласие с решением Роспатента от 06.02.2024, доводы которого сводятся к следующему:

- заявитель полагает, что заявленное обозначение и противопоставленный товарный знак [1] не являются сходными до степени смешения, поскольку они различаются по визуальному признаку сходства;

- сравниваемые обозначения выполнены разными шрифтами, что свидетельствует об их визуальных отличиях, кроме того, в состав заявленного обозначения входит оригинальный изобразительный элемент, который отсутствует в противопоставленном товарном знаке [1];

- заявитель оспаривает решение Роспатента от 06.02.2024 в отношении следующих товаров 06, 07, 09, 11, 12 классов МКТУ:

06 - арматура для подвода сжатого воздуха металлическая; балки широкополочные металлические; баллоны [резервуары] металлические для сжатых газов или жидкого воздуха; балюстрады металлические; банки консервные металлические; болты анкерные; болты с проушиной; бочки металлические; бочки причальные металлические; бочонки металлические; бронза; бубенчики; бубенчики для животных; бюсты из драгоценных металлов; винты металлические; втулки [изделия скобяные металлические]; втулки обжимные металлические; гвозди; гвозди обивочные; гвозди подковные; гвозди сапожные металлические; гвозди финишные; дефлекторы дымовых труб металлические; емкости для перемешивания строительного раствора металлические; емкости для упаковки металлические; емкости для хранения кислот металлические; задвижки дверные металлические; задвижки оконные металлические; задвижки плоские; зажимы для

канатов, тросов металлические; зажимы металлические [скобы]; заклепки металлические; замки для коробок металлические; замки для транспортных средств металлические; замки металлические, за исключением электрических; замки навесные металлические, за исключением электронных; замки пружинные; запоры для контейнеров металлические; запоры пружинные; защелки металлические; звенья натяжные соединительные; звенья соединительные для цепей металлические; знаки дорожные несветящиеся немеханические металлические; знаки номерные металлические; изгороди металлические; изделия из недорогих металлов художественные; изделия скобяные металлические; каркасы строительные металлические; клапаны водопроводных труб металлические; клапаны дренажных труб металлические; клапаны металлические, за исключением деталей машин; клетки для диких животных металлические; колена для труб металлические; колесики для кроватей металлические; коллекторы для трубопроводов металлические; колокола; колокольчики; колонны обсадные для нефтяных скважин металлические; колонны строительные металлические; кольца стопорные металлические; конструкции металлические; конструкции передвижные металлические; конструкции стальные; контейнеры металлические [для хранения и транспортировки]; коробки для инструментов металлические пустые; крюки [скобяные изделия металлические]; крюки для крепления кровельного шифера; крючки ветровые оконные металлические; крючки вешалок для одежды металлические; крючки для сумок металлические; крючки-вешалки для одежды металлические; кубки памятные из недорогих металлов; кубки призовые из недорогих металлов; курятники металлические; материалы армирующие для приводных ремней металлические; материалы армирующие для труб металлические; материалы армирующие; муфты соединительные для труб металлические; набойки обувные металлические; навесы [конструкции] металлические; надгробия из бронзы; навесы [конструкции]; натяжители для ремней металлические; натяжители металлических лент [звенья натяжные]; обрешетки металлические; обручи для бочек металлические; обшивки для стен строительные металлические; ограды металлические; ограждения

решетчатые; обшивки для стен строительные металлические; опоры для линий электропередач металлические; опоры металлические; ответвления для трубопроводов металлические; памятники металлические; памятники надгробные металлические; пандусы металлические для транспортных средств; пломбы свинцовые; приспособления зажимные для труб металлические; пружины [скобяные изделия металлические]; пряжки из недорогих металлов [скобяные изделия]; распятия из недорогих металлов, кроме ювелирных изделий; резервуары для жидкого топлива металлические; резервуары для сжатых газов или жидкого воздуха металлические; резервуары металлические; резервуары плавучие металлические; рельсы металлические; ремни для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ металлические; ручки-кнопки металлические; сваи шпунтовые металлические; сейфы электронные; склепы металлические; слябы стальные; соединения для тросов металлические неэлектрические; соединения для труб металлические; статуи из недорогих металлов; статуэтки из недорогих металлов; стержни для металлических ограждений; стяжки кабельные металлические; сундуки металлические; сцепки для приводных ремней машин металлические; теплицы переносные металлические; трубопроводы металлические; трубопроводы напорные металлические; трубы водопроводные металлические; трубы водосточные металлические; трубы для вентиляционных установок и установок для кондиционирования воздуха металлические; трубы металлические для систем центрального отопления; трубы стальные; упаковки из жести; упоры металлические; фланцы металлические; хомуты для скрепления кабелей и труб металлические; шайбы металлические; шкатулки для денег с обеспечением сохранности содержимого; шпильки металлические; шпоры; штифты [скобяные изделия металлические]; шторы рулонные стальные; щеколды металлические; эмблемы для транспортных средств металлические; этикетки металлические; язычки для замков; ящики для выдачи бумажных салфеток металлические; ящики для инструментов металлические; ящики из недорогих металлов; газгольдеры металлические; отбойники дорожные металлические; гайки металлические; дюбель-гвозди металлические; предметы оккультного назначения

из обычных металлов; изделия кузнечные; награды из обычных металлов; кубки-статуэтки памятные из обычных металлов;

07 - башмаки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; валы распределительные для двигателей транспортных средств; валы трансмиссионные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; вентиляторы для двигателей; воздуходувки [детали машин]; генераторы аварийного питания; генераторы переменного тока; генераторы постоянного тока; генераторы постоянного тока для велосипедов; генераторы тока; генераторы электрические; гидроуправление для машин, моторов и двигателей; глушители для двигателей; головки цилиндров двигателей; двигатели гидравлические; двигатели для транспортных средств на воздушной подушке; двигатели пневматические; двигатели судовые; двигатели тяговые, за исключением используемых для наземных транспортных средств; двигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; движители, за исключением используемых для наземных транспортных средств; диафрагмы для насосов; дымоходы паровых котлов; инжекторы для двигателей; кабели управления машинами или двигателями; карбюраторы; картеры моторов и двигателей; клапаны [детали машин]; клапаны давления [детали машин]; клапаны обратные [детали машин]; клапаны редуционные [детали машин]; колеса машин; колеса свободного хода; коллекторы для защиты от накипи в паровых котлах машин; кольца поршневые; кольца смазочные [детали машин]; компрессоры [машины]; компрессоры воздушные [установки для гаражей]; компрессоры для холодильников; коробки передач, за исключением используемых для наземных транспортных средств; коробки сальниковые [детали машин]; магнето зажигания; машины воздуходувные; машины вязальные; машины горные; машины для всасывания, сжатия и транспортировки газов воздуходувные; машины для всасывания, уплотнения и транспортировки зерна; машины паровые; машины печатные; машины пневматические; машины погрузочно-разгрузочные автоматические [манипуляторы]; машины фильтровальные; мельницы для перца, за исключением мельниц с ручным приводом; мельницы центробежные; мембраны для насосов;

молотки пневматические; насосы [машины]; насосы [части машин или двигателей]; насосы аэрирующие для аквариумов; насосы вакуумные [машины]; насосы воздушные; насосы газовые для станций технического обслуживания; насосы для отопительных установок; насосы для подачи пива; насосы для создания противотока; насосы масляные; насосы топливные для станций технического обслуживания; насосы топливные с автоматическим регулированием; насосы центробежные; насосы, подающие водород, для станций технического обслуживания; опоры двигателей, за исключением используемых для наземных транспортных средств; опоры подшипниковые для машин; патрубки выхлопные для двигателей; питатели для карбюраторов; питатели для котлов машин; пневмоуправление машинами, моторами и двигателями; поршни [детали машин или двигателей]; поршни амортизаторов [детали машин]; поршни двигателей; поршни цилиндров; преобразователи топлива для двигателей внутреннего сгорания; радиаторы [охлаждения] для двигателей; регуляторы давления [детали машин]; регуляторы скорости для машин и двигателей; ремни для машин; ремни подъемные; ремни приводные вентиляторов для двигателей; ремни приводные для генераторов постоянного тока; ремни фрикционные для шкивов; рычаги ножного стартера мотоцикла; рычаги управления, являющиеся частью машин, за исключением игровых автоматов; свечи зажигания для двигателей внутреннего сгорания; свечи предпускового подогрева для дизельных двигателей; системы выпускные для двигателей; скребки для прочистки труб; соединения уплотнительные [части двигателей]; стартеры для двигателей; статоры [части машин]; трубы паровых котлов [части машин]; турбины ветряные; турбины гидравлические; турбины, за исключением используемых для наземных транспортных средств; турбокомпрессоры; установки всасывающие промышленные; установки для трубопроводного транспорта пневматические; установки для удаления пыли [очистные установки]; установки пневматические для сбора отработанного масла; установки подъемные; устройства воздухоотсасывающие; устройства делительные; устройства для зажигания в двигателях внутреннего сгорания; устройства для предотвращения загрязнения от

моторов и двигателей; устройства для приготовления напитков электромеханические; устройства для управления машинами или двигателями; устройства для чистки обуви электрические; фильтры для очистки охлаждающего воздуха в двигателях; фильтры, являющиеся деталями машин или двигателей; цилиндры двигателей; цилиндры машин; цилиндры печатные; цилиндры пневматические; шатуны для машин и двигателей; щетки генераторов постоянного тока; экономайзеры топливные для двигателей; электродвигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; элементы сменные для фильтровальных машин; бензонасосы, включенные в 07 класс МКТУ; насосы электрические для надувания мебели или бассейнов; нагнетатели воздуха; шатуны для двигателей; зажимы [детали машин]; картриджи для фильтровальных машин, включенные в 07 класс МКТУ; кикстартеры, включенные в 07 класс МКТУ; электродвигатели для лодок; подъемники лодочные; двигатели газотурбинные для водного транспорта; электродвигатели для водных транспортных средств;

09 - автомобили пожарные; адаптеры электрические; аккумуляторы электрические; аккумуляторы электрические для транспортных средств; аппаратура для наблюдения и контроля электрическая, за исключением медицинской; аппаратура звукозаписывающая; аппараты коммутационные электрические; аппараты магнитно-резонансной томографии [МРТ]; аппараты электрические для дистанционного зажигания; ацидометры для аккумуляторных батарей; банки аккумуляторов; батареи анодные; батареи гальванических элементов; батареи для систем зажигания; батареи солнечные; батареи солнечные для производства электроэнергии; батареи электрические; вилки штепсельные электрические; выключатели электроцепи; вспышки для смартфонов; выключатели закрытые [электрические]; датчики парковочные для транспортных средств; датчики пьезоэлектрические; диапозитивы [фотография]; диафрагмы [фотография]; жилы идентификационные для электрических проводов; зажимы носовые для пловцов и ныряльщиков; замки биометрические; замки навесные электронные; замки электрические; звукопроводы; измерители давления; измерители центровки колеса; имитаторы для управления или проверки транспортных средств; инверторы

[электрические]; индикаторы давления; индикаторы температурные; кабели коаксиальные; кабели оптико-волоконные; кабели электрические; каркасы электрических катушек; катушки [фотография]; катушки индуктивности [обмотки]; катушки электрические; катушки электромагнитов; клапаны соленоидные [электромагнитные переключатели]; клеммы [электричество]; коллекторы электрические; конденсаторы электрические; контакты электрические; коробки ответвительные [электричество]; коробки распределительные [электричество]; коробки соединительные [электричество]; корпуса аккумуляторов электрических; крышки защитные для штепсельных розеток; лампы вакуумные [радио]; лампы для фотолабораторий; лампы кольцевые для смартфонов для селфи; лампы термоэлектронные; лампы усилительные электронные; лампы-вспышки [фотография]; линии лотов; лупы [оптика]; лупы ткацкие; механизмы спусковые затворов [фотография]; муфты концевые [электричество]; муфты соединительные для кабелей; наклейки-индикаторы температуры, не для медицинских целей; оболочки для электрических кабелей; оболочки идентификационные для электрических проводов; объективы [линзы] [оптика]; объективы для астрофотографии; объективы для селфи; ограничители [электричество]; переключатели электрические; пластины аккумуляторные; подставки для телефонных трубок в автомобиле; подставки охлаждающие для ноутбуков; полупроводники; предохранители электрические; приборы для диагностики, за исключением предназначенных для медицинских целей; приборы для измерения скорости [фотография]; приборы для измерения толщины кожи; приборы для контроля скорости транспортных средств; приборы измерительные электрические; приборы контрольно-измерительные для паровых котлов; приборы регулирующие электрические; приборы телекоммуникационные в виде ювелирных украшений; приводы электрические; приводы электрические линейные; приспособления для сушки, используемые в фотографии; приспособления для чистки акустических дисков; пробки-указатели давления для клапанов; 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 напряжения для транспортных средств; регуляторы освещения сцены; регуляторы освещения электрические; регуляторы числа оборотов для проигрывателей; редукторы [электричество]; резервуары промывочные [фотография]; реле электрические; решетки для пластин электрических аккумуляторов; розетки штепсельные электрические; системы предупреждения о ракетном нападении; сканеры [оборудование для обработки данных]; сканеры документов портативные; соединения для электрических линий; соединения электрические; соединители [электричество]; сопротивления балластные осветительных систем; сопротивления электрические; станции зарядные для электрических транспортных средств; станции радиотелеграфные; сушилки [фотография]; счетчики; счетчики оплачиваемого времени стоянки автомобилей; счетчики пройденного расстояния для транспортных средств; термостаты для транспортных средств; термостаты цифровые для управления климатом; транзисторы [электроника]; трансформаторы [электричество]; указатели электрические утечки тока; указатели электронные световой эмиссии; устройства для балансировки; устройства зарядные для мобильных телефонов; устройства зарядные для электрических аккумуляторов; устройства зарядные портативные; устройства помехозащитные [электричество]; устройства раздаточные дозирующие немедицинские [измерительные приборы]; устройство для отображения информации на лобовом стекле транспортных средств; фильтры для ультрафиолетовых лучей, используемые в фотографии; фильтры, используемые в фотографии; фонари с оптической системой; фонари сигнальные; фотоосветители импульсные; шины для монтажа точечных источников света; щиты распределительные [электричество]; экраны [фотография]; электропроводка; элементы гальванические; якоря [электричество]; фонари фотографические; аудиотехника автомобильная; телевизоры автомобильные; карты памяти [флэш-карты]; док-станции; USB-кабели;

11 - абажуры; аппараты и машины для очистки воды; гирлянды световые для праздничных декораций; горелки для ламп; горелки для уничтожения бактерий;

держатели для абажуров; колпаки шаровые для ламп; лампочки для новогодних елок электрические; лампы ацетиленовые; лампы взрывобезопасные; лампы газонаполненные; лампы для завивки; лампы для маникюра; лампы для освещения умные; лампы для отверждения, не для медицинских целей; лампы для очистки воздуха бактерицидные; лампы для указателей поворота для транспортных средств; лампы дуговые; лампы лабораторные; лампы масляные; лампы ультрафиолетового излучения, за исключением медицинских; лампы шахтерские; лампы электрические; люстры; мангалы; мембраны для устройств фильтрации воды; нити магниевые для осветительных приборов; нити накала электрические; нити накаливания для электрических ламп; номера для зданий светящиеся; огни указателей поворота для велосипедов; огни ходовые для транспортных средств; отражатели для ламп; отражатели для транспортных средств; очаги; палочки светящиеся для освещения; палочки светящиеся на батарейках; патроны для ламп; патроны для электрических ламп; подогреватели для аквариумов; подогреватели для чашек с USB-питанием; подсветки для аквариумов; приборы и установки осветительные; приборы и установки санитарно-технические; приборы осветительные для транспортных средств; приборы осветительные светодиодные; приспособления противоослепляющие для транспортных средств [аксессуары для ламп]; приспособления с вертелом для жарки мяса; прожекторы; прожекторы подводные; прожекторы световые; рассеиватели света; стекло ламповое; торшеры; трубки газоразрядные для освещения электрические; трубки для ламп; трубки люминесцентные для освещения; узлы мембранной фильтрации для устройств очистки воды; установки для очистки воды; установки для очистки сточных вод; установки для производства пара; установки факельные для нефтяной промышленности; устройства для фильтрации воды; устройства сушильные для тела; факелы; фары для автомобилей; фары для транспортных средств; фильтры для устройств фильтрации воды; фильтры мембранные обратного осмоса для очистки воды; фонари карманные; фонари налобные; фонари осветительные; фонарики бумажные для иллюминации; электроды угольные для дуговых ламп; элементы нагревательные; приборы осветительные ландшафтные; лампы;

паникадила; споты, включенные в 11 класс; лампы инфракрасные; лампы неоновые; лампы плазменные; лампы ртутные; лампы светодиодные; лампы флуоресцентные; лампы для соляриев; лампы лавовые; паникадила; споты, включенные в 11 класс; картриджи сменные для систем очистки воды; фонари прицепов для лодок;

12 - автодома; автожиры; автомобили беспилотные [автономные автомобили]; автомобили гоночные; автомобили на водородном топливе; автомобили роботизированные; автомобили спортивные; автомобили-бетоносмесители; автомобили-рефрижераторы; автоприцепы жилые; аппараты космические; аппараты летательные; аппараты, машины и приспособления, используемые в авиации; аэростаты тепловые; багажники для транспортных средств; баки топливные для транспортных средств; бамперы транспортных средств; бандажные колеса плавательных транспортных средств; башмаки тормозные для транспортных средств; борты грузоподъемные [части наземных транспортных средств]; буфера для железнодорожных транспортных средств; вагонетки; вагонетки опрокидывающиеся грузовые; вагоны железнодорожные; вагоны спальные; вагоны-рестораны; вагоны рефрижераторы [железнодорожный транспорт]; велосипеды; велосипеды электрические; вертолеты; вертолеты радиоуправляемые с камерой; вышки наблюдательные, специально приспособленные для транспортных средств; гидросамолеты; гирокоптеры; гребни бандажных колес для железнодорожного подвижного состава; грузовики с крановой установкой; гудки сигнальные для транспортных средств; гусеницы [ленты гусеничные] для транспортных средств; двери для плавательных транспортных средств; двигатели для велосипедов; двигатели для мотоциклов; двигатели для наземных транспортных средств; двигатели реактивные для наземных транспортных средств; двигатели тяговые для наземных плавательных транспортных средств; дирижабли; диски тормозные для транспортных средств; дороги канатные подвесные; доски самобалансирующиеся; дрезины; дроны военного назначения; дроны гражданского назначения; дроны грузовые; дроны для фотосъемки; замки капотов для транспортных средств; звонки велосипедные; зеркала заднего вида боковые для

плавательных транспортных средств; кабины для подвесных канатных дорог; камеры колес велосипедов; капоты двигателей для транспортных средств; картеры для механизмов наземных транспортных средств, за исключением двигателей; кессоны [транспортные средства]; колеса для велосипедов; колеса для транспортных средств; колеса рулевые для транспортных средств; колеса шахтных вагонеток; колесики для тележек [транспортных средств]; колодки тормозные для автомобилей; колпаки для колес; коляски детские прогулочные; коляски для домашних животных; коляски для мотоциклов; коляски для новорожденных; комплекты тормозные для транспортных средств; корзинки для велосипедов; коробки передач для наземных плавательных транспортных средств; кофры для велосипедов; кофры для мотоциклов; крепления для ступиц колес; кресла катапультируемые для летательных аппаратов; кресла-коляски; крышки топливных баков для плавательных транспортных средств; кузова для автомобилей; кузова для грузовиков; кузова для транспортных средств; ленты протекторные для восстановления шин; локомотивы; машины для гольфа; машины поливочные; механизмы силовые для наземных транспортных средств; механизмы трансмиссионные для наземных транспортных средств; моноколеса электрические; мопеды; мотороллеры; мотоциклы; мусоровозы; муссы для шин; муфты для ног, предназначенные для детских колясок; муфты для ног, предназначенные для детских прогулочных колясок; муфты обгонные для наземных транспортных средств; наборы инструментов и принадлежностей для ремонта камер шин; накидки на приборную панель для транспортных средств; насосы воздушные [принадлежности для транспортных средств]; насосы для велосипедов плавательных транспортных средств; обивка внутренняя для транспортных средств; ободья колес велосипедов; окна для плавательных транспортных средств; опоры двигателей для наземных плавательных транспортных средств; оси для транспортных средств; очистители фар; парашюты; паромы [суда]; педали велосипедов; пепельницы автомобильные; передачи зубчатые для наземных транспортных средств; повозки гужевые; повозки; погрузчики вилочные; погрузчики порталные; подголовники для сидений транспортных средств;

подножки велосипедные; подножки для мотоциклов; подножки для транспортных средств; подстаканники для транспортных средств; подушки безопасности [средства безопасности для автомобилей]; подшипники [детали транспортных средств]; подъемники для горнолыжников; подъемники кресельные; крышки для пневматических шин; полки спальные для транспортных средств; понтоны; приспособления противоослепляющие для плавательных транспортных средств; приспособления противоугонные для транспортных средств; прицепы для перевозки велосипедов; прицепы к велосипедам; пружины амортизационные для транспортных средств; пуки для транспортировки; рамы велосипедов; рамы мотоциклов; редукторы для наземных транспортных средств; ремни безопасности для сидений транспортных средств; ремни безопасности привязные для сидений транспортных средств; роботы доставщики самоуправляемые; рули; рули велосипедов; рули мотоциклов; плавательных транспортных средств; ручки управления для плавательных транспортных средств; рычаги коленчатые для велосипедов; рычаги сигнальные для транспортных средств; самолеты; самолеты-амфибии; сегменты тормозные для транспортных средств; седла для велосипедов; седла для мотоциклов; сетки багажные для транспортных средств; сетки предохранительные для велосипедов; сетки противомоскитные для детских прогулочных колясок; сигнальные для плавательных транспортных средств; сигнализации противоугонные для транспортных средств; сигнализация заднего хода для плавательных транспортных средств; сиденья безопасные детские для плавательных транспортных средств; сиденья для транспортных средств; системы гидравлические для плавательных транспортных средств; скейтборды моторизированные; скутеры; скутеры для лиц с ограниченными возможностями; скутеры самобалансирующиеся; снегоходы; составы железнодорожные подвижные; составы подвижные фуникулеров; спицы велосипедных колес; спойлеры для транспортных средств; средства санитарно-транспортные; средства транспортные амфибийные; средства транспортные водные; средства транспортные воздушные; средства транспортные для передвижения по земле, воздуху, воде или рельсам; средства транспортные на воздушной подушке;

средства транспортные наземные автономные; средства транспортные с дистанционным управлением для подводных инспекций; средства транспортные с дистанционным управлением, за исключением игрушек; средства транспортные электрические; средства трехколесные; средства трехколесные для перевозки грузов; средства транспортные плавательные электрические; стапели наклонные для судов; стекла ветровые; стеклоочистители для ветровых стекол; ступицы колес велосипедов; ступицы колес для плавательных транспортных средств; суда спасательные; сумки для прогулочных колясок; сумки седельные для велосипедов; сцепки железнодорожные; сцепки прицепов для транспортных средств; тележки для рыбной ловли; тележки для шлангов; тележки железнодорожных вагонов; тележки литейные; тележки опрокидывающиеся; тележки решетчатые на роликах; тележки уборочные; тележки; тормоза для велосипедов; тормоза для транспортных средств; торсионы для транспортных средств; тракторы; трамваи; транспорт военный; транспортеры воздушные; трубы дымовые для судов; трубы локомотивные; турбины для наземных плавательных транспортных средств; уключины; унициклы самобалансирующиеся электрические; устройства для расцепления судов; устройства и приспособления для канатных дорог; устройства опрокидывающие [части железнодорожных вагонов]; устройства рулевые для судов; фуникулеры; цепи для велосипедов; цепи для мотоциклов; части ходовые для плавательных транспортных средств; чехлы для детских прогулочных колясок; чехлы для рулей транспортных средств; чехлы для седел велосипедов; чехлы для седел мотоциклов; чехлы для сидений транспортных средств; чехлы для транспортных средств; шатуны для наземных транспортных средств, за исключением являющихся деталями моторов и двигателей; шейки осей; шестерни велосипедов; шины бескамерные для велосипедов; шины велосипедов; шины для снегоочистителей; щитки грязезащитные; щитки грязезащитные для велосипедов; яхты; гиропланы [автожиры]; квадрокоптеры; земснаряды; багги; катафалки; велоприцепы; трейлеры для перевозки животных; ролл-бары; тачки садовые; тележки магазинные; автотрисы; думпкары; гировозы; дековильки; аэросани; автопогрузчики вилочные; веломобили; вышки телескопические самоходные;

кареты; конвертопланы; машины коммунально-уборочные; моноциклы [унициклы]; мотороллеры грузовые; бачки омывателей ветрового стекла; дефлекторы капота, окон; иммобилайзеры; козырьки солнцезащитные для окон; омыватели ветрового стекла; парктроники; подкрылки автомобильные; покрытия для внутренней отделки автомобиля; регуляторы положения сидения; ручки дверные для автомобилей плавательных транспортных средств; ступеньки для плавательных транспортных средств; стеклоподъемники; брызговики; держатели запасных колес; пальцы поршневые цилиндра двигателя автомобиля; автокресла детские; бустеры; кресла велосипедные детские; регуляторы ремней безопасности; сидения для самолетов с массажной функцией; системы защиты при переворачивании для плавательных транспортных средств; цилиндры тормозные; диски колесные; пальцы шаровой опоры; гидротрансформаторы для наземных транспортных средств; диски сцепления; колеса зубчатые цепные для велосипедов; механизмы переключения передач для велосипедов; рукоятки сцепления; рычаги системы переключения передач для велосипедов; системы кривошипные для велосипедов; тросы системы переключения передач для велосипедов; грузики балансировочные для колес; ключи спицевые; накладки для рулевого колеса автомобиля; багажники верхние для автомобилей; органайзеры в автомобильный багажник; органайзеры для задних сидений автомобиля; кузова для прицепов; навесы для прицепов; прицеп-палатки; прицепы туристические; фаркопы для прицепов; места спальные, специально приспособленные для плавательных транспортных средств; тележки спусковые для лодок; средства транспортные водные с малым реактивным двигателем;

- заявитель полагает, что испрашиваемые товары 06, 07, 09, 11, 12 классов МКТУ заявленного обозначения не являются однородными товарам 06, 07, 09, 11, 12 классов МКТУ противопоставленного товарного знака [1], так как сравниваемые товары относятся к разным видам товаров, различаются по назначению, сфере применения и кругу потребителей.

На основании вышеизложенного, заявитель просит изменить решение Роспатента от 06.02.2024 и принять решение о государственной регистрации

заявленного обозначения в качестве товарного знака в отношении товаров и услуг 06, 07, 08, 09, 11, 12, 35 классов МКТУ, уже зарегистрированных решением Роспатента от 06.02.2024, а также в отношении товаров 06, 07, 09, 11, 12, указанных по тексту дополнений от 19.09.2024 (перечень приведен по тексту заключения выше).

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

С учетом даты (22.03.2023) поступления заявки №2023722454 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 словесных 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 « *Easterner*» является комбинированным, состоящим из графического элемента, и из словесного элемента «Easterner», выполненного стандартным шрифтом заглавной и строчными буквами латинского алфавита. Правовая охрана испрашивается в отношении товаров и услуг 06, 07, 08, 09, 11, 12, 35 классов МКТУ.

Наиболее значимым элементом заявленного обозначения является словесный элемент «Easterner», который выполнен в его центральной части крупным шрифтом и обращает внимание потребителей на себя.

Решение Роспатента об отказе в государственной регистрации товарного знака в отношении части испрашиваемых товаров 06, 07, 09, 11, 12 классов МКТУ основано на наличии сходного до степени смешения товарного знака [1].

Противопоставленный товарный знак «**EASTERNER**» [1] представляет собой словесное обозначение, выполненное стандартным шрифтом заглавными буквами латинского алфавита. Правовая охрана предоставлена в отношении товаров 06, 07, 09, 11, 12 классов МКТУ.

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

При проведении сопоставительного анализа заявленного обозначения и противопоставленного товарного знака [1] было установлено, что сравниваемые знаки содержат фонетически тождественные словесные элементы «Easterner»/«EASTERNER», что приводит к ассоциированию сравниваемых обозначений друг с другом.

Визуально заявленное обозначение сходно с противопоставленным товарным знаком [1], так как и само заявленное обозначение, и данный противопоставленный товарный знак [1] содержат элементы, выполненные буквами латинского алфавита.

Так как в словарно-справочной литературе отсутствуют сведения о семантическом значении заявленного обозначения, анализ по семантическому сходству заявленного обозначения и противопоставленного товарного знака [1] провести невозможно.

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 06 класса МКТУ «арматура для подвода сжатого воздуха металлическая; дефлекторы дымовых труб металлические; клапаны водопроводных труб металлические; клапаны дренажных труб металлические; клапаны металлические, за исключением деталей машин; колена для труб металлические; коллекторы для трубопроводов металлические; материалы армирующие для труб металлические; муфты соединительные для труб металлические; ответвления для трубопроводов металлические; приспособления зажимные для труб металлические; соединения для труб металлические; трубопроводы металлические; трубопроводы напорные металлические; трубы водопроводные металлические; трубы водосточные металлические; трубы для вентиляционных установок и установок для кондиционирования воздуха металлические; трубы металлические для систем центрального отопления; трубы стальные; фланцы металлические; хомуты для скрепления кабелей и труб металлические» заявленного обозначения являются

однородными товарам 06 класса МКТУ «дымоходы металлические; клапаны дренажных труб металлические; коллекторы для трубопроводов металлические; колпаки дымовых труб металлические; трубы дренажные металлические; трубы дымовые металлические; желоба водосточные металлические; желоба водосточные уличные металлические» противопоставленного товарного знака [1], так как сравниваемые товары относятся к трубам, трубопроводам и изделиям из них, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Товары 06 класса МКТУ «каркасы строительные металлические; балюстрады металлические; изгороди металлические; колонны обсадные для нефтяных скважин металлические; ограды металлические; ограждения решетчатые; сваи шпунтовые металлические; стержни для металлических ограждений; обрешетки металлические; обручи для бочек металлические; опоры металлические; упоры металлические; этикетки металлические» заявленного обозначения являются однородными товарам 06 класса МКТУ «ограждения защитные для деревьев металлические; каркасы для парников металлические; каркасы для теплиц металлические» противопоставленного товарного знака [1], поскольку сравниваемые товары относятся к изделиям металлическим общего назначения, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Товары 06 класса МКТУ «газгольдеры металлические; контейнеры металлические [для хранения и транспортировки]; коробки для инструментов металлические пустые; сундуки металлические; сейфы электронные; упаковки из жести; шкатулки для денег с обеспечением сохранности содержимого; ящики для выдачи бумажных салфеток металлические; ящики для инструментов металлические; ящики из драгоценных металлов; баллоны [резервуары] металлические для сжатых газов или жидкого воздуха; банки консервные металлические; бочки металлические; бочонки металлические; емкости для упаковки металлические; емкости для хранения кислот металлические; резервуары для жидкого топлива металлические; резервуары для сжатых газов или жидкого воздуха металлические; резервуары металлические; резервуары плавучие металлические» заявленного обозначения являются однородными товарам 06 класса

МКТУ «контейнеры для слива масла металлические; контейнеры мусорные металлические, за исключением используемых для медицинских целей; баки для вторсырья металлические; ящики для денег [металлические или неметаллические]; ящики почтовые металлические» противопоставленного товарного знака [1], в силу того, что сравниваемые товары относятся к изделиям металлическим для хранения и транспортировки, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Товары 06 класса МКТУ «бубенчики; колокола; колокольчики; крючки вешалок для одежды металлические; крючки для сумок металлические; крючки-вешалки для одежды металлические; крючки ветровые оконные металлические» заявленного обозначения являются однородными товарам 06 класса МКТУ «зажимы для запечатывания мешков металлические; крюки для котелков металлические; ограждения для печей металлические; подпорки для растений или деревьев металлические; подставки для дров в камине металлические; полки каминные металлические; решетки каминные металлические; скребки у дверей для удаления грязи с подошв обуви; флюгеры металлические» противопоставленного товарного знака [1], так как сравниваемые товары относятся к изделиям металлическим хозяйственно-бытового назначения, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Товары 06 класса МКТУ «задвижки плоские; задвижки дверные металлические; задвижки оконные металлические; замки для коробок металлические; замки для транспортных средств металлические; замки металлические, за исключением электрических; замки навесные металлические, за исключением электронных; замки пружинные; запоры для контейнеров металлические; запоры пружинные; защелки металлические; кольца стопорные металлические; щеколды металлические; язычки для замков; болты анкерные; болты с проушиной; винты металлические; втулки [изделия скобяные металлические]; втулки обжимные металлические; гвозди; гвозди обивочные; гвозди подковные; гвозди сапожные металлические; гвозди финишные; дюбель-гвозди металлические; зажимы для канатов, тросов металлические; зажимы металлические [скобы]; заклепки металлические; изделия скобяные металлические;

колышки металлические; крюки [скобяные изделия металлические]; крюки для крепления кровельного шифера; пломбы свинцовые; пружины [скобяные изделия металлические]; ручки-кнопки металлические; шплинты металлические; шайбы металлические; штифты [скобяные изделия металлические]; гайки металлические; изделия кузнечные» заявленного обозначения являются однородными товарам 06 класса МКТУ «замки для портфелей металлические; замки для сумок металлические; дюбели металлические; зажимы тормозные [башмаки для блокировки колес]; колышки для палаток металлические» противопоставленного товарного знака [1], в силу того, что сравниваемые товары относятся к изделиям металлическим замочным и скобяным, а также к крепежам, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Товары 06 класса МКТУ «бюсты из драгоценных металлов; изделия из драгоценных металлов художественные; пряжки из драгоценных металлов [скобяные изделия]; распятия из драгоценных металлов, кроме ювелирных изделий; статуи из драгоценных металлов; статуэтки из драгоценных металлов; кубки памятные из драгоценных металлов; кубки призовые из драгоценных металлов; кубки-статуэтки памятные из обычных металлов; кубки призовые из обычных металлов; кубки-статуэтки памятные из обычных металлов; награды из обычных металлов; предметы оккультного назначения из обычных металлов» заявленного обозначения являются однородными товарам 06 класса МКТУ «изделия из бронзы [произведения искусства]; изделия из обычных металлов художественные» противопоставленного товарного знака [1], поскольку сравниваемые товары относятся к изделиям металлическим художественным, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Товары 06 класса МКТУ «балки широкополочные металлические; емкости для перемешивания строительного раствора металлические; колонны строительные металлические; конструкции металлические; конструкции передвижные металлические; конструкции стальные; материалы армирующие для приводных ремней металлические; материалы армирующие; навесы [конструкции] металлические; навесы [конструкции]; обшивки для стен строительные

металлические; обшивки для стен строительные металлические; теплицы переносные металлические» заявленного обозначения являются однородными товарам 06 класса МКТУ «каркасы для парников металлические; каркасы для теплиц металлические» противопоставленного товарного знака [1], так как сравниваемые товары относятся к конструкциям и изделиям металлическим для строительных работ, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Товары 06 класса МКТУ «бубенчики для животных; клетки для диких животных металлические; курятники металлические; шпоры» заявленного обозначения являются однородными товарам 06 класса МКТУ «колокольчики для животных» противопоставленного товарного знака [1], в силу того, что сравниваемые товары относятся к конструкциям и изделиям металлическим для животных и птиц, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Товары 06 класса МКТУ «знаки дорожные несветящиеся немеханические металлические; знаки номерные металлические; эмблемы для транспортных средств металлические; отбойники дорожные металлические» заявленного обозначения являются однородными товарам 06 класса МКТУ «ограждения аварийные дорожные металлические» противопоставленного товарного знака [1], поскольку сравниваемые товары относятся к изделиям металлическим опознавательного-оповестительного, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Товары 06 класса МКТУ «бочки причальные металлические; бронза; звенья натяжные соединительные; звенья соединительные для цепей металлические; колесики для кроватей металлические; набойки обувные металлические; надгробия из бронзы; натяжители для ремней металлические; натяжители металлических лент [звенья натяжные]; опоры для линий электропередач металлические; памятники металлические; памятники надгробные металлические; пандусы металлические для транспортных средств; рельсы металлические; ремни для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ металлические; склепы металлические; слябы стальные; соединения для тросов металлические неэлектрические; стяжки кабельные металлические; сцепки для приводных ремней машин металлические;

шторы рулонные стальные» заявленного обозначения не являются однородными товарам 06 класса МКТУ «баки для вторсырья металлические; дымоходы металлические; дюбели металлические; желоба водосточные металлические; желоба водосточные уличные металлические; зажимы для запечатывания мешков металлические; зажимы тормозные [башмаки для блокировки колес]; замки для портфелей металлические; замки для сумок металлические; изделия из бронзы [произведения искусства]; изделия из обычных металлов художественные; каркасы для парников металлические; каркасы для теплиц металлические; клапаны дренажных труб металлические; коллекторы для трубопроводов металлические; колокольчики для животных; колпаки дымовых труб металлические; колышки для палаток металлические; контейнеры для слива масла металлические; контейнеры мусорные металлические, за исключением используемых для медицинских целей; кошки [шпы для обуви альпинистов]; крюки альпинистские металлические; крюки для котелков металлические; кубки призовые из обычных металлов; кубки-статуэтки памятные из обычных металлов; ограждения аварийные дорожные металлические; ограждения для печей металлические; ограждения защитные для деревьев металлические; подпорки для растений или деревьев металлические; подставки для дров в камине металлические; полки каминные металлические; решетки каминные металлические; скребки у дверей для удаления грязи с подошв обуви; трубы дренажные металлические; трубы дымовые металлические; установки для парковки велосипедов металлические; флюгеры металлические; ящички для денег [металлические или неметаллические]; ящички почтовые металлические» противопоставленного товарного знака [1], так как указанные товары 06 класса МКТУ относятся к средствам металлическим такелажным и обвязочным, к сооружениям и изделиям металлическим мемориальным, к фурнитуре мебели металлической, к средствам для соединения и фиксации, к набойкам обувным металлическим, к бочкам причальным металлическим, к бронзе, а также к изделиям для окон, в то время как товары 06 класса МКТУ противопоставленного товарного знака [1] относятся к трубам, трубопроводам и изделиям из них, к изделиям металлическим общего назначения, к изделиям металлическим для

хранения и транспортировки, к изделиям металлическим хозяйственно-бытового назначения, изделиям металлическим замочным и скобяным, к крепежам, к изделиям металлическим художественным, к конструкциям и изделиям металлическим для строительных работ, к конструкциям и изделиям металлическим для животных и птиц, к изделиям металлическим опознавательным-оповестительным, к изделиям для альпинистов, а также к установкам металлическим для парковки велосипедов, то есть сравниваемые товары относятся к разным видам, отличаются по назначению, сфере применения и кругу потребителей.

Товары 07 класса МКТУ «мембраны для насосов; молотки пневматические; насосы [машины]; насосы [части машин или двигателей]; насосы аэрирующие для аквариумов; насосы вакуумные [машины]; насосы воздушные; насосы газовые для станций технического обслуживания; насосы для отопительных установок; насосы для подачи пива; насосы для создания противотока; насосы масляные; насосы топливные для станций технического обслуживания; насосы топливные с автоматическим регулированием; насосы центробежные; насосы, подающие водород, для станций технического обслуживания; диафрагмы для насосов; бензонасосы, включенные в 07 класс МКТУ; насосы электрические для надувания мебели или бассейнов; компрессоры [машины]; компрессоры воздушные [установки для гаражей]; компрессоры для холодильников; нагнетатели воздуха; воздуходувки [детали машин]; машины воздуходувные; машины для всасывания, сжатия и транспортировки газов воздуходувные; устройства воздухоотсасывающие; машины для всасывания, уплотнения и транспортировки зерна; установки всасывающие промышленные; установки для трубопроводного транспорта пневматические; машины пневматические; пневмоуправление машинами, моторами и двигателями; установки пневматические для сбора отработанного масла; цилиндры пневматические» заявленного обозначения являются однородными товарам 07 класса МКТУ «насосы топливоподающие для станций технического обслуживания; насосы, подающие водород, для станций технического обслуживания; насосы дренажные» противопоставленного товарного знака [1], в силу того, что сравниваемые товары относятся к оборудованию

пневмотехническому, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Товары 07 класса МКТУ «башмаки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; валы распределительные для двигателей транспортных средств; валы трансмиссионные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; вентиляторы для двигателей; генераторы аварийного питания; генераторы переменного тока; генераторы постоянного тока; генераторы постоянного тока для велосипедов; генераторы тока; генераторы электрические; гидроуправление для машин, моторов и двигателей; глушители для двигателей; головки цилиндров двигателей; двигатели гидравлические; двигатели для транспортных средств на воздушной подушке; двигатели пневматические; двигатели судовые; двигатели тяговые, за исключением используемых для наземных транспортных средств; двигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; движители, за исключением используемых для наземных транспортных средств; инжекторы для двигателей; кабели управления машинами или двигателями; карбюраторы; картеры моторов и двигателей; клапаны [детали машин]; клапаны давления [детали машин]; клапаны обратные [детали машин]; клапаны редукционные [детали машин]; дымоходы паровых котлов; коллекторы для защиты от накипи в паровых котлах машин; кольца поршневые; кольца смазочные [детали машин]; колеса машин; колеса свободного хода; коробки передач, за исключением используемых для наземных транспортных средств; коробки сальниковые [детали машин]; магнето зажигания; опоры двигателей, за исключением используемых для наземных транспортных средств; опоры подшипниковые для машин; патрубки выхлопные для двигателей; питатели для карбюраторов; питатели для котлов машин; поршни [детали машин или двигателей]; поршни амортизаторов [детали машин]; поршни двигателей; поршни цилиндров; преобразователи топлива для двигателей внутреннего сгорания; радиаторы [охлаждения] для двигателей; регуляторы давления [детали машин]; регуляторы скорости для машин и двигателей; ремни для машин; ремни приводные вентиляторов для двигателей; ремни приводные для генераторов постоянного тока;

ремни фрикционные для шкивов; рычаги ножного стартера мотоцикла; рычаги управления, являющиеся частью машин, за исключением игровых автоматов; свечи зажигания для двигателей внутреннего сгорания; свечи предпускового подогрева для дизельных двигателей; системы выпускные для двигателей; соединения уплотнительные [части двигателей]; стартеры для двигателей; статоры [части машин]; трубы паровых котлов [части машин]; турбины ветряные; турбины гидравлические; турбины, за исключением используемых для наземных транспортных средств; турбокомпрессоры; устройства для зажигания в двигателях внутреннего сгорания; устройства для предотвращения загрязнения от моторов и двигателей; устройства для управления машинами или двигателями; фильтры, являющиеся деталями машин или двигателей; цилиндры двигателей; цилиндры машин; цилиндры печатные; шатуны для машин и двигателей; экономайзеры топливные для двигателей; электродвигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; элементы сменные для фильтровальных машин; шатуны для двигателей; зажимы [детали машин]; картриджи для фильтровальных машин, включенные в 07 класс МКТУ; кикстартеры, включенные в 07 класс МКТУ; электродвигатели для лодок; двигатели газотурбинные для водного транспорта; электродвигатели для водных транспортных средств; фильтры для очистки охлаждающего воздуха в двигателях; щетки генераторов постоянного тока» заявленного обозначения являются однородными товарам 07 класса МКТУ «двигатели для летательных аппаратов; ремни приводные для двигателей; рычаги ножного стартера мотоцикла» противопоставленного товарного знака [1], поскольку сравниваемые товары относятся к двигателям, а также к деталям и частям для машин и оборудования различного назначения, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Товары 07 класса МКТУ «машины вязальные; машины горные; машины паровые; машины печатные; машины погрузочно-разгрузочные автоматические [манипуляторы]; машины фильтровальные; мельницы для перца, за исключением мельниц с ручным приводом; мельницы центробежные; ремни подъемные; скребки для прочистки труб; установки для удаления пыли [очистные установки];

установки подъемные; устройства делительные; устройства для приготовления напитков электромеханические; устройства для чистки обуви электрические; подъемники лодочные» заявленного обозначения не являются однородными товарам 07 класса МКТУ «двигатели для летательных аппаратов; насосы дренажные; насосы топливоподающие для станций технического обслуживания; насосы, подающие водород, для станций технического обслуживания; ремни приводные для двигателей; рычаги ножного стартера мотоцикла» противопоставленного товарного знака [1], так как указанные товары 07 класса МКТУ заявленного обозначения относятся к оборудованию для подъема и транспортировки, к оборудованию для пищевой промышленности, к оборудованию для типографии, к оборудованию для производства текстильных изделий, к оборудованию для горнодобывающей промышленности, к оборудованию для уборки и чистки, к измельчителям бытовым и промышленным, к оборудованию фильтровальному, в то время как товары 07 класса МКТУ противопоставленного товарного знака [1] относятся к оборудованию пневмотехническому, к двигателям, а также к деталям и частям для машин и оборудования различного назначения, то есть сравниваемые товары относятся к разным видам, отличаются по назначению, сфере применения и кругу потребителей.

Товары 09 класса МКТУ «адаптеры электрические; аккумуляторы электрические; аккумуляторы электрические для транспортных средств; аппараты коммутационные электрические; аппараты электрические для дистанционного зажигания; ацидометры для аккумуляторных батарей; банки аккумуляторов; батареи анодные; батареи гальванических элементов; батареи для систем зажигания; батареи солнечные; батареи солнечные для производства электроэнергии; батареи электрические; вилки штепсельные электрические; выключатели электроцепи; выключатели закрытые [электрические]; жилы идентификационные для электрических проводов; замки биометрические; инверторы [электрические]; замки навесные электронные; замки электрические; кабели коаксиальные; кабели оптико-волоконные; кабели электрические; каркасы электрических катушек; катушки [фотография]; катушки индуктивности [обмотки];

катушки электрические; катушки электромагнитов; клапаны соленоидные [электромагнитные переключатели]; клеммы [электричество]; коллекторы электрические; конденсаторы электрические; контакты электрические; коробки ответвительные [электричество]; коробки распределительные [электричество]; коробки соединительные [электричество]; корпуса аккумуляторов электрических; крышки защитные для штепсельных розеток; лампы вакуумные [радио]; лампы термоэлектронные; лампы усилительные электронные; муфты концевые [электричество]; муфты соединительные для кабелей; оболочки для электрических кабелей; оболочки идентификационные для электрических проводов; ограничители [электричество]; переключатели электрические; пластины аккумуляторные; полупроводники; предохранители электрические; приборы регулирующие электрические; приводы электрические; приводы электрические линейные; 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 напряжения для транспортных средств; регуляторы освещения сцены; регуляторы освещения электрические; редукторы [электричество]; реле электрические; решетки для пластин электрических аккумуляторов; розетки штепсельные электрические; соединения для электрических линий; соединения электрические; соединители [электричество]; сопротивления балластные осветительных систем; сопротивления электрические; станции зарядные для электрических транспортных средств; станции радиотелеграфные; транзисторы [электроника]; трансформаторы [электричество]; указатели электрические утечки тока; указатели электронные световой эмиссии; устройства зарядные для мобильных телефонов; устройства зарядные для электрических аккумуляторов; устройства зарядные портативные; устройства помехозащитные [электричество]; щиты распределительные [электричество]; электропроводка; элементы гальванические; якоря [электричество]; док-станции» заявленного обозначения являются однородными товарам 09 класса МКТУ «аккумуляторы для электронных сигарет; жгуты электрических проводов для

автомобилей; линии магистральные электрические; материалы для линий электропередач [провода, кабели]; соединения для электрических линий; устройства зарядные для электронных сигарет» противопоставленного товарного знака [1], в силу того, что сравниваемые товары относятся к оборудованию электро- и радиотехническому, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Товары 09 класса МКТУ «аппаратура для наблюдения и контроля электрическая, за исключением медицинской; датчики парковочные для транспортных средств; датчики пьезоэлектрические; измерители давления; измерители центровки колеса; индикаторы давления; индикаторы температурные; линии лотов; наклейки-индикаторы температуры, не для медицинских целей; приборы для измерения скорости [фотография]; приборы для измерения толщины кожи; приборы для контроля скорости транспортных средств; приборы измерительные электрические; приборы контрольно-измерительные для паровых котлов; пробки-указатели давления для клапанов; регуляторы числа оборотов для проигрывателей; устройства раздаточные дозирующие немедицинские [измерительные приборы]; устройство для отображения информации на лобовом стекле транспортных средств» заявленного обозначения являются однородными товарам 09 класса МКТУ «индикаторы низкого давления в шинах транспортных средств, автоматические; сканеры [устройства] для проведения автомобильной диагностики» противопоставленного товарного знака [1], поскольку сравниваемые товары относятся к оборудованию контрольно-измерительному, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Товары 09 класса МКТУ «диапозитивы [фотография]; диафрагмы [фотография]; лампы для фотолабораторий; лампы кольцевые для смартфонов для селфи; лампы-вспышки [фотография]; лупы [оптика]; лупы ткацкие; механизмы спусковые затворов [фотография]; объективы [линзы] [оптика]; объективы для астрофотографии; приспособления для сушки, используемые в фотографии; резервуары промывочные [фотография]; сушилки [фотография]; фильтры для ультрафиолетовых лучей, используемые в фотографии; фильтры, используемые в фотографии; фонари с оптической системой; фонари сигнальные; фотоосветители

импульсные; экраны [фотография]; фонари фотографические» заявленного обозначения являются однородными товарам 09 класса МКТУ «зеркала для осмотровых работ; лампы-вспышки [фотография]; отражатели [оптика]» противопоставленного товарного знака [1], так как сравниваемые товары относятся к оборудованию оптическому, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Товары 09 класса МКТУ «аппаратура звукозаписывающая; вспышки для смартфонов; звукопроводы; объективы для селфи; подставки для телефонных трубок в автомобиле; подставки охлаждающие для ноутбуков; приборы телекоммуникационные в виде ювелирных украшений; приспособления для чистки акустических дисков; аудиотехника автомобильная; телевизоры автомобильные; карты памяти [флэш-карты]; USB-кабели» заявленного обозначения являются однородными товарам 09 класса МКТУ «флэш-накопители USB» противопоставленного товарного знака [1], в силу того, что сравниваемые товары относятся к оборудованию для записи и воспроизведения информации, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Товары 09 класса МКТУ «счетчики; счетчики оплачиваемого времени стоянки автомобилей; счетчики пройденного расстояния для транспортных средств» заявленного обозначения являются однородными товарам 09 класса МКТУ «счетчики оплачиваемого времени стоянки автомобилей» противопоставленного товарного знака [1], поскольку сравниваемые товары относятся к вычислительному оборудованию, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Товары 09 класса МКТУ «системы предупреждения о ракетном нападении» заявленного обозначения являются однородными товарам 09 класса МКТУ «конусы дорожные сигнальные» противопоставленного товарного знака [1], так как сравниваемые товары относятся к оборудованию сигнальному, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Товары 09 класса МКТУ «автомобили пожарные; аппараты магнитно-резонансной томографии [МРТ]; зажимы носовые для пловцов и ныряльщиков;

имитаторы для управления или проверки транспортных средств; приборы для диагностики, за исключением предназначенных для медицинских целей; сканеры [оборудование для обработки данных]; сканеры документов портативные; термостаты для транспортных средств; термостаты цифровые для управления климатом; устройства для балансировки; шины для монтажа точечных источников света» заявленного обозначения являются однородными товарам 09 класса МКТУ «аккумуляторы для электронных сигарет; жгуты электрических проводов для автомобилей; зеркала для осмотровых работ; индикаторы низкого давления в шинах транспортных средств, автоматические; конусы дорожные сигнальные; лампы-вспышки [фотография]; линии магистральные электрические; материалы для линий электропередач [провода, кабели]; отражатели [оптика]; сканеры [устройства] для проведения автомобильной диагностики; соединения для электрических линий; счетчики оплачиваемого времени стоянки автомобилей; устройства зарядные для электронных сигарет; флэш-накопители USB» противопоставленного товарного знака [1], в силу того, что указанные товары 09 класса МКТУ заявленного обозначения относятся к оборудованию для управления и регулирования, к оборудованию защитному и спасательному, к оборудованию для рентгенографии, а также к оборудованию для обработки данных, в то время как товары 09 класса МКТУ противопоставленного товарного знака [1] относятся к оборудованию электро- и радиотехническому, к оборудованию контрольно-измерительному, к оборудованию оптическому, к оборудованию для записи и воспроизведения информации, к вычислительному оборудованию, а также к оборудованию сигнальному, то есть сравниваемые товары относятся к разным видам, отличаются по назначению, сфере применения и кругу потребителей.

Товары 11 класса МКТУ «абажуры; гирлянды световые для праздничных декораций; горелки для ламп; держатели для абажуров; колпаки шаровые для ламп; лампочки для новогодних елок электрические; лампы ацетиленовые; лампы взрывобезопасные; лампы газонаполненные; лампы для завивки; лампы для маникюра; лампы для освещения умные; лампы для отверждения, не для медицинских целей; лампы для очистки воздуха бактерицидные; лампы для

указателей поворота для транспортных средств; лампы дуговые; лампы лабораторные; лампы масляные; лампы ультрафиолетового излучения, за исключением медицинских; лампы шахтерские; лампы электрические; люстры; нити магниевые для осветительных приборов; нити накала электрические; нити накаливания для электрических ламп; номера для зданий светящиеся; огни указателей поворота для велосипедов; огни ходовые для транспортных средств; отражатели для ламп; отражатели для транспортных средств; палочки светящиеся для освещения; палочки светящиеся на батарейках; патроны для ламп; патроны для электрических ламп; подсветки для аквариумов; приборы и установки осветительные; приборы осветительные для транспортных средств; приборы осветительные светодиодные; приспособления противоослепляющие для транспортных средств [аксессуары для ламп]; прожекторы; прожекторы подводные; прожекторы световые; рассеиватели света; стекло ламповое; торшеры; трубки газоразрядные для освещения электрические; трубки для ламп; трубки люминесцентные для освещения; факелы; фары для автомобилей; фары для транспортных средств; фонари карманные; фонари налобные; фонари осветительные; фонарики бумажные для иллюминации; электроды угольные для дуговых ламп; приборы осветительные ландшафтные; лампы; паникадила; споты, включенные в 11 класс; лампы инфракрасные; лампы неоновые; лампы плазменные; лампы ртутные; лампы светодиодные; лампы флуоресцентные; лампы для соляриев; лампы лавовые; паникадила; споты, включенные в 11 класс; фонари прицепов для лодок» заявленного обозначения являются однородными товарам 11 класса МКТУ «системы осветительные для летательных аппаратов; фонари для велосипедов; фонари для мотоциклов; фонари свечные; фонари уличные» противопоставленного товарного знака [1], поскольку сравниваемые товары относятся к оборудованию световому и его принадлежностям, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Товары 11 класса МКТУ «аппараты и машины для очистки воды; горелки для уничтожения бактерий; мембраны для устройств фильтрации воды; узлы мембранной фильтрации для устройств очистки воды; установки для очистки воды;

установки для очистки сточных вод; устройства для фильтрации воды; фильтры для устройств фильтрации воды; фильтры мембранные обратного осмоса для очистки воды; картриджи сменные для систем очистки воды» заявленного обозначения являются однородными товарам 11 класса МКТУ «устройства фильтрационные для аквариумов» противопоставленного товарного знака [1], так как сравниваемые товары относятся к оборудованию для очистки и дезинфекции, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Товары 11 класса МКТУ «мангалы; очаги; подогреватели для аквариумов; подогреватели для чашек с USB-питанием; приборы и установки санитарно-технические; приспособления с вертелом для жарки мяса; установки для производства пара; установки факельные для нефтяной промышленности; устройства сушильные для тела; элементы нагревательные» заявленного обозначения не являются однородными товарам 11 класса МКТУ «системы осветительные для летательных аппаратов; устройства фильтрационные для аквариумов; фонари для автомобилей; фонари для велосипедов; фонари для мотоциклов; фонари свечные; фонари уличные» противопоставленного товарного знака [1], в силу того, что указанные товары 11 класса МКТУ заявленного обозначения относятся к оборудованию для приготовления и обработки пищевых продуктов, к оборудованию для получения и поддержания огня, а также к оборудованию теплотехническому, в то время как товары 11 класса МКТУ противопоставленного товарного знака [1] относятся к оборудованию световому и его принадлежностям, а также к оборудованию для очистки и дезинфекции, то есть сравниваемые товары относятся к разным видам, отличаются по назначению, сфере применения и кругу потребителей.

Товары 12 класса МКТУ «автодома; автожиры; автомобили беспилотные [автономные автомобили]; автомобили гоночные; автомобили на водородном топливе; автомобили роботизированные; автомобили спортивные; автомобили-бетоносмесители; автомобили-рефрижераторы; автоприцепы жилые; аппараты космические; аппараты летательные; аппараты, машины и приспособления, используемые в аэронавтике; аэростаты тепловые; багажники для транспортных

средств; баки топливные для транспортных средств; бамперы транспортных средств; бандажи колес плавательных транспортных средств; башмаки тормозные для транспортных средств; борта грузоподъемные [части наземных транспортных средств]; буфера для железнодорожных транспортных средств; вагонетки; вагонетки опрокидываемые грузовые; вагоны железнодорожные; вагоны спальные; вагоны-рестораны; вагоны рефрижераторы [железнодорожный транспорт]; велосипеды; велосипеды электрические; вертолеты; вертолеты радиоуправляемые с камерой; вышки наблюдательные, специально приспособленные для транспортных средств; гидросамолеты; гирокоптеры; гребни бандажей колес для железнодорожного подвижного состава; грузовики с крановой установкой; гудки сигнальные для транспортных средств; гусеницы [ленты гусеничные] для транспортных средств; двери для плавательных транспортных средств; двигатели для велосипедов; двигатели для мотоциклов; двигатели для наземных транспортных средств; двигатели реактивные для наземных транспортных средств; двигатели тяговые для наземных плавательных транспортных средств; дирижабли; диски тормозные для транспортных средств; дороги канатные подвесные; доски самобалансирующиеся; дрезины; дроны военного назначения; дроны гражданского назначения; дроны грузовые; дроны для фотосъемки; замки капотов для транспортных средств; звонки велосипедные; зеркала заднего вида боковые для плавательных транспортных средств; кабины для подвесных канатных дорог; камеры колес велосипедов; капоты двигателей для транспортных средств; картеры для механизмов наземных транспортных средств, за исключением двигателей; кессоны [транспортные средства]; колеса для велосипедов; колеса для транспортных средств; колеса рулевые для транспортных средств; колеса шахтных вагонеток; колесики для тележек [транспортных средств]; колодки тормозные для автомобилей; колпаки для колес; коляски детские прогулочные; коляски для домашних животных; коляски для мотоциклов; коляски для новорожденных; комплекты тормозные для транспортных средств; корзинки для велосипедов; коробки передач для наземных плавательных транспортных средств; кофры для велосипедов; кофры для мотоциклов; крепления для ступиц

колес; кресла катапультируемые для летательных аппаратов; кресла-коляски; крышки топливных баков для плавательных транспортных средств; кузова для автомобилей; кузова для грузовиков; кузова для транспортных средств; ленты протекторные для восстановления шин; локомотивы; машины для гольфа; машины поливочные; механизмы силовые для наземных транспортных средств; механизмы трансмиссионные для наземных транспортных средств; моноколеса электрические; мопеды; мотороллеры; мотоциклы; мусоровозы; муссы для шин; муфты для ног, предназначенные для детских колясок; муфты для ног, предназначенные для детских прогулочных колясок; муфты обгонные для наземных транспортных средств; наборы инструментов и принадлежностей для ремонта камер шин; накидки на приборную панель для транспортных средств; насосы воздушные [принадлежности для транспортных средств]; насосы для велосипедов плавательных транспортных средств; обивка внутренняя для транспортных средств; ободья колес велосипедов; окна для плавательных транспортных средств; опоры двигателей для наземных плавательных транспортных средств; оси для транспортных средств; очистители фар; парашюты; паромы [суда]; педали велосипедов; пепельницы автомобильные; передачи зубчатые для наземных транспортных средств; повозки гужевые; повозки; погрузчики вилочные; погрузчики порталные; подголовники для сидений транспортных средств; подножки велосипедные; подножки для мотоциклов; подножки для транспортных средств; подстаканники для транспортных средств; подушки безопасности [средства безопасности для автомобилей]; подшипники [детали транспортных средств]; подъемники для горнолыжников; подъемники кресельные; покрышки для пневматических шин; полки спальные для транспортных средств; понтоны; приспособления противоослепляющие для плавательных транспортных средств; приспособления противоугонные для транспортных средств; прицепы для перевозки велосипедов; прицепы к велосипедам; пружины амортизационные для транспортных средств; пулки для транспортировки; рамы велосипедов; рамы мотоциклов; редукторы для наземных транспортных средств; ремни безопасности для сидений транспортных средств; ремни безопасности привязные для сидений

транспортных средств; роботы доставщики самоуправляемые; рули; рули велосипедов; рули мотоциклов; плавательных транспортных средств; ручки управления для плавательных транспортных средств; рычаги коленчатые для велосипедов; рычаги сигнальные для транспортных средств; самолеты; самолеты-амфибии; сегменты тормозные для транспортных средств; седла для велосипедов; седла для мотоциклов; сетки багажные для транспортных средств; сетки предохранительные для велосипедов; сетки противомоскитные для детских прогулочных колясок; сигнальные для плавательных транспортных средств; сигнализации противоугонные для транспортных средств; сигнализация заднего хода для плавательных транспортных средств; сиденья безопасные детские для плавательных транспортных средств; сиденья для транспортных средств; системы гидравлические для плавательных транспортных средств; скейтборды моторизированные; скутеры; скутеры для лиц с ограниченными возможностями; скутеры самобалансирующиеся; снегоходы; составы железнодорожные подвижные; составы подвижные фуникулеров; спицы велосипедных колес; спойлеры для транспортных средств; средства санитарно-транспортные; средства транспортные амфибийные; средства транспортные водные; средства транспортные воздушные; средства транспортные для передвижения по земле, воздуху, воде или рельсам; средства транспортные на воздушной подушке; средства транспортные наземные автономные; средства транспортные с дистанционным управлением для подводных инспекций; средства транспортные с дистанционным управлением, за исключением игрушек; средства транспортные электрические; средства трехколесные; средства трехколесные для перевозки грузов; средства транспортные плавательные электрические; стапели наклонные для судов; стекла ветровые; стеклоочистители для ветровых стекол; ступицы колес велосипедов; ступицы колес для плавательных транспортных средств; суда спасательные; сумки для прогулочных колясок; сумки седельные для велосипедов; сцепки железнодорожные; сцепки прицепов для транспортных средств; тележки для рыбной ловли; тележки для шлангов; тележки железнодорожных вагонов; тележки литейные; тележки опрокидывающиеся; тележки решетчатые на роликах;

тележки уборочные; тележки; тормоза для велосипедов; тормоза для транспортных средств; торсионы для транспортных средств; тракторы; трамваи; транспорт военный; транспортеры воздушные; трубы дымовые для судов; трубы локомотивные; турбины для наземных плавательных транспортных средств; уключины; унициклы самобалансирующиеся электрические; устройства для расцепления судов; устройства и приспособления для канатных дорог; устройства опрокидывающие [части железнодорожных вагонов]; устройства рулевые для судов; фуникулеры; цепи для велосипедов; цепи для мотоциклов; части ходовые для плавательных транспортных средств; чехлы для детских прогулочных колясок; чехлы для рулей транспортных средств; чехлы для седел велосипедов; чехлы для седел мотоциклов; чехлы для сидений транспортных средств; чехлы для транспортных средств; шатуны для наземных транспортных средств, за исключением являющихся деталями моторов и двигателей; шейки осей; шестерни велосипедов; шины бескамерные для велосипедов; шины велосипедов; шины для снегоочистителей; щитки грязезащитные; щитки грязезащитные для велосипедов; яхты; гиропланы [автожиры]; квадрокоптеры; земснаряды; багги; катафалки; велоприцепы; трейлеры для перевозки животных; ролл-бары; тачки садовые; тележки магазинные; автотрисы; думпкары; гировозы; дековильки; аэросани; автопогрузчики вилочные; веломобили; вышки телескопические самоходные; кареты; конвертопланы; машины коммунально-уборочные; моноциклы [унициклы]; мотороллеры грузовые; бачки омывателей ветрового стекла; дефлекторы капота, окон; иммобилайзеры; козырьки солнцезащитные для окон; омыватели ветрового стекла; парктроники; подкрылки автомобильные; покрытия для внутренней отделки автомобиля; регуляторы положения сидения; ручки дверные для автомобилей плавательных транспортных средств; ступеньки для плавательных транспортных средств; стеклоподъемники; брызговики; держатели запасных колес; пальцы поршневые цилиндра двигателя автомобиля; автокресла детские; бустеры; кресла велосипедные детские; регуляторы ремней безопасности; сидения для самолетов с массажной функцией; системы защиты при переворачивании для плавательных транспортных средств; цилиндры тормозные;

диски колесные; пальцы шаровой опоры; гидротрансформаторы для наземных транспортных средств; диски сцепления; колеса зубчатые цепные для велосипедов; механизмы переключения передач для велосипедов; рукоятки сцепления; рычаги системы переключения передач для велосипедов; системы кривошипные для велосипедов; тросы системы переключения передач для велосипедов; грузики балансировочные для колес; ключи спицевые; накладки для рулевого колеса автомобиля; багажники верхние для автомобилей; органайзеры в автомобильный багажник; органайзеры для задних сидений автомобиля; кузова для прицепов; навесы для прицепов; прицеп-палатки; прицепы туристические; фаркопы для прицепов; места спальные, специально приспособленные для плавательных транспортных средств; тележки спусковые для лодок; средства транспортные водные с малым реактивным двигателем» заявленного обозначения являются однородными товарам 12 класса МКТУ «автобусы; автомобили грузовые; автомобили легковые; амортизаторы для автомобилей; амортизаторы подвесок для транспортных средств; багажники автомобильные для лыж; бамперы автомобилей; бандажи колес транспортных средств; валы трансмиссионные для наземных транспортных средств; вентили шин транспортных средств; верх откидной автомобилей; гайки для колес транспортных средств; двигатели для наземных транспортных средств; двигатели реактивные для наземных транспортных средств; двигатели тяговые для наземных транспортных средств; детали двигателей для наземных транспортных средств, в том числе адаптеры топливные, краны топливные, баки топливные, фильтры топливные, горловины топливные, груши топливные; диски колесные для транспортных средств; зажимы для крепления запчастей к автомобильным кузовам; заплатки самоклеящиеся резиновые для ремонта камер шин; камеры для пневматических шин; картеры для механизмов наземных транспортных средств, за исключением двигателей; колеса для транспортных средств; колеса рулевые для транспортных средств; колесики для тележек [транспортных средств]; колодки тормозные для автомобилей; колпаки для колес; коробки передач для наземных транспортных средств; крепления для ступиц колес; кузова для автомобилей; кузова для грузовиков; ленты протекторные для восстановления шин; механизмы силовые для наземных транспортных средств;

механизмы трансмиссионные для наземных транспортных средств; муссы для шин; муфты обгонные для наземных транспортных средств; муфты сцепления для наземных транспортных средств; наборы инструментов и принадлежностей для ремонта камер шин; опоры двигателей для наземных транспортных средств; очистители фар; переходники-основания для сидений наземных транспортных средств; пепельницы автомобильные; передачи зубчатые для наземных транспортных средств; покрышки для пневматических шин; преобразователи крутящего момента для наземных транспортных средств; приводы линейные пневматические или гидравлические для наземных транспортных средств; прикуриватели автомобильные; приспособления для шин транспортных средств, предохраняющие от скольжения; приспособления солнцезащитные для автомобилей; противовесы для балансировки колес транспортных средств; редукторы для наземных транспортных средств; рессоры подвесок для транспортных средств; самокаты [транспортные средства]; сани [транспортные средства]; сани спасательные; сани финские; сильфоны для сочлененных автобусов; спицы колес транспортных средств; средства транспортные бронированные; средства транспортные вездеходные; средства транспортные для передвижения по болотам; средства транспортные для передвижения по снегу; сцепления для наземных транспортных средств; тачки; тележки; тележки грузовые; тележки двухколесные; тележки для продуктов; тележки опрокидывающиеся; тележки решетчатые на роликах; тележки уборочные; трейлеры [транспортные средства]; турбины для наземных транспортных средств; устройства натяжные для спиц колес; фургоны [транспортные средства]; цепи приводные для наземных транспортных средств; цепи противоскольжения; цепи трансмиссионные для наземных транспортных средств; чехлы для запасных колес; шасси автомобилей; шасси транспортных средств; шатуны для наземных транспортных средств, за исключением являющихся деталями моторов и двигателей; шины для автомобилей; шины пневматические; шины сплошные для колес транспортных средств; шипы для шин; шланги топливные для наземных транспортных средств; эвакуаторы; электродвигатели для наземных транспортных средств» противопоставленного товарного знака [1], поскольку сравниваемые товары относятся к различным

транспортным средствам, к их функциональным принадлежностям, частям и деталям, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Таким образом, проведенный анализ показал, что заявленное обозначение сходно до степени смешения с противопоставленным товарным знаком [1] в отношении однородных товаров 06, 07, 09, 11, 12 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 06.02.2024 должно быть изменено, поскольку при анализе однородности товаров 06, 07, 09, 11, 12 классов МКТУ заявленного обозначения и товаров 06, 07, 09, 11, 12 классов МКТУ противопоставленного товарного знака [1] коллегией были выявлены неоднородные товары, а именно:

06 - бочки причальные металлические; бронза; звенья натяжные соединительные; звенья соединительные для цепей металлические; колесики для кроватей металлические; набойки обувные металлические; надгробия из бронзы; натяжители для ремней металлические; натяжители металлических лент [звенья натяжные]; опоры для линий электропередач металлические; памятники металлические; памятники надгробные металлические; пандусы металлические для транспортных средств; рельсы металлические; ремни для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ металлические; склепы металлические; слябы стальные; соединения для тросов металлические неэлектрические; стяжки кабельные металлические; сцепки для приводных ремней машин металлические; шторы рулонные стальные;

07 - машины вязальные; машины горные; машины паровые; машины печатные; машины погрузочно-разгрузочные автоматические [манипуляторы]; машины фильтровальные; мельницы для перца, за исключением мельниц с ручным приводом; мельницы центробежные; ремни подъемные; скребки для прочистки труб; установки для удаления пыли [очистные установки]; установки подъемные; устройства делительные; устройства для приготовления напитков

электромеханические; устройства для чистки обуви электрические; подъемники лодочные;

09 - автомобили пожарные; аппараты магнитно-резонансной томографии [МРТ]; зажимы носовые для пловцов и ныряльщиков; имитаторы для управления или проверки транспортных средств; приборы для диагностики, за исключением предназначенных для медицинских целей; сканеры [оборудование для обработки данных]; сканеры документов портативные; термостаты для транспортных средств; термостаты цифровые для управления климатом; устройства для балансировки; шины для монтажа точечных источников света;

11 - мангалы; очаги; подогреватели для аквариумов; подогреватели для чашек с USB-питанием; приборы и установки санитарно-технические; приспособления с вертелом для жарки мяса; установки для производства пара; установки факельные для нефтяной промышленности; устройства сушильные для тела; элементы нагревательные.

Соответственно, регистрация заявленного обозначения предполагается не только в отношении товаров и услуг 06, 07, 08, 09, 11, 12, 35 классов МКТУ, которым уже была предоставлена правовая охрана решением Роспатента от 06.02.2024, но и в отношении части товаров 06, 07, 09, 11 классов МКТУ, которые являются неоднородными товарам 06, 07, 09, 11 классов МКТУ противопоставленного товарного знака [1] (приведены по тексту заключения выше).

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

удовлетворить возражение, поступившее 06.06.2024, изменить решение Роспатента от 06.02.2024 и зарегистрировать товарный знак по заявке №2023722454.