


## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**по результатам рассмотрения  возражения  заявления**

Коллегия в порядке, установленном частью четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации (далее – Кодекс) и Правилами подачи возражений и заявлений и их рассмотрения в Палате по патентным спорам, утвержденными приказом Роспатента от 22.04.2003 № 56, зарегистрированным в Министерстве юстиции Российской Федерации 08.05.2003 № 4520 (далее – Правила ППС), рассмотрела возражение, поступившее 22.03.2023. Данное возражение подано индивидуальным предпринимателем Грачевым С.А., г. Сочи (далее – заявитель) на решение Федеральной службы по интеллектуальной собственности (далее – Роспатент) об отказе в государственной регистрации товарного знака по заявке № 2022746138, при этом установлено следующее.

Заявка №2022746138 на регистрацию комбинированного обозначения



«  » была подана на имя заявителя 11.07.2022 в отношении товаров и услуг 01, 04, 35 классов МКТУ, указанных в перечне заявки.

Роспатентом было принято решение от 10.02.2023 об отказе в государственной регистрации товарного знака по заявке №2022746138 (далее – решение Роспатента). Основанием для принятия решения явилось заключение по результатам экспертизы, согласно которому заявленное обозначение не может быть зарегистрировано в качестве товарного знака в связи с его несоответствием требованиям пункта 3 статьи 1483 Кодекса.

Согласно решению Роспатента, заявленное обозначение сходно до степени смешения с обозначением, которое использует компания «Advanced Lubrication Specialties» (420 Imperial Court Bensalem, PA, 19020, USA), для индивидуализации товаров, однородных заявленным. Компания «Advanced Lubrication Specialties» является производителем высококачественных автомобильных, внедорожных

дизельных, промышленных смазочных материалов и жидкостей для металлообработки. Указанная компания была основана в 1984 году и отлично зарекомендовала себя на рынке смазочных материалов за 30 лет успешной работы (см. Интернет-сайты <http://translub.ru/about.html>, <https://oilstreet.ru/catalog/oils/Transluboil/>, <https://usa.import-v-rossiu.ru/firma/advanced-lubrication-specialties/644558>, [https://reestrinform.ru/reestr-declaracii-sootvetstviia/id04-reg\\_number-%D0%A2%D0%A1\\_N\\_RU\\_%D0%94-US.%D0%9C%D0%9C04.%D0%92.04365.html](https://reestrinform.ru/reestr-declaracii-sootvetstviia/id04-reg_number-%D0%A2%D0%A1_N_RU_%D0%94-US.%D0%9C%D0%9C04.%D0%92.04365.html) и др.). В случае регистрации заявленного обозначения в качестве товарного знака на имя заявителя, обозначение способно ввести потребителя в заблуждение относительно производителя заявленных товаров 01, 04 классов МКТУ, лица, оказывающего услуги 35 класса МКТУ и не может быть произведена для них на основании подпункта 1 пункта 3 статьи 1483 Кодекса.

В федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности 22.03.2023 поступило возражение, доводы которого сводятся к следующему:

- информация о компании «Advanced Lubrication Specialties» не соответствует действительности, данная компания не имеет никакого отношения к спорному обозначению;

- интернет сайты, приведенные в решении Роспатента, не являются официальными ресурсами патентного ведомства Соединенных Штатов Америки. Информация на данных сайтах не содержит сведений о наличии исключительных прав компании «Advanced Lubrication Specialties» на указанный товарный знак, либо об использовании указанной компанией спорного обозначения;

- согласно приведенным в решении Роспатента ссылкам, в России продукция компании «Advanced Lubrication Specialties» представлена под маркой «Translub», в обоснование чего приводится ссылка на письмо от 07.10.2008 о сотрудничестве между компаниями «Advanced Lubrication Specialties» и ООО «Трансойл». В действительности, исходя из информации, содержащейся в данном письме, компания «Advanced Lubrication Specialties» выражает согласие на маркировку своей продукции брендом «Translub» (ребрендинг) для дальнейшей продажи на

территории Российской Федерации. Иными словами, ООО «Трансойл» получило лишь согласие от компании «Advanced Lubrication Specialties» на нанесение средства индивидуализации на товар, произведенный под иным брендом. Следует также отметить, что 18.06.2010 ООО «Трансойл» ликвидировано. Какие-либо сведения о наличии у ООО «Трансойл» исключительных прав на сам товарный знак «Translub» либо прав использования в открытых, в том числе, официальных источниках, отсутствуют;

- доказательств того, что спорному обозначению предоставлена правовая охрана в другом государстве (в том числе, участнике Парижской конвенции по охране промышленной собственности) предоставлено не было.

На основании изложенного заявитель просит отменить решение Роспатента и зарегистрировать заявленное обозначение в качестве товарного знака в отношении всех заявленных товаров и услуг 01, 04, 35 классов МКТУ.

К возражению приложены следующие материалы:

1. Копия Решения о принятии заявки на государственную регистрацию товарного знака (знака обслуживания, коллективного знака) к рассмотрению от 15.08.2022 (заявка № 2022746138);
2. Копия уведомления по рассматриваемой заявке о результатах проверки соответствия заявленного обозначения требованиям законодательства от 29.11.2022;
3. Копия письма заявителя с доводами о несогласии с позицией экспертизы от 30.12.2022;
4. Копия Решения Роспатента;
5. Скриншот сайта translub.ru;
6. Скриншоты сайта usa.import-v-rossiu.ru;
7. Скриншот сайта reestrinform.ru;
8. Страницы 1-3 выписки из ЕГРЮЛ № ЮЭ9965-23- 31663911 от 16.03.2023 относительно ООО «Трансойл» с указанием учредителя;
9. Копия письма от 07.08.2008 о сотрудничестве между компаниями «Advanced Lubrication Specialties» и ООО «Трансойл» на английском языке

с переводом, подписанным переводчиком;

10. Копия выписки из Реестра товарных знаков и знаков обслуживания о правах на товарный знак по свидетельству № 382953;

11. Сравнение редакций Закона Российской Федерации от 23.09.1992 г. № 3520-1 «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров».

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


С учетом даты подачи (11.07.2022) заявки № 2022746138 на регистрацию товарного знака правовая база для оценки его охраноспособности включает вышеуказанный Кодекс и Правила составления, подачи и рассмотрения документов, являющихся основанием для совершения юридически значимых действий по государственной регистрации товарных знаков, знаков обслуживания, коллективных знаков, утвержденные приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 20.07.2015 № 482 (зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 18.08.2015, регистрационный № 38572), вступившие в силу 31.08.2015 (далее – Правила).

В соответствии с пунктом 3 статьи 1483 Кодекса не допускается регистрация в качестве товарных знаков обозначений, представляющих собой или содержащих элементы, являющиеся ложными или способными ввести в заблуждение потребителя относительно товара либо его изготовителя.

Согласно пункту 37 Правил при рассмотрении вопроса о ложности или способности обозначения ввести потребителя в заблуждение относительно товара или его изготовителя учитывается, что к таким обозначениям относятся в частности, обозначения, порождающие в сознании потребителя представление об определенном качестве товара, его изготовителе или месте происхождения, которое не соответствует действительности.

В случае если ложным или вводящим в заблуждение является хотя бы один из элементов обозначения, то обозначение признается ложным или вводящим в заблуждение.




Заявленное обозначение «» является комбинированным и состоит из словесного элемента «TRANSLUB», выполненного оригинальным шрифтом заглавными буквами латинского алфавита, а также из помещенного в левой части изобразительного элемента в виде капли желтого цвета с черным контуром, капля вписана в окружность, которую по горизонтали пересекают прямые линии. Правовая охрана обозначению испрашивается в отношении товаров и услуг 01, 04, 35 классов МКТУ, указанных в перечне заявки.

Отказ в регистрации заявленного обозначения мотивирован его несоответствием пункту 3 статьи 1483 Кодекса как вводящий в заблуждение относительно производителя товаров.

Необходимо отметить, что вывод о способности обозначения вводить потребителя в заблуждение относительно изготовителя товара может быть сделан в том случае, если данное обозначение ассоциируется у потребителя с иным производителем товаров на основании имеющегося опыта.

Обращение к сайтам в сети Интернет (<http://translub.ru/about.html>, <https://oilstreet.ru/catalog/oils/Transluboil/>, <https://usa.import-v-rossiu.ru/firma/advanced-lubrication-specialties/644558>, [https://reestrinform.ru/reestr-declaracii-sootvetstviia/id04-reg\\_number-%D0%A2%D0%A1\\_N\\_RU\\_%D0%94-US.%D0%9C%D0%9C04.%D0%92.04365.html](https://reestrinform.ru/reestr-declaracii-sootvetstviia/id04-reg_number-%D0%A2%D0%A1_N_RU_%D0%94-US.%D0%9C%D0%9C04.%D0%92.04365.html)), приведенным в решении Роспатента, показало наличие информации об американской компании «Advanced Lubrication Specialties», которая является одним из основных производителей высококачественных автомобильных, внедорожных дизельных, промышленных смазочных материалов в США. Компания была основана в 1984 году и с тех пор производит смазочные материалы. В настоящее время на производстве имеется свыше 100 емкостей для смешивания масел и хранения сырых материалов, а также склад для хранения 1,2 млн. галлонов готовой продукции. На упомянутых выше сайтах указывается на выпуск данным лицом товаров (моторных масел, трансмиссионных масел, гидравлических масел) под обозначением «TRANSLUB», упомянутые сайты сопровождаются



обозначением «». Кроме того, содержится ссылка на декларацию о соответствии товара (моторного масла «TRANSLUB») требованиям технических регламентов Евразийского экономического союза, в которой указано на изготовителя товаров - американскую компанию «Advanced Lubrication Specialties».

Все представленные ссылки содержат информацию на русском языке о товаре и об источнике его происхождения. Таким образом, российский потребитель в достаточной степени имеет возможность ознакомиться с продукцией, выпускаемой компанией «Advanced Lubrication Specialties». Следует отметить, что данные о соответствующих товарах не являются единичными, они широко представлены в сети Интернет.

Кроме того, необходимо отметить, что информация, касающаяся товаров компании «Advanced Lubrication Specialties» под обозначением «translub» относится к периоду намного более раннему, чем дата приоритета заявленного обозначения. Так, например, согласно данным вебархива (см. <https://web.archive.org/>) информация с сайта <http://translub.ru/about.html> была размещена уже в 2009 году, информация сайта <https://oilstreet.ru/catalog/oils/Transluboil/> размещена в 2014 году.

Таким образом, заявленное обозначение воспроизводит обозначение, используемое иным лицом при производстве автомобильных, внедорожных дизельных, промышленных смазочных материалов.

Предоставление правовой охраны заявленному обозначению испрашивается в отношении, в том числе, товары 01 класса МКТУ «антидетонаторы для топлива двигателей внутреннего сгорания; диспергаторы для масел; диспергаторы для нефти; добавки для бензина очищающие; добавки химические для моторного топлива; добавки химические для масел; масло трансмиссионное; жидкости для гидравлических систем; жидкости для усилителя рулевого управления; жидкость трансмиссионная; жидкости тормозные; ингредиенты химические активные; материалы для абсорбции масел синтетические; окислители [химические добавки для моторного топлива]; препараты обесцвечивающие для масел; препараты, обеспечивающие экономное использование топлива; топливо для ядерных

реакторов; химикаты для отделения и разложения масел; химикаты для очистки масел; химикаты промышленные», товаров 04 класса МКТУ «бензин; биотопливо; горючее; газ нефтяной; газ топливный; газ для освещения; газолин [топливо]; газы генераторные; газы отвержденные [топливо]; графит смазочный; добавки нехимические для моторного топлива; жидкости смазочно-охлаждающие; керосин; лигроин; мазут; масла горючие; масла смазочные; масла технические; масла для освещения; масло для зубчатых передач; препараты из соевого масла для обработки кухонной посуды с целью предотвращения пригорания; масло моторное; мази лыжные; масла для консервации кожи; масла для красок; масла для облегчения выемки из форм [строительство]; масла для предохранения каменной или кирпичной кладки; масла для тканей; масла увлажняющие; масло касторовое техническое; масло костяное для промышленных целей; масло подсолнечное для промышленных целей; масло сурепное для промышленных целей; материалы смазочные; масло из каменноугольной смолы; масло каменноугольное; нефтя; нефть, в том числе переработанная; смазки консистентные; смеси горючие карбюраторные; препараты, препятствующие проскальзыванию ремней; смазки консистентные для ремней; смазки для оружия консистентные; спирт [топливо]; спирт этиловый метилированный; топливо бензольное; топливо дизельное; топливо минеральное; топливо ксилольное; топливо моторное; топливо на основе спирта; этанол [топливо]; эфир петролейный», которые совпадают или являются однородными продукции, маркируемой противопоставляемым обозначением и выпускаемой компанией «Advanced Lubrication Specialties». Кроме того, обозначение по заявке №2022746138 заявлено для услуг 35 класса МКТУ, связанных с продвижением товаров («агентства по импорту-экспорту; агентства рекламные; аренда площадей для размещения рекламы; демонстрация товаров; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в рекламе; макетирование рекламы; маркетинг; маркетинг в части публикаций программного обеспечения; маркетинг влияния; маркетинг целевой; написание рекламных текстов; написание текстов рекламных сценариев; обновление рекламных материалов; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация показов мод в рекламных целях;

организация торговых ярмарок; оформление витрин; предоставление коммерческой информации и консультаций потребителям по вопросам выбора товаров и услуг; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг; предоставление отзывов пользователей в коммерческих или рекламных целях; предоставление перечня веб-сайтов с коммерческой или рекламной целью; предоставление рейтингов пользователей в коммерческих или рекламных целях; предоставление торговых интернет-площадок покупателям и продавцам товаров и услуг; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; проведение аукционов; продвижение продаж для третьих лиц; продвижение товаров и услуг через спонсорство спортивных мероприятий; продвижение товаров через лидеров мнений; производство программ телемагазинов; производство рекламных фильмов; прокат рекламного времени в средствах массовой информации; прокат рекламных материалов; прокат рекламных щитов; прокат торговых автоматов; прокат торговых стендов; прокат торговых стоек; профилирование потребителей в коммерческих или маркетинговых целях; публикация рекламных текстов; радиореклама; разработка рекламных концепций; расклейка афиш; распространение образцов; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов почтовая; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама наружная; реклама почтой; реклама телевизионная; составление информационных индексов в коммерческих или рекламных целях; телемаркетинг; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; управление потребительской лояльностью; управление процессами обработки заказов товаров; услуги PPC; услуги лидогенерации; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж; услуги рекламные «оплата за клик»; услуги рекламные по созданию фирменного стиля для третьих лиц; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами]»), данные виды услуг являются сопутствующими вышеупомянутым товарам 01 и 04 классов МКТУ, однородны им. По мнению коллегии, при восприятии указанных видов услуг у потребителей может создаться правдоподобное представление с тем, что данные услуги оказываются американской



компанией - «Advanced Lubrication Specialties», направлены на реализацию продукции указанной компании. Следует отметить также, что согласно пояснениям представителя заявителя, заявленное обозначение предназначается для деятельности индивидуального предпринимателя Чернова С.А. по производству и реализации моторных масел, то есть деятельности, которая непосредственно соотносится с работами и услугами упомянутой выше американской компании.

Таким образом, коллегия усматривает, что при маркировке заявленным обозначением данных видов товаров и услуг у потребителя на основе предшествующего опыта может сложиться неверное представление о лице, производящем товары / оказывающем услуги, в связи с чем оно не соответствует пункту 3 статьи 1483 Кодекса.

Довод заявителя о том, что компания «Advanced Lubrication Specialties» не имеет отношения к рассматриваемому обозначению, прямо противоречит материалам дела и сайтам в сети Интернет, приведенным в решении Роспатента, в которых прямо указано на выпуск данным лицом смазочных материалов под исследуемым обозначением.

Факт отсутствия регистрации рассматриваемого обозначения в качестве товарного знака на имя иных лиц не имеет значения в рамках оценки соответствия заявленного обозначения требованиям пункта 3 статьи 1483 Кодекса, при котором учитывается использование обозначений третьими лицами (даже в случае отсутствия их регистрации в качестве товарного знака).

Довод возражения о неофициальном характере информации на сайтах, приведенных в решении Роспатента, не опровергает того, что Интернет – это глобальная информационная сеть, благодаря которой широкий круг потребителей способен получить различного рода информацию, в том числе научную, деловую, познавательную, энциклопедическую, справочную, развлекательную и иную нужную и важную информацию. В этой связи, покупая какой-либо товар, средний российский потребитель благодаря данным сети Интернет может узнать подробную информацию о товаре, его характеристиках, качестве, свойстве, цене и так далее. В настоящее время значительное количество российских потребителей использует

информацию в сети Интернет в качестве основного источника информации о товарах и их изготовителях.

Заявителем приводится довод о том, что американская компания «Advanced Lubrication Specialties» дала согласие на использование обозначения «Translub» российской компании ООО «Трансойл», которая была ликвидирована 18.06.2010. Вместе с тем, соответствующий довод заявителя никак не преодолевает выводов об известности американской компании в связи с выпуском ею конкретных товаров. При этом, соответствующего согласия от американской компании на имя заявителя представлено не было.

Что касается иных заявленных товаров 01 класса МКТУ «агар-агар для промышленных целей; азот; актиний; алкалоиды; альгинаты для пищевой промышленности; альгинаты для промышленных целей; альдегид кротоновый; альдегидаммиак; альдегиды; америций; амилацетат; аммиак; аммиак [летучая щелочь] для промышленных целей; аммиак жидкий безводный; ангидрид уксусной кислоты; ангидриды; антинакипины; антиоксиданты для производства косметики; антиоксиданты для производства пищевых добавок; антиоксиданты для производства фармацевтических продуктов; антиоксиданты для промышленности; антистатики, за исключением бытовых; антифризы; аппреты для текстильной промышленности; аргон; арсенат свинца; астатин; ацетат алюминия; ацетат кальция; ацетат свинца; ацетат целлюлозы необработанный; ацетаты [химические вещества]; ацетилен; ацетон; бактерициды энологические [химические препараты, используемые при производстве вин]; барий; бариты; белки [животные или растительные, сырье]; белки животные [сырье]; белки йодистые; белки солодовые; бензол; бензол сырой; бентонит; беркелий; бикарбонат натрия для химических целей; биоксалат калия; биостимуляторы для растений; бихромат калия; бихромат натрия; бокситы; бром для химических целей; бумага альбуминовая; бумага баритовая; бумага для диазирования; бумага для светоконверсии; бумага индикаторная химическая; бумага лакмусовая; бумага реактивная, за исключением используемой для медицинских или ветеринарных целей; бумага самовирающая [фотография]; бумага селитренная; бумага

сенсibiliзирoванная; бумага фoтoметрическая; бура; вещества агглютинирующие для бетона; вещества для газоочистки; вещества для матирования; вещества для отделения и разложения жиров; вещества для предотвращения спуска чулочной петли; вещества для умягчения воды; вещества для флуатирования; вещества дубильные; вещества клеящие для промышленных целей; вещества поверхностно-активные; вещества подслащающие искусственные [химические препараты]; вещества расщепляющиеся для получения ядерной энергии; вещества связующие для литейного производства; вещества химические для вспенивания бетона; вещества химические для выделки кожи; вещества химические для изготовления красок; вещества химические для изготовления пигментов; вещества химические для разжижения крахмала [вещества обесклеивающие]; вещества, предохраняющие цветы от увядания; вещества, способствующие сохранению семян; вискоза; висмут; висмут азотнокислый для химических целей; витамины для пищевой промышленности; витамины для производства косметики; витамины для производства пищевых добавок; витамины для производства фармацевтических продуктов; витерит; вода дистиллированная; вода морская для промышленных целей; вода подкисленная для перезарядки аккумуляторов; вода тяжелая; вода щелочная для пищевой промышленности; водород; водоросли морские [удобрения]; воск прививочный для деревьев; гадолиний; газопоглотители [химически активные вещества]; газы защитные для сварки; газы отвержденные для промышленных целей; газы-пропелленты для аэрозолей; галлат висмута основной; галлий; гамбир [дубильное вещество]; гелий; гель электрофоретический; гены семян для сельскохозяйственного производства; гидразин; гидрат алюминия; гидраты; гипосульфиты; гипохлорит натрия; гипс для использования в качестве удобрения; глазури для керамики; гликоли; глина вспученная для гидропонных культур [субстрат]; глина фарфоровая [белая]; глинозем; глицериды; глицерин для промышленных целей; глюкоза для пищевой промышленности; глюкоза для промышленных целей; глюкозиды; глютен для пищевой промышленности; глютен для промышленных целей; гольмий; гормоны для ускорения созревания фруктов; горшочки торфоперегнойные для садоводства и огородничества; графен; графит для

промышленных целей; гуано; гумус; гурьон-бальзам для производства лаков; декстрин [аппрет]; дендримеры, используемые при производстве капсул для фармацевтических препаратов; детергенты, используемые в производственных процессах; дефолианты; диастазы для промышленных целей; диоксид марганца; диоксид титана для промышленных целей; диоксид циркония; дисперсии пластмасс; диспрозий; дихлорид олова; добавки керамические, используемые при обжиге [гранулы и порошок]; добавки химические для буровых растворов; добавки химические для инсектицидов; добавки химические для фунгицидов; доломит для промышленных целей; древесина дубильная; дрожжи для использования в производстве биотоплива; дрожжи для научных целей; европий; желатин для использования в фотографии; желатин для промышленных целей; жидкости вспомогательные для использования с абразивами; жидкости для десульфатирования электрических аккумуляторов; жидкость магнитная для промышленных целей; замазки для трещин в деревьях [лесное хозяйство]; замазки стекольные; замедлители для ядерных реакторов; земля диатомовая; земля фуллерова для текстильной промышленности; известь хлорная; изотопы для промышленных целей; ионообменники [препараты химические]; иттербий; иттрий; йод для промышленных целей; йод для химических целей; йодид алюминия; йодиды щелочных металлов для промышленных целей; казеин для пищевой промышленности; казеин для промышленных целей; каинит; калий; калий щавелевокислый; калифорний; каломель [хлорид ртути]; камедь сенегальская для промышленных целей; камень винный, за исключением используемого для фармацевтических целей; камфора для промышленных целей; карбид кальция; карбид кремния [сырьё]; карбиды; карбонат кальция; карбонат магния; карбонаты; карбюраторы [металлургия]; кассиопий [лютеций]; катализаторы; катализаторы биохимические; катеху [дубильный экстракт]; каустики для промышленных целей; квасцы; квасцы алюминиево-аммониевые; квасцы алюминиевые; квасцы хромовые; квебрахо для промышленных целей; кетоны; кизельгур; киноплёнки сенсibilизированные неэкспонированные; кислород для промышленных целей; кислота азотная; кислота антралиловая; кислота бензойная; кислота борная для

промышленных целей; кислота винная; кислота вольфрамовая; кислота галловая для производства чернил; кислота галлодубильная; кислота глутаминовая для промышленных целей; кислота дубильная; кислота йодноватая; кислота карболовая для промышленных целей; кислота лимонная для промышленных целей; кислота молочная; кислота муравьиная; кислота надсерная; кислота олеиновая; кислота пикриновая; кислота пирогалловая; кислота салициловая; кислота себациновая; кислота серная; кислота сернистая; кислота соляная; кислота стеариновая; кислота угольная; кислота уксусная; кислота фосфорная; кислота фтористоводородная; кислота хлористоводородная; кислота холевая; кислота хромовая; кислота щавелевая; кислоты; кислоты бензольного ряда; кислоты жирные; кислоты минеральные; кислоты мышьяковистые; клеи для афиш; клеи для кожи; клеи для облицовочных плиток; клеи для обоев; клеи для промышленных целей; клеи природные [клеящие вещества] для промышленных целей; клеи растительные для борьбы с насекомыми; клеи токопроводящие; клей рыбий, за исключением канцелярского, пищевого или бытового; клейковина [клей], за исключением канцелярского или бытового клея; клейстер крахмальный [клей], за исключением канцелярского или бытового клея; клетки ствольные, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; коллаген для промышленных целей; коллодий; компост; консерванты для пива; консерванты для фармацевтической промышленности; кора мангрового дерева для промышленных целей; корье дубильное; крахмал для промышленных целей; кремний; креозот для химических целей; криптон; ксенон; ксилен; ксилол; культуры биологических тканей, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; культуры из микроорганизмов, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; купорос медный; кюриий; лактоза [сырье]; лактоза для пищевой промышленности; лактоза для промышленных целей; лантан; лед сухой [диоксид углерода]; лецитин [сырье]; лецитин для пищевой промышленности; лецитин для промышленных целей; литий; магnezиты; манганаты; масла для дубления кожи; масла для обработки выделанной кожи; масла для обработки кожи в процессе ее изготовления; масла для сохранения пищевых продуктов; масло хлорированное

антраценовое для защиты растений; масса бумажная; масса древесная; мастика для прививки деревьев; мастики для кожи; мастики для шин; мастики масляные [шпатлевки]; материалы для пайки; материалы керамические в виде частиц для использования в качестве фильтрующих средств; материалы фильтрующие из необработанных пластмасс; материалы фильтрующие из неорганических веществ; материалы фильтрующие из растительных веществ; материалы фильтрующие из химических веществ; металлоиды; металлы щелочноземельные; металлы щелочные; метан; метилбензен; метилбензол; мука для промышленных целей; мука из тапиоки для промышленных целей; мука картофельная для промышленных целей; мыла металлические для промышленных целей; мышьяк; смягчители для кожи, за исключением масел; смягчители для промышленных целей; навоз; нанопорошки для промышленных целей; натрий; нафталин; нашатырь; нейтрализаторы токсичных газов; неодим; неон; нептуний; нитрат аммония; нитрат урана; нитраты; окись азота; окись бария; окись урана; оксалаты; оксид лития; оксид свинца; оксид сурьмы; оксид хрома; оксиды кобальта для промышленных целей; оксиды ртути; оливин [силикатный минерал]; орешки чернильные [дубильные]; осветлители; осветлители для вин; осветлители для текстильных изделий; осветлители и консерванты для пива; осветлители суслу; ослабители фотографические; основания [химические вещества]; отбеливатели для восков; отбеливатели для жиров; отходы органические [удобрения]; пастообразные наполнители для ремонта кузова автомобиля; пектин для пищевой промышленности; пектин для промышленных целей; пектины для использования в фотографии; перборат натрия; перегной для удобрения почвы; перкарбонаты; пероксид водорода для промышленных целей; персульфаты; перхлораты; песок формовочный; пластизоли; пластинки сенсibiliзированные для офсетной печати; пластинки ферротипные [фотография]; пластификаторы; пластмассы необработанные; пленки сенсibiliзированные рентгеновские неэкспонированные; плутоний; покрытия для линз очков химические; полоний; полоски диагностические для тестирования грудного молока, не для медицинского или ветеринарного использования; поташ; поташ водный; почва для выращивания растений; празеодим; предохранители для каучука; предохранители для

консервации каменной кладки, за исключением красок и масел; предохранители для консервации кирпичной кладки, за исключением красок и масел; предохранители для цемента, за исключением красок и масел; предохранители для черепицы, за исключением красок и масел; препараты бактериальные не для медицинских или ветеринарных целей; препараты бактериологические для ацетификации; препараты бактериологические не для медицинских или ветеринарных целей; препараты биологические не для медицинских или ветеринарных целей; препараты вулканизирующие; препараты диагностические не для медицинских или ветеринарных целей; препараты для восстановления грампластинок; препараты для выделки кожи; препараты для выделки шкур; препараты для гальванизации; препараты для закалки металлов; препараты для закрепления [фотография]; препараты для затемнения стекла; препараты для затемнения эмалей; препараты для отделения и отклеивания; препараты для отжига металлов; препараты для отпуска металлов; препараты для предотвращения потускнения линз; препараты для предотвращения потускнения стекла; препараты для придания водонепроницаемости цементу, за исключением красок; препараты для регулирования роста растений; препараты для снятия обоев; препараты для составов, препятствующих закипанию жидкости в двигателях; препараты для текстильной промышленности, используемые при валянии; препараты для удаления накипи, за исключением используемых для бытовых целей; препараты для удобрения; препараты для фотовспышек; препараты для цинкования; препараты для чистовой обработки стали; препараты для шлихтования; препараты из животного угля; препараты из микроорганизмов, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; препараты коррозионные; препараты криогенные; препараты обезвоживающие для промышленных целей; препараты обезжиривающие, используемые в производственных процессах; препараты обесклеивающие; препараты обесцвечивающие для промышленных целей; препараты промышленные для тендеризации [размягчения] мяса; препараты промышленные для ускорения процесса приготовления пищевых продуктов; препараты против накипи; препараты с микроэлементами для растений; препараты

увлажняющие для текстильных целей; препараты увлажняющие, используемые при крашении; препараты увлажняющие, используемые при отбеливании; препараты ферментативные для пищевой промышленности; препараты ферментативные для промышленных целей; препараты фильтрующие для промышленного производства напитков; препараты химические для защиты винограда от милдью; препараты химические для защиты злаков от головни; препараты химические для конденсации; препараты химические для копчения мяса; препараты химические для лабораторных анализов, за исключением предназначенных для медицинских или ветеринарных целей; препараты химические для научных целей, за исключением предназначенных для медицинских или ветеринарных целей; препараты химические для облегчения легирования металлов; препараты химические для профилактики болезней винограда; препараты химические для профилактики болезней зерновых растений; препараты химические для удаления нагара в двигателях; препараты, используемые при валянии; препараты, обеспечивающие экономное использование угля; препараты, предохраняющие от влажности кирпичную или каменную кладку, за исключением красок; препараты, препятствующие прорастанию семян овощных культур; продукты дистилляции древесного спирта; продукты обработки хлебных злаков побочные для промышленных целей; продукты химические для консервирования пищевых продуктов; производные бензола; производные целлюлозы [химические вещества]; прометий; протактиний; протеины [необработанные]; протеины для пищевой промышленности; протеины для производства пищевых добавок; протеины для промышленности; протравы для металлов; радий для научных целей; радон; растворители для лаков; растворы антипенные для аккумуляторов электрических; растворы буровые; растворы для гальванизации; растворы для цианотипии; растворы для цинкования; растворы солей серебра для серебрения; растворы тонирующие [фотография]; реактивы химические, за исключением предназначенных для медицинских или ветеринарных целей; рений; ртуть; рубидий; сажа газовая для промышленных целей; сажа для промышленных или сельскохозяйственных целей; сажа ламповая для промышленных целей; самарий; сахарин; селен; селитры; сера; серебро



азотнокислое; сероуглерод; силикаты; силикаты алюминия; силиконы; скандий; слой почвы пахотный; смеси формовочные для изготовления литейных форм; смесь почвенная для горшочных культур; смолы акриловые необработанные; смолы искусственные необработанные; смолы полимерные необработанные; смолы проводящие необработанные; смолы синтетические необработанные; смолы эпоксидные необработанные; сода из золы; сода кальцинированная; сода каустическая для промышленных целей; соединения бария; соединения фтора; соли [удобрения]; соли [химические препараты]; соли аммиачные; соли аммония; соли благородных металлов для промышленных целей; соли для гальванических элементов; соли для консервирования, за исключением используемых для приготовления пищи; соли для окрашивания металлов; соли для промышленных целей; соли железа; соли золота; соли йода; соли кальция; соли натрия [химические соединения]; соли необработанные [сырье]; соли редкоземельных металлов; соли ртути; соли тонирующие [фотография]; соли хрома; соли хромовые; соли щелочных металлов; соль каменная; составы антиадгезионные для смазки форм с целью облегчения выемки изделий; составы для огнетушителей; составы для производства грампластинок; составы для производства технической керамики; составы для ремонта камер шин; составы для ремонта шин; составы кислотостойкие химические; составы клейкие для прививки деревьев; составы клейкие для хирургических перевязочных материалов; составы огнестойкие; составы, используемые при нарезании [винтовой] резьбы; соусы для ароматизации табака; спирт амиловый; спирт винный; спирт древесный; спирт нашатырный; спирт этиловый; спирты; средства вспомогательные, не предназначенные для медицинских или ветеринарных целей; средства для обуви клеящие; средства консервирующие для бетона, за исключением красок и масел; стекло жидкое [растворимое]; стронций; субстанции [подложки] для выращивания без почвы [сельское хозяйство]; сульфат бария; сульфат меди [медь сернокислая]; сульфаты; сульфид сурьмы; сульфиды; сульфимид ортобензойной кислоты; сульфокислоты; сумах, используемый при дублении; суперфосфаты [удобрения]; сурьма; таллий; тальк [силикат магния]; танин; танины; тартрат калия кислый для пищевой промышленности; тартрат калия

кислый для промышленных целей; тартрат калия кислый для химических целей; теллур; тербий; термопасты; тетрахлориды; тетрахлорметан; тетрахлорэтан; технеций; тимол для промышленных целей; тиокарбанилид; титаниты; ткань [полотно] сенсibiliзирoванная для использования в фотографии; ткань для светокопий; толуол; торий; торф [удобрение]; трагакант для промышленных целей; тулий; углеводы; углерод; уголь активированный; уголь активированный для фильтров; уголь древесный; уголь животный; уголь костяной животный; уголь кровяной; удобрения; удобрения азотные; удобрения из рыбной муки; уксус древесный [подсмольная вода]; уран; усилители химические для бумаги; усилители химические для каучука [резины]; ускорители вулканизации; ферменты для пищевой промышленности; ферменты для промышленных целей; ферменты для химических целей; ферменты молочные для пищевой промышленности; ферменты молочные для промышленных целей; ферменты молочные для химических целей; фермий; ферроцианиды; фиксаж [фотография]; флавоноиды для промышленных целей [фенольные соединения]; флокулянты; флюсы для пайки; флюсы для твердой пайки; формальдегид для химических целей; фосфатиды; фосфаты [удобрения]; фосфор; фотобумага; фотопластинки; фотопластинки сенсibiliзирoванные; фото пленки сенсibiliзирoванные неэкспонированные; фотопроявители; фотосенсibiliзаторы; фотохимикаты; фотоэмульсии; франций; фтор; химикаты для лесного хозяйства, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; химикаты для матирования стекла; химикаты для обновления кожи; химикаты для окрашивания стекла; химикаты для окрашивания эмалей; химикаты для очистки воды; химикаты для очистки масел; химикаты для пайки; химикаты для предотвращения конденсации; химикаты для предотвращения образования пятен на тканях; химикаты для предотвращения потускнения оконных стекол; химикаты для придания водонепроницаемости коже; химикаты для придания водонепроницаемости текстильным изделиям; химикаты для производства эмали, за исключением пигментов красок; химикаты для промывки [очистки] радиаторов; химикаты для пропитки кожи; химикаты для пропитки текстильных изделий; химикаты для садоводства и огородничества, за исключением фунгицидов,

гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; химикаты для сварки; химикаты для сельского хозяйства, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; химикаты для удобрения почвы; химикаты для чистки дымовых труб, каминов; химикаты промышленные для оживления красок [оттенков]; хладагенты; хладагенты для двигателей транспортных средств; хлор; хлораты; хлоргидраты; хлорид алюминия; хлорид магния; хлориды; хлориды палладия; хроматы; цвет серный для химических целей; цезий; целлюлоза; цемент для ремонта сломанных изделий; церий; цианиды [соль синильной кислоты]; цианомид кальция [удобрение азотное]; цимол; чернозем; шлаки [удобрения]; шликта; шпинели [оксидный минерал]; щелочи; щелочи едкие; экстракты растительные для пищевой промышленности; экстракты растительные для производства косметических средств; экстракты растительные для производства фармацевтических препаратов; экстракты чайные для пищевой промышленности; экстракты чайные для производства косметики; экстракты чайные для производства фармацевтических продуктов; элементы радиоактивные для научных целей; элементы редкоземельные; элементы химические расщепляющиеся; эмульгаторы; эрбий; этан; эфир метиловый простой; эфир серный; эфир этиловый; эфиры гликолей простые; эфиры простые; эфиры сложные; эфиры целлюлозы простые для промышленных целей; эфиры целлюлозы сложные для промышленных целей, товаров 04 класса МКТУ «антрацит; брикеты из древесины; брикеты топливные; вазелин технический для промышленных целей; воск [сырье]; воск горный [озокерит]; воск для освещения; воск для промышленных целей; воск для ремней; воск карнаубский; воск пчелиный; воск пчелиный для производства косметики; дрова; жгуты бумажные для разжигания; жир рыбий технический; жир шерстный; жиры для консервации кожи; жиры для смазки кожи; жиры для смазки обуви; жиры твердые; жиры технические; кокс; ланолин; ланолин для производства косметики; лучины древесные для разжигания; ночники [свечи]; олеин; парафин; препараты для удаления пыли; пыль угольная [топливо]; растопка; свечи ароматические; свечи для новогодних елок; свечи для освещения; свечи соевые; составы для поглощения пыли; составы связующие для подметания; составы связующие для пыли; стеарин; торф [топливо];

торф брикетированный [топливо]; трут; уголь бурый; уголь для кальяна; уголь древесный [топливо]; уголь каменный; уголь каменный брикетированный; фитили для ламп; фитили для свечей; церезин; щепка древесная для использования в качестве топлива; щепка древесная для копчения и ароматизации пищевых продуктов; энергия электрическая», услуг 35 класса МКТУ «абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; агентства по коммерческой информации; анализ себестоимости; аренда кассовых аппаратов; аренда офисного оборудования в коворкинге; аудит коммерческий; аудит финансовый; бизнес-услуги посреднические по подбору потенциальных частных инвесторов и предпринимателей, нуждающихся в финансировании; бюро по найму; ведение автоматизированных баз данных; ведение бухгалтерских документов; выписка счетов; запись сообщений [канцелярия]; изучение общественного мнения; изучение рынка; исследования в области бизнеса; исследования конъюнктурные; исследования маркетинговые; комплектование штата сотрудников; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по организации бизнеса; консультации по управлению бизнесом; консультации по управлению персоналом; консультации профессиональные в области бизнеса; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий связей с общественностью; менеджмент в области творческого бизнеса; менеджмент спортивный; написание резюме для третьих лиц; обзоры печати; обновление и поддержание информации в регистрах; обновление и поддержка информации в электронных базах данных; обработка текста; онлайн-сервисы розничные для скачивания предварительно записанных музыки и фильмов; онлайн-сервисы розничные для скачивания рингтонов; онлайн-сервисы розничные для скачивания цифровой музыки; организация подписки на газеты для третьих лиц; организация подписки на услуги электронного сбора платы за проезд для третьих лиц; оценка коммерческой деятельности; подготовка исследований рентабельности бизнеса; подготовка платежных документов; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; поиск поручителей; помощь административная в вопросах тендера; помощь в управлении бизнесом; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; посредничество

коммерческое; предоставление деловой информации; предоставление деловой информации через веб-сайты; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; предоставление информации телефонных справочников; пресс-службы; проведение коммерческих мероприятий; прогнозирование экономическое; прокат офисного оборудования и аппаратов; прокат фотокопировального оборудования; регистрация данных и письменных сообщений; сбор и предоставление статистических данных; сбор информации в компьютерных базах данных; сведения о деловых операциях; систематизация информации в компьютерных базах данных; службы административные по медицинским направлениям; службы корпоративных коммуникаций; службы по связям с прессой; согласование деловых контрактов для третьих лиц; согласование и заключение коммерческих операций для третьих лиц; составление налоговых деклараций; составление отчетов о счетах; тестирование психологическое при подборе персонала; управление бизнесом временное; управление внешнее административное для компаний; управление гостиничным бизнесом; управление деятельностью внештатных сотрудников; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; управление коммерческое программами возмещения расходов для третьих лиц; управление компьютеризированное медицинскими картами и файлами; управление программами часто путешествующих; услуги административные по переезду предприятий; услуги в области общественных отношений; услуги коммерческого лоббирования; услуги конкурентной разведки; услуги консалтинговые для бизнеса по цифровой трансформации; услуги консультационные по управлению бизнесом; услуги машинописные; услуги онлайн-заказа еды из ресторанов на вынос и доставку; услуги по исследованию рынка; услуги по напоминанию о встречах [офисные функции]; услуги по обработке данных [офисные функции]; услуги по оптимизации трафика веб-сайта; услуги по оптовой торговле фармацевтическими, ветеринарными, гигиеническими препаратами и медицинскими принадлежностями; услуги по планированию встреч [офисные функции]; услуги по подаче налоговых деклараций; услуги по розничной торговле произведениями искусства, предоставляемые художественными галереями;

услуги по розничной торговле фармацевтическими, ветеринарными, гигиеническими препаратами и медицинскими принадлежностями; услуги по розничной торговле хлебобулочными изделиями; услуги по составлению перечня подарков; услуги по сравнению цен; услуги посреднического бизнеса, связанные с подбором различных специалистов для работы с клиентами; услуги приема посетителей [офисные функции]; услуги секретарские; услуги стенографистов; услуги субподрядные [коммерческая помощь]; услуги телефонных ответчиков для отсутствующих абонентов; услуги телефонных станций; услуги фотокопирования; услуги экспертные по повышению эффективности бизнеса», то в отношении них у коллегии нет оснований для вывода о несоответствии заявленного обозначения требованиям пункта 3 статьи 1483 Кодекса, поскольку упомянутые виды товаров относятся к иным родовым и видовым группам товаров, имеют иные функции и назначение, а упомянутые услуги никак не связаны с продвижением моторных масел, смазочных материалов и т.д. Таким образом, в отношении указанных выше товаров и услуг у коллегии нет основания для отказа в регистрации заявленного обозначения в качестве товарного знака.

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

**удовлетворить возражение, поступившее 22.03.2023, отменить решение Роспатента от 10.02.2023, зарегистрировать товарный знак по заявке №2022746138.**