

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

Коллегия в порядке, установленном частью четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации с изменениями, внесенными Федеральным законом Российской Федерации от 12.03.2014 № 35-ФЗ «О внесении изменений в части первую, вторую и четвертую Гражданского кодекса Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Кодекс), и Правилами рассмотрения и разрешения федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности споров в административном порядке, утвержденными приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства экономического развития Российской Федерации от 30.04.2020 №644/261, зарегистрированными в Министерстве юстиции Российской Федерации 25.08.2020 за №59454, вступившими в силу 06.09.2020 (далее - Правила ППС), рассмотрела возражение, поступившее в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности 01.03.2024, поданное ИП Лысак Александр Юрьевич, Москва (далее – заявитель), на решение Федеральной службы по интеллектуальной собственности (далее – Роспатент) о государственной регистрации товарного знака по заявке №2022788472, при этом установила следующее.

Комбинированное обозначение «» по заявке №2022788472, поданной 07.12.2022, заявлено на регистрацию в качестве товарного знака на имя заявителя в отношении товаров 01, 02, 03, 04, 07, 08, 09, 11, 17 и услуг 37 классов МКТУ, приведенных в перечне заявки.

Федеральной службой по интеллектуальной собственности было принято решение от 12.12.2023 о государственной регистрации товарного

знака по заявке №2022788472 в отношении заявленных товаров 01 (части), 02, 07 (части), 08, 09 (части), 11(части), 17 (части) и услуг 37 (части) классов МКТУ. В отношении заявленных товаров 03, 04 и части товаров 01, 07, 09, 11, 17 и услуг 37 классов МКТУ выявлено несоответствие заявленного обозначения требованиям пункта 6 статьи 1483 Кодекса.

Указанное несоответствие обосновано сходством до степени смешения:

- с комбинированным товарным знаком «АЛТЭК» зарегистрированными под №0927050 с приоритетом от 18.04.2022 на имя Общества с ограниченной ответственностью «Алтэк», 197183, Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Ланское, ул. Савушкина, д. 7, к. 3, литера а, помещ. 3-н, ком. 2, в отношении товаров 11 и услуг 37 классов МКТУ, признанных однородными заявленным товарам 11 и услугам 37 классов МКТУ;

- с товарным знаком «АЛТЕХ» зарегистрированным под №0918605 с приоритетом от 08.04.2022 на имя Общества с ограниченной ответственностью «АлТех», 658204, Алтайский край, г.о.г. Рубцовск, г.Рубцовск, ул.Тракторная, влд.21Ж, стр.5, оф.2, в отношении товаров 07 класса МКТУ, признанных однородными заявленным товарам 07 класса МКТУ;

- с комбинированным товарным знаком со словесным элементом «ALTECO» зарегистрированным под №0775251 с приоритетом от 30.08.2019 на имя «Алтеко Кемикал Пти Лтд».», 19, Туас Авеню 11, Сингапур 639084, в отношении товаров 01 класса МКТУ, признанных однородными заявленным товарам 01 класса МКТУ;

- с комбинированным товарным знаком со словесным элементом «ALTECO» зарегистрированным под №0414294, с приоритетом от 19.08.2009 (дата истечения срока действия 19.08.2029) на имя «Алтеко Кемикл Пти Лтд».», 19, Туас Авеню 11, Сингапур 639084, в отношении товаров 01 класса МКТУ, признанных однородными заявленным товарам 01 класса МКТУ;

- со словесным товарным знаком «ALTAESCO» зарегистрированным под №849468 с приоритетом от 23.07.2021 на имя Общества с ограниченной ответственностью «АЛТАЙОРГАНИК», 649002, Республика Алтай, г. Горно-Алтайск, ул. Заринская, д. 39, пом. 6, в отношении товаров 03, 04 классов МКТУ, признанных однородными заявленным товарам 03, 04 и услугам 37 классов МКТУ;

- с комбинированным товарным знаком со словесным элементом «ALTECO» зарегистрированным под №0125329, с приоритетом от 16.06.1994 (дата истечения срока действия 16.06.2034) на имя «Алтеко Кемикал Пти Лтд.», 19, Туас Авеню 11, Сингапур 639084, в отношении товаров 01 класса МКТУ, признанных однородными заявленным товарам 01 класса МКТУ;

- с международными регистрациями со словесным элементом «ALTECH» зарегистрированными под №1255660 (с приоритетом от 09.06.2015), №0781435 (с приоритетом от 30.05.2013) на имя «МОСОМ Compounds GmbH & Co. KG», Muhlenhagen 35 20539 Hamburg, в отношении товаров 01 класса МКТУ, признанных однородными заявленным товарам 01 класса МКТУ;

- с международной регистрацией «ALTECH» зарегистрированной под №0910639 с приоритетом от 28.04.2006 на имя «PARTIDIS», TOUR SAINT-GOBAIN, 12 Place de l'Iris F-92400 COURBEVOIE, в отношении товаров 07, 09, 11, 19 признанных однородными заявленным товарам 07, 09, 11, 17 классов МКТУ;

- с международной регистрацией «ALTECH» зарегистрированной под №0888940 с приоритетом от 20.07.2007 на имя «ALTECH S.r.l.», Viale De Gasperi, 72 I-20010 BAREGGIO (MI), в отношении товаров 07 класса МКТУ, признанных однородными заявленным товарам 07 класса МКТУ;

- с международной регистрацией «Alteca» зарегистрированной под №0757025 с приоритетом от 28.02.2001 на имя «ALTECA GROUPE», 88, boulevard des Belges F-69006 LYON, в отношении товаров 09 класса МКТУ, признанных однородными заявленным товарам 09 класса МКТУ;

- с заявленным на регистрацию комбинированными обозначениями со словесным элементом «Аль-тех» (заявка №2022783724 с приоритетом от 22.11.2022), со словесным элементом «AL-tech» (заявка №2022783717 с приоритетом от 22.11.2022) заявленными на имя АЛЬ-КАССАБ ТИМУРА АХМЕДОВИЧА, 141580, Московская область, г. Солнечногорск, д. Пикино, ДК «Пикино», ул. Центральная, 2, кв. 3, в отношении товаров 19 и услуг 37 классов МКТУ, признанных однородными заявленным товарам 17 и услугам 37 классов МКТУ (по заявке делопроизводство не завершено).

В связи с изложенным, заявленное обозначение не может быть зарегистрировано в качестве товарного знака (знака обслуживания) на основании пункта 6 статьи 1483 Кодекса в отношении всех заявленных товаров 03, 04, части товаров 01, 07, 09, 11, 17 и услуг 37 классов МКТУ.

В поступившем возражении 01.03.2024 и поступившем дополнении к возражению от 24.05.2024 заявитель выразил свое несогласие с решением Роспатента, при этом доводы возражения сводятся к следующему:

- заявленное обозначение не является сходным до степени смешения с противопоставленными товарными знаками, поскольку противопоставленные обозначения не имеют сходства, а сферы деятельности не являются однородными (сравнительный анализ заявленного обозначения с противопоставленными товарными знаками приведен в сравнительной таблице),

- сравниваемые обозначения имеют четкие различия по фонетическому, семантическому и графическому критериям,

- вместе с тем, заявитель соглашается с исключением части позиций 01 класса МКТУ из перечня заявленных товаров с целью снятия противопоставлений по свидетельствам №775251, №414294, №125329,

- заявитель выражает согласие с решением экспертизы с исключением части товаров 01 и 07 классов МКТУ из перечня заявленных товаров, ввиду наличия противопоставлений по международным регистрациям №1255660, №888940,

- заявитель выражает согласие с полным исключением товаров 03 класса МКТУ,

- обозначения по заявкам №2022783717, №2022783724 в данный момент являются отозванными,

На основании вышеизложенного, заявитель просит отменить решение Роспатента от 12.12.2023 и зарегистрировать обозначение по заявке №2022788472 в качестве товарного знака в отношении товаров 01, 02, 04, 07, 08, 09, 11, 17 и услуг 37 классов МКТУ, а именно: в утвержденный экспертом Роспатента перечень товаров и услуг 04, 07, 09, 11, 37 классов МКТУ включить следующие позиции товаров 04 класса МКТУ *«масла смазочные; масла технические; масла увлажняющие; масло для зубчатых передач; масло касторовое техническое; масло костяное для промышленных целей; масло моторное»*, товаров 07 класса МКТУ *«газонокосилки [машины]; косилки; машины сельскохозяйственные; мотокультиваторы; насосы для отопительных установок; принтеры лазерные портативные»*, 09 класса МКТУ *«аппаратура для наблюдения и контроля электрическая; весы; весы детские; весы для ванной комнаты; весы конторские для писем; весы платформенные; весы прецизионные; весы с анализатором массы тела; вехи [геодезические инструменты], детекторы дыма; детекторы инфракрасные; звонки [устройства тревожной сигнализации]; звонки аварийные электрические, знаки безопасности [светящиеся]; знаки дорожные светящиеся или механические; знаки механические; знаки предупреждающие [светящиеся]; знаки светящиеся; индикаторы давления; индикаторы температурные, инструменты топографические; инструменты угломерные; инструменты для проведения, переключения, преобразования, накопления, регулирования или контроля электроэнергии; контроллеры для сервомоторов; контроллеры домашней автоматизации; контроллеры электронные для сервомоторов; конусы для указания направления ветра; манипуляторы типа "мышь" [периферийное оборудование]; манипуляторы шаровые [компьютерная периферия]; метры [измерительные*

инструменты]; метры для плотничьих работ; метры портновские; микрометры; мониторы [компьютерное оборудование]; мониторы [программы для компьютеров]; обеспечение программное для компьютерных игр, записанное; обеспечение программное для компьютеров, записанное; обеспечение программное загружаемое для управления криптовалютными транзакциями, использующее технологию блокчейн; обеспечение программное загружаемое, являющееся медицинским устройством; ошейники электронные для дрессировки животных; предохранители плавкие; приборы и инструменты геодезические; приборы и инструменты для взвешивания; приборы измерительные электрические; приборы наблюдения; программы для компьютеров, записанные; программы игровые для компьютеров, загружаемые; программы компьютерные, загружаемые; программы операционные для компьютеров, записанные; программы-заставки для компьютеров, записанные или загружаемые; проигрыватели; процессоры[центральные блоки обработки информации]; удлинители электрические; устройства сигнальные тревожные; устройства суммирующие; устройства считывающие [оборудование для обработки данных]; фонари сигнальные», товаров 11 класса МКТУ «баки расширительные для систем центрального отопления; вентиляторы [кондиционирование воздуха]; вентиляторы [части установок для кондиционирования воздуха]; вентиляторы бытовые электрические; кофеварки электрические; кофемашины с очистителями воды; ковры с электрообогревом; коллекторы солнечные тепловые [отопление], лампы шахтерские; лампы электрические; люстры; лампы светодиодные; мультиварки; насосы тепловые; одеяла с электрообогревом, за исключением медицинских; отражатели для транспортных средств; очаги; палочки светящиеся на батарейках; панели варочные электрические; пароварки электрические; печи кухонные[шкафы духовые]; печи микроволновые [для приготовления пищи]; печи микроволновые для промышленных целей; плиты кухонные; плиты нагревательные; погреба винные электрические;

подогреватели бутылочек с сосками электрические; подогреватели для чашек с USB-питанием; подушки с электрообогревом, за исключением медицинских; посуда для приготовления льда и мороженого, электрическая; прессы для приготовления тортилий электрические; приборы водозаборные; приборы и установки осветительные; приборы осветительные светодиодные; прожекторы; прожекторы подводные; прожекторы световые; радиаторы электрические; рассеиватели света; самовары электрические; светильники; светильники напольные; светильники плафонные потолочные; скороварки электрические; сушилки для белья электрические; торшеры; тостеры; трубки газоразрядные для освещения электрические; фонари карманные; фонари налобные; фонари осветительные; фонари свечные; фонари уличные; фонтаны шоколадные электрические; фритюрницы воздушные; фритюрницы электрические; хлебопечи; холодильники», услуг 37 класса МКТУ «зарядка электрических транспортных средств; сборка изделий на заказ для третьих лиц».

В подтверждение своих доводов заявителем представлены следующие документы:

1. Выписка ЕГРИП на Аль-Кассаба Тимура Ахмедовича.

На заседании коллегии, состоявшемся 28.06.2024, заявителем было заявлено устное ходатайство, о чем была сделана соответствующая запись в графе №7 Протокола, об исключении позиции 37 класса МКТУ «сборка изделий на заказ для третьих лиц», указанную в просительной части возражения.

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

С учетом даты (07.12.2022) поступления заявки №2022788472 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 пунктом 42 Правил словесные обозначения сравниваются со словесными обозначениями и с комбинированными обозначениями, в композиции которых входят словесные элементы.

При определении сходства комбинированных обозначений используются признаки, указанные в пунктах 42 и 43 Правил, а также исследуется значимость положения, занимаемого тождественным или сходным элементом в заявленном обозначении.

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).

На регистрацию в качестве товарного знака по заявке №2022788472

заявлено комбинированное обозначение «», включающее словесный элемент «AL TECH», выполненный оригинальным шрифтом буквами латинского алфавита, и изобразительный элемент в виде двух пересекающихся шестиугольников на фоне прямоугольника черного и зеленого цвета.

Предоставление правовой охраны испрашивается в рамках поступившего возражения в отношении перечня товаров 01, 02, 04, 07, 08, 09, 11, 17 и услуг 37 классов МКТУ.

В отношении товаров и услуг 01 (части), 02, 07 (части), 08, 09 (части), 11 (части), 17 (части) и услуг 37 (части) классов МКТУ, которым была предоставлена правовая охрана, согласно решению Роспатента от 12.12.2023, в настоящий момент присвоен номер свидетельства 993633.

В качестве сходных до степени смешения с заявленным обозначением в заключении по результатам экспертизы указаны словесные и комбинированные товарные знаки [1] «» по свидетельству

№927050, [2] «ALTECH» по свидетельству №918605, [3] «» по

свидетельству №775251, [4] «» по свидетельству №414294,

[5] «ALTAECO» по свидетельству №848468, [6] «ALTECO» по

свидетельству №125329, [7] «ALTECH NXT PP» по международной

регистрации №1255660, [8] «Aitech» по международной регистрации

№910639, [9] «ALTECH» по международной регистрации №888940, [10]

«Alteca» по международной регистрации №757025, выполненные стандартным и оригинальным шрифтом буквами латинского и кириллического алфавита, правовая охрана предоставлена, в том числе, в

отношении товаров и услуг 01, 03, 04, 07, 09, 11, 19, 37 классов МКТУ, а также обозначения [11] «AL-TECH» по заявке №2022783717, [12] «АЛЬ-ТЕХ» по заявке №2022783724, выполненные стандартным шрифтом буквами кириллического и латинского алфавитов, заявленные в отношении, в том числе, товаров 19 и услуг 37 классов МКТУ.

В связи с прекращением делопроизводства (решение от 19.01.2024 об отзыве) по обозначениям [11-12] указанные противопоставления далее не учитываются.

Анализ заявленного обозначения и противопоставленных товарных знаков [7, 8, 9] «ALTECH» показал, что все обозначения включают в себя фонетически тождественный словесный элемент «AL TECH» и «ALTECH».

Анализ заявленного обозначения и противопоставленных товарных знаков [1-6, 10] показал, что все обозначения включают в себя фонетически сходные словесные элементы «AL TECH» и [1] «АЛТЭК», [2] «АЛТЕХ», [3, 4, 6] «ALTECO», [5] «ALTAECO», [10] «ALTECA».

Сравниваемые обозначения являются сходными по фонетическому признаку, ввиду совпадения звуков и звукосочетаний, их места в составе обозначений.

Фонетическое сходство заявленного обозначения «AL TECH» и противопоставленного товарного знака [1] «АЛТЭК» выражается в схожем фонетическом звучании начальных «AL» и «АЛ» и конечных звуков «TECH» и «ТЭК», некоторые звуковые отличия не являются существенными при произношении сравниваемых обозначений.

Фонетическое сходство заявленного обозначения «AL TECH» и противопоставленного товарного знаков [2] «АЛТЕХ» выражается в схожем фонетическом звучании начальных звуков «AL TE» и «АЛТЕ» и последующих конечных звуков «CH» и «Х», также не придающих существенного фонетического отличия сравниваемым знакам.

Фонетическое сходство заявленного обозначения «AL TECH» и противопоставленных товарных знаков [3, 4, 6] «ALTECO» выражается в

полном совпадении начальных звуков «А, L, Т, Е» и отличии в звуках «СН» «СО» на конце слов, не придающих существенного отличия при произношении сравниваемых обозначений.

Фонетическое сходство заявленного обозначения «AL TECH» и противопоставленного товарного знака [5] «ALTAECO» выражается в совпадении начальных звуков «А, L, Т» и звука «Е» в середине слов, а также близком фонетическом звучании конечных слогов «СН», «СО» в сравниваемых обозначениях. Схожий фонетический ряд, одинаковый порядок повторяющихся букв существенно влияет на сходство сравниваемых обозначений, несмотря на присутствие отличных букв («Е» и «А», «О»).

Фонетическое сходство заявленного обозначения «AL TECH» и противопоставленного товарного знака [10] «ALTECA» выражается в совпадении начальных звуков «А, L», а также близком фонетическом звучании конечных звуков «ТЕСН», «ТЕСА».

С точки зрения семантики в заявленном обозначении можно выделить два словесных элемента «AL», «ТЕСН», словесный элемент «ТЕСН» имеет следующее смысловое значение («tech» - сокр. от «technology» - технология, техника, <https://translate.academic.ru/tech/xx/xx/>). Словесные элементы противопоставленных товарных знаков [1-10] не имеют словарного значения, то есть являются вымышленным/фантазийным, следовательно, указанный критерий сходства в данном случае не подлежит применению.

При сопоставлении заявленного обозначения и противопоставленных товарных знаков [2-10] на предмет графического сходства можно говорить о совпадении латинского алфавита в сравниваемых знаках.

В соответствии с изложенным, коллегия пришла к выводу, что, несмотря на отдельные отличия, сопоставляемые обозначения ассоциируются друг с другом, что позволяет сделать заключение об их сходстве.

Анализ товаров и услуг, представленных в перечнях сравниваемых обозначений, показал следующее.

При определении вероятности смешения сравниваемых обозначений коллегии надлежит руководствоваться требованиями пункта 162 Постановления Пленума Верховного Суда РФ №10 от 23.04.2019 "О применении части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации" (далее Постановление Пленума ВС РФ), согласно которому вероятность смешения товарного знака и спорного обозначения определяется исходя из степени сходства обозначений и степени однородности товаров для указанных лиц. При этом смешение возможно и при низкой степени сходства, но идентичности (или близости) товаров или при низкой степени однородности товаров, но тождестве (или высокой степени сходства) товарного знака и спорного обозначения.

Заявитель не спорит с признанием части испрашиваемых товаров 01 класса МКТУ однородной товарам 01 класса МКТУ противопоставленных товарных знаков [3, 4, 6, 7], соглашаясь с приведенным экспертизой перечнем 01 класса МКТУ в решении Роспатента. В этой связи анализ однородности по данному классу коллегией далее не проводится.

Кроме того, заявитель выражает согласие с полным исключением товаров 03 класса МКТУ из перечня испрашиваемых товаров и услуг, ввиду чего анализ однородности (противопоставленный товарный знак [5]) по данному классу коллегией далее не проводится.

В рамках поданного возражения заявитель претендует на правовую охрану в отношении следующего перечня товаров 04 класса МКТУ: *«масла смазочные; масла технические; масла увлажняющие; масло для зубчатых передач; масло касторовое техническое; масло костяное для промышленных целей; масло моторное».*

Правовая охрана противопоставленному товарному знаку [5] предоставлена в отношении широкого перечня товаров 04 класса МКТУ, включающего, в том числе, тождественные позиции: *«масла смазочные; масла технические; масла увлажняющие; масло касторовое техническое; масло костяное для промышленных целей; масло моторное».*

Товары 04 класса МКТУ заявленного обозначения и противопоставленного товарного знака [5] являются однородными, поскольку относятся к одной родовой группе товаров «масла для технических целей».

В рамках поданного возражения заявитель выражает несогласие с решением Роспатента в отношении следующих позиций товаров 07 класса МКТУ: *«газонокосилки [машины]; косилки; машины сельскохозяйственные; мотокультиваторы; насосы для отопительных установок; принтеры лазерные портативные»*.

Правовая охрана противопоставленным товарным знакам [2], [8], [9] предоставлена в отношении следующих товаров 07 класса МКТУ:

[2] - бороны; жатки; инструменты сельскохозяйственные, за исключением инструментов с ручным приводом; канавокопатели плужные [плуги]; культиваторы [машины]; лемехи плужные; машины почвообрабатывающие для сельскохозяйственных целей; машины сельскохозяйственные; механизмы зубчатые машин; мотокультиваторы; детали указанных товаров,

[8] - насосы для систем отопления, включая циркуляционные насосы (pumps for heating installations, including circulator pumps);

[9] - этикетировочные машины, машины для печати этикеток, аппликаторы рукавов (labellers, label printing machines, sleeve applicators).

Сопоставляемые товары 07 класса МКТУ являются однородными, поскольку относятся к одной родовой группе товаров «машины сельскохозяйственные», «насосы», «оборудование печатное».

В рамках поданного возражения заявитель выражает несогласие с решением Роспатента в отношении следующих позиций товаров 09 класса МКТУ: *«аппаратура для наблюдения и контроля электрическая; весы; весы детские; весы для ванной комнаты; весы конторские для писем; весы платформенные; весы прецизионные; весы с анализатором массы тела; вехи [геодезические инструменты], детекторы дыма; детекторы инфракрасные; звонки [устройства тревожной сигнализации]; звонки аварийные электрические, знаки безопасности [светящиеся]; знаки дорожные светящиеся или механические; знаки механические; знаки предупреждающие*

[светящиеся]; знаки светящиеся; индикаторы давления; индикаторы температурные, инструменты топографические; инструменты угломерные; инструменты для проведения, переключения, преобразования, накопления, регулирования или контроля электроэнергии; контроллеры для сервомоторов; контроллеры домашней автоматизации; контроллеры электронные для сервомоторов; конусы для указания направления ветра; манипуляторы типа "мышь" [периферийное оборудование]; манипуляторы шаровые [компьютерная периферия]; метры [измерительные инструменты]; метры для плотничьих работ; метры портновские; микрометры; мониторы [компьютерное оборудование]; мониторы [программы для компьютеров]; обеспечение программное для компьютерных игр, записанное; обеспечение программное для компьютеров, записанное; обеспечение программное загружаемое для управления криптовалютными транзакциями, использующее технологию блокчейн; обеспечение программное загружаемое, являющееся медицинским устройством; ошейники электронные для дрессировки животных; предохранители плавкие; приборы и инструменты геодезические; приборы и инструменты для взвешивания; приборы измерительные электрические; приборы наблюдения; программы для компьютеров, записанные; программы игровые для компьютеров, загружаемые; программы компьютерные, загружаемые; программы операционные для компьютеров, записанные; программы-заставки для компьютеров, записанные или загружаемые; проигрыватели; процессоры[центральные блоки обработки информации]; удлинители электрические; устройства сигнальные тревожные; устройства суммирующие; устройства считывающие [оборудование для обработки данных]; фонари сигнальные».

Правовая охрана противопоставленным товарным знакам [8], [10] предоставлена в отношении следующих товаров 09 класса МКТУ:

[8] - термостаты (thermostats),

[10] - оборудование для обработки данных; программное обеспечение, пакеты программного обеспечения, компьютерные программы, компьютеры, микрокомпьютеры; компьютерные и микрокомпьютерные терминалы; банки данных, платы памяти (data processing equipment; software, software packages, computer programs, computers, micro-computers; computer and micro-computer terminals; data banks, memory boards).

Испрашиваемые товары 09 класса МКТУ «*весы; весы детские; весы для ванной комнаты; весы конторские для писем; весы платформенные; весы прецизионные; весы с анализатором массы тела; инструменты для взвешивания; индикаторы давления; индикаторы температурные, инструменты топографические; инструменты угломерные; метры [измерительные инструменты]; метры для плотничьих работ; метры портновские; микрометры; приборы измерительные электрические*» и товары 09 класса МКТУ противопоставленного товарного знака [8] являются однородными, поскольку относятся к одной группе товаров: «измерительные приборы».

Испрашиваемые товары 09 класса МКТУ «*манипуляторы типа "мышь" [периферийное оборудование]; манипуляторы шаровые [компьютерная периферия]; мониторы [компьютерное оборудование]; мониторы [программы для компьютеров]; обеспечение программное для компьютерных игр, записанное; обеспечение программное для компьютеров, записанное; обеспечение программное загружаемое для управления криптовалютными транзакциями, использующее технологию блокчейн; обеспечение программное загружаемое, являющееся медицинским устройством; программы для компьютеров, записанные; программы игровые для компьютеров, загружаемые; программы компьютерные, загружаемые; программы операционные для компьютеров, записанные; программы-заставки для компьютеров, записанные или загружаемые; проигрыватели; процессоры [центральные блоки обработки информации]; устройства считывающие [оборудование для обработки данных]*» и товары 09 класса МКТУ противопоставленного товарного знака [10] являются однородными,

поскольку относятся к одной группе товаров: «компьютерное программное обеспечение».

Вместе с тем, испрашиваемые товары 09 класса МКТУ *«аппаратура для наблюдения и контроля электрическая; вежи [геодезические инструменты], детекторы дыма; детекторы инфракрасные; звонки [устройства тревожной сигнализации]; звонки аварийные электрические, знаки безопасности [светящиеся]; знаки дорожные светящиеся или механические; знаки механические; знаки предупреждающие [светящиеся]; знаки светящиеся; инструменты для проведения, переключения, преобразования, накопления, регулирования или контроля электроэнергии; контроллеры для сервомоторов; контроллеры домашней автоматизации; контроллеры электронные для сервомоторов; конусы для указания направления ветра; ошейники электронные для дрессировки животных; предохранители плавкие; приборы и инструменты геодезические; приборы наблюдения; удлинители электрические; устройства сигнальные тревожные; устройства суммирующие; фонари сигнальные»*, относящиеся к категории товаров «оборудование для наблюдения, контроля, оборудование сигнальное, приборы и инструменты геодезические и т.д.», и товары 09 класса МКТУ противопоставленных товарных знаков [8, 10] не являются однородными, поскольку сравниваемые товары не могут быть отнесены к одному роду/виду товаров и, следовательно, их смешение на рынке отсутствует.

В рамках поданного возражения заявитель выражает несогласие с решением Роспатента в отношении следующих позиций товаров 11 класса МКТУ: *«баки расширительные для систем центрального отопления; вентиляторы [кондиционирование воздуха]; вентиляторы [части установок для кондиционирования воздуха]; вентиляторы бытовые электрические; кофеварки электрические; кофемашины с очистителями воды; ковры с электрообогревом; коллекторы солнечные тепловые [отопление], лампы шахтерские; лампы электрические; люстры; лампы светодиодные; мультиварки; насосы тепловые; одеяла с электрообогревом, за исключением*

медицинских; отражатели для транспортных средств; очаги; палочки светящиеся на батарейках; панели варочные электрические; пароварки электрические; печи кухонные[шкафы духовые]; печи микроволновые [для приготовления пищи]; печи микроволновые для промышленных целей; плиты кухонные; плиты нагревательные; погреба винные электрические; подогреватели бутылочек с сосками электрические; подогреватели для чашек с USB-питанием; подушки с электрообогревом, за исключением медицинских; посуда для приготовления льда и мороженого, электрическая; прессы для приготовления тортилий электрические; приборы водозаборные; приборы и установки осветительные; приборы осветительные светодиодные; прожекторы; прожекторы подводные; прожекторы световые; радиаторы электрические; рассеиватели света; самовары электрические; светильники; светильники напольные; светильники плафонные потолочные; скороварки электрические; сушилки для белья электрические; торшеры; тостеры; трубки газоразрядные для освещения электрические; фонари карманные; фонари налобные; фонари осветительные; фонари свечные; фонари уличные; фонтаны шоколадные электрические; фритюрницы воздушные; фритюрницы электрические; хлебопечи; холодильники».

Правовая охрана противопоставленному товарному знаку [1] предоставлена в отношении широкого перечня товаров 11 класса МКТУ, включающих такие позиции как: отопительное оборудование (котлы газовые, печи, за исключением лабораторных), оборудование для обработки и приготовления пищевых продуктов (грили, мультиварки и т.д), аппараты для сушки, нагрева, вентиляции, охлаждения, очистки и т.д.

Правовая охрана противопоставленному товарному знаку [8] предоставлена в отношении следующих товаров 11 класса МКТУ:

[8] – радиаторы (отопление), водонагреватели, напорные баки для воды, сливные бачки, радиаторные краны (детали отопительных установок), клапаны, шаровые краны (детали санитарно-технических установок), сливы и сифоны (детали санитарно-технических установок), сливные устройства (детали санитарно-технических установок), устройства для санитарно-технических установок, смывные аппараты, смывные бачки и

смывные механизмы, регулирующие и предохранительные устройства для водопроводных аппаратов и для подачи воды, компрессионные устройства для санитарно-технических установок; водоснабжение и санитарные цели (radiators (heating), water heaters, pressure water tanks, flushing cisterns, radiator valves (parts of heating installations), valves, ball valves (parts of sanitary installations), wastes and siphons (parts of sanitary installations), emptying devices (parts of sanitary installations), sanitary installation devices, flushing apparatus, flushing tanks and flushing mechanisms, regulating and safety accessories for water apparatus and for conveying water, compression devices for sanitary installations; water supply and sanitary purposes).

Испрашиваемые товары 11 класса МКТУ «баки расширительные для систем центрального отопления; вентиляторы [кондиционирование воздуха]; вентиляторы [части установок для кондиционирования воздуха]; вентиляторы бытовые электрические; кофеварки электрические; кофемашины с очистителями воды; ковры с электрообогревом; коллекторы солнечные тепловые [отопление], мультиварки; насосы тепловые; одеяла с электрообогревом, за исключением медицинских; очаги; панели варочные электрические; пароварки электрические; печи кухонные [шкафы духовые]; печи микроволновые [для приготовления пищи]; печи микроволновые для промышленных целей; плиты кухонные; плиты нагревательные; погреба винные электрические; подогреватели бутылочек с сосками электрические; подогреватели для чашек с USB-питанием; подушки с электрообогревом, за исключением медицинских; посуда для приготовления льда и мороженого, электрическая; прессы для приготовления тортилий электрические; приборы водозаборные; радиаторы электрические; самовары электрические; скороварки электрические; сушилки для белья электрические; тостеры; фонтаны шоколадные электрические; фритюрницы воздушные; фритюрницы электрические; хлебопечи; холодильники» являются однородными с товарами противопоставленных товарных знаков [1, 8], поскольку сравниваемые товары относятся к одной родовой группе: отопительное оборудование, оборудование для обработки и приготовления

пищевых продуктов, санитарно-техническое оборудование, аппараты для сушки, нагрева, вентиляции, охлаждения, очистки и т.д.

Вместе с тем, испрашиваемые товары 11 класса МКТУ «*лампы шахтерские; лампы электрические; люстры; лампы светодиодные; отражатели для транспортных средств; палочки светящиеся на батарейках; приборы и установки осветительные; приборы осветительные светодиодные; прожекторы; прожекторы подводные; прожекторы световые; рассеиватели света; светильники; светильники напольные; светильники плафонные потолочные; торшеры; трубки газоразрядные для освещения электрические; фонари карманные; фонари налобные; фонари осветительные; фонари свечные; фонари уличные*», относящиеся к такой родовой категории товаров как «осветительные приборы», и товары 11 класса МКТУ противопоставленных товарных знаков [1, 8] не являются однородными, поскольку сравниваемые товары не могут быть отнесены к одному роду/виду товаров и, следовательно, их смешение на рынке отсутствует.

Ввиду того, что обозначения [11, 12] сняты в качестве противопоставлений, заявленному обозначению может быть предоставлена правовая охрана в отношении следующих испрашиваемых позиций 17 класса МКТУ: «*амортизаторы резиновые; арматура для подвода сжатого воздуха неметаллическая; асбест; ацетицеллюлоза, частично обработанная; балата; барьеры плавучие, препятствующие загрязнению водной поверхности; бумага асбестовая; бумага для электрических конденсаторов; бумага изоляционная; буферы резиновые; вата для конопачения; вата минеральная [изолятор]; войлок асбестовый; войлок изоляционный; волокна асбестовые; волокна пластмассовые, за исключением текстильных; волокна углеродные, за исключением текстильных; волокно вулканизированное; гуттаперча; держатели из пеноматериала для цветов [полуфабрикаты]; диэлектрики [изоляторы]; замазки; изоляторы; изоляторы для железнодорожных путей; изоляторы для линий электропередач; изоляторы*

кабельные; картон асбестовый; каучук жидкий; каучук синтетический; каучук сырой или частично обработанный; клапаны из натурального каучука или вулканизированного волокна; клапаны резиновые; кольца резиновые; кольца уплотнительные водонепроницаемые; краски изоляционные; лаки изоляционные; латекс [каучук]; лента клейкая герметизирующая; ленты изоляционные; ленты клейкие, за исключением медицинских, канцелярских или бытовых; ленты самоклеящиеся, за исключением медицинских, канцелярских или бытовых; листы асбестовые; листы вязкозные, за исключением упаковочных; листы из регенерированной целлюлозы, за исключением упаковочных; масла изоляционные; масло изоляционное для трансформаторов; материалы для герметизации; материалы для конопачения; материалы для тормозных прокладок, частично обработанные; материалы звукоизоляционные; материалы изоляционные; материалы изоляционные огнеупорные; материалы набивочные резиновые или пластмассовые; материалы резиновые для восстановления протекторов шин; материалы теплоизоляционные; материалы теплоизоляционные для котлов; материалы упаковочные [прокладочные, набивочные] резиновые или пластмассовые; материалы уплотняющие герметические для соединений; материалы фильтрующие из частично обработанного пенопласта; материалы фильтрующие из частично обработанных пластмассовых пленок; материалы, задерживающие тепловое излучение; мешки [конверты, пакеты] резиновые для упаковки; муфты для труб неметаллические; муфты резиновые для защиты деталей машин; набивки асбестовые; накладки сцепления; нити паяльные пластмассовые; нити пластиковые для 3D-печати; нити пластмассовые не для текстильных целей; нити резиновые не для текстильных целей; нити эластичные не для текстильных целей; ограничители дверные каучуковые; ограничители оконные каучуковые; ограничители резиновые; отбойники швартовые резиновые; перчатки изоляционные; пластмассы частично обработанные; пленки пластмассовые для сельскохозяйственных целей; пленки пластмассовые, за исключением

используемых для упаковки; пленки противоослепляющие для окон [тонируемые]; покрытия асбестовые; покрытия звукоизоляционные из коры; полотно асбестовое; пробки резиновые; прокладки; прокладки для компенсации теплового расширения; прокладки для цилиндров; прокладки кольцевые из резины или вулканизированного волокна; прокладки уплотнительные для труб; прокладки уплотнительные нащельные; растворы каучуковые; резина сырая или частично обработанная; слюда необработанная или частично обработанная; смолы акриловые, полуфабрикаты; смолы синтетические, полуфабрикаты; соединения для труб неметаллические; составы для защиты зданий от сырости изоляционные; составы химические для устранения утечек; стекло акриловое, частично обработанное; стекло органическое, частично обработанное; стекловата изоляционная; стекловолокно изоляционное; ткани асбестовые; ткани из стекловолокна изоляционные; ткани изоляционные; уплотнения водонепроницаемые; уплотнения резиновые для банок; фитинги для гибких труб неметаллические; фитинги для жестких труб неметаллические; фольга металлическая изоляционная; формы эбонитовые; чернила изоляционные; шифер асбестовый; шлаковата [изолятор]; шланги для поливки; шланги из грубого полотна; шланги из текстильных материалов; шнуры резиновые; шторы асбестовые предохранительные; штукатурки изоляционные; эбонит», а также в отношении следующих услуг 37 класса МКТУ «восстановление двигателей полностью или частично изношенных; восстановление машин полностью или частично изношенных; восстановление протектора на шинах; заряд аккумуляторов транспортных средств; зарядка электрических транспортных средств; изоляция сооружений; мытье окон; мытье транспортных средств; обработка антикоррозионная; обработка антикоррозионная транспортных средств; полирование транспортных средств; помощь при поломке, повреждении транспортных средств; прокат зарядных устройств для аккумуляторов; станции технического

обслуживания транспортных средств [заправка топливом и обслуживание]; тюнинг кузовов автомобилей; услуги по балансировке колес; установка дверей и окон; чистка транспортных средств».

Коллегия отмечает, что позиция услуг 37 класса МКТУ «смазка транспортных средств» была признана корреспондирующей с товарами 04 класса МКТУ противопоставленного товарного знака [5].

Резюмируя вышеизложенное коллегия полагает, что в отношении товаров 03, 04, 07 и части товаров и услуг 01, 09, 11, 17, 37 классов МКТУ правовая охрана не может быть предоставлена заявленному обозначению по заявке №2022788472 на основании положений пункта 6 статьи 1483 Кодекса, так как в данной части установлено сходство до степени смешения с товарными знаками [1-10] в отношении однородных товаров 01, 03, 04, 07, 09, 11, 17, 19 классов МКТУ.

В то же время, заявленное обозначение соответствует требованиям пункта 6 статьи 1483 Кодекса в отношении вышеприведенного перечня товаров и услуг 09, 11, 17, 37 классов МКТУ, так как перечисленные позиции не являются однородными с товарами, указанными в перечне противопоставленных товарных знаков [1-10].

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

удовлетворить возражение, поступившее 01.03.2024, изменить решение Роспатента от 12.12.2024 и зарегистрировать товарный знак по заявке №2022788472.