

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 марта 2014 г. № 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 (зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 25.08.2020, регистрационный № 59454) (далее – Правила ППС), рассмотрела поступившее 09.09.2022 возражение, поданное ООО «Русское горно-химическое общество», Москва, на решение Федеральной службы по интеллектуальной собственности (далее – решение Роспатента) об отказе в государственной регистрации товарного знака по заявке №2020729265, при этом установила следующее.

 **Брусит+**

Обозначение « Брусит+» по заявке №2020729265, поступившей в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности 08.06.2020, заявлено на регистрацию в качестве товарного знака на имя заявителя в отношении товаров и услуг 01, 35, 37, 40 классов Международной классификации товаров и услуг (далее – МКТУ), приведенных в перечне.

Роспатентом 10.11.2021 было принято решение об отказе в государственной регистрации товарного знака по заявке №2020729265 по основаниям, предусмотренным пунктами 1, 3 (1) статьи 1483 Кодекса.

В рамках несоответствия заявленного обозначения пункту 1 статьи 1483 Кодекса в заключении по результатам экспертизы указано, что включенный в его состав словесный элемент «Брусит» (Брусит, минерал подкласса гидроксидов, Mg(OH)2, встречается в виде прожилок в серпентинитах и мраморизовов. известняках. Сырьё для керамической и бумажной промышленности, огнеупоров, см. Российский энциклопедический словарь, в 2-х томах, под ред. А. М. Прохорова, Москва, Научное изд. «Большая Российская энциклопедия», 2001, том 1, с. 200) указывает на вид, состав и свойства для части товаров 01 класса МКТУ (бумага альбуминовая; бумага баритовая; бумага для диазокопирования; бумага для светокопий; бумага индикаторная химическая; бумага реактивная лакмусовая; бумага самовирирующаяся [фотография]; бумага селитренная; бумага сенсибилизированная; бумага фотометрическая; бумага, за исключением используемой для медицинских или ветеринарных целей реактивная; глазури для керамики; гликоли; глина вспученная для гидропонных культур [субстрат]; глина фарфоровая [белая]; масса бумажная; составы для огнетушителей; составы для производства технической керамики; составы огнестойкие; сырьё для использования в производстве соединений магния; тальк [силикат магния]; фотобумага; магнезиты; иагний углекислый; магний хлористый), всех услуг 35 класса МКТУ, части услуг 37 класса МКТУ (бурение скважин; добыча горнорудных полезных ископаемых; добыча полезных ископаемых; добыча щелочноземельных, редкоземельных металлов, минералов; обслуживание скважин, рудников; прокат бульдозеров; прокат дренажных насосов; прокат подъемных кранов [строительное оборудование]; прокат строительной техники; прокат экскаваторов; разработка карьеров), части услуг 40 класса МКТУ (обработка бумаги; обработка полезных ископаемых для улучшения их свойств; предоставление информации по вопросам обработки материалов; работы гончарные), таким образом является неохраняемым элементом.

В отношении остальных заявленных товаров 01 и услуг 37, 40 классов МКТУ заявленное обозначение не может быть зарегистрировано в качестве товарного знака, так способно ввести потребителя в заблуждение относительно вида, состава и

свойств товаров и услуг. То есть противоречит требованиям пункта 3 (1) статьи 1483 Кодекса.

Включенный в заявленное обозначение элемент «+» является неохраняемым элементом на основании пункта 1 статьи 1483 Кодекса, с чем заявитель выразил согласие.

Также заявитель выразил согласие с тем, что слово «Брусит» является неохраняемым элементом для товаров 01 класса МКТУ и сократил заявленный перечень в части товаров, которые не относятся к бруситу и его производным (магнию и его соединений).

По мнению заявителя, в отношении всех заявленных услуг 35, 37 и 40 классов МКТУ правовая охрана словесному элементу «Брусит» может быть предоставлена.

В отношении представленных заявителем дополнительных материалов в заключении по результатам экспертизы указано, что они не доказывают тот факт, что в сознание потребителя заявленное обозначение ассоциируется с заявителем в отношении всех товаров 01 и услуг 35, 37, 40 классов МКТУ до даты подачи заявки.

В возражении, поступившем в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности 09.09.2022, заявитель выразил несогласие с решением Роспатента от 10.11.2021.

Доводы возражения сводятся к тому, что заявитель выразил согласие с выводами экспертизы о том, что слово «Брусит» прямо указывает на минерал (гидрооксид магния), который широко используется в промышленности.

В этой связи заявитель не оспаривает вывод экспертизы о неохраноспособности словесного элемента «Брусит» в отношении всех товаров 01 класса МКТУ и части услуг 35, 37, 40 классов МКТУ.

Также заявитель не оспаривает вывод экспертизы о неохраноспособности элемента «+» в отношении всех товаров и услуг сокращенного перечня.

Кроме того, при вынесении решения заявитель просит коллегию руководствоваться принципом законных ожиданий, поскольку он является

правообладателем товарных знаков: «  Кульдурский Бруситовый Рудник » по свидетельству №834333, в котором слова «Кульдурский Бруситовый Рудник» являются

неохранными элементами; «  Kuldur Brucite By Brucite* » по свидетельству №881045, в котором символ «+» и слово «Kuldur» для всех товаров и услуг, а слова «Brucite», «By Brucite» для всех товаров 01 класса МКТУ, части услуг 35, 37, 40 классов МКТУ являются неохранными элементами товарного знака;

«  Vyazma Brucite By Brucite* » по свидетельству №881708 в котором символ «+» и слово «Vyazma» для всех товаров и услуг, а слова «Brucite», «By Brucite» для всех товаров 01 класса МКТУ, части услуг 35, 37, 40 классов МКТУ являются неохранными элементами товарного знака.

Указанные товарные знаки зарегистрированы, в том числе, в отношении испрашиваемых товаров и услуг 01, 35, 37, 40 классов МКТУ. При этом товарные знаки по свидетельствам №881045, №881708 зарегистрированы с предоставлением правовой охраны слову «Brucite» в отношении части услуг 35, 37, 40 классов МКТУ.

На основании вышеизложенного заявитель просит отменить решение Роспатента и зарегистрировать товарный знак в отношении уточненного перечня товаров и услуг (уточнение перечня дополнительно представлено 28.12.2022), а именно для:

товаров 01 класса МКТУ - бентонит; вещества связующие для литейного производства; вещества химические для выделки кожи; добавки для бензина очищающие; добавки для бензина, включенные в 01 класс; добавки химические для буровых растворов; доломит для промышленных целей; карбонат магния; каустики для промышленных целей; коагулянты; кремнекислый магний; магнезиты; магний углекислый; магний хлористый; материалы фильтрующие (неорганические вещества); металлы щелочноземельные; препараты вулканизирующие; растворы буровые; силикат магния; соли (удобрения); соли [химические препараты]; соли

щелочноземельных металлов; сырьё для использования в производстве соединений магния; тальк (силикат магния); удобрения; удобрения (составы); удобрения для сельского хозяйства; ускорители вулканизации; флюсы для выплавки металлов; флюсы для выплавки стали; флюсы для выплавки чугуна; флюсы metallurgические; химикаты для лесного хозяйства, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; химикаты для плодоводства, садоводства и огородничества (за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов); химикаты для сельского хозяйства, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов); химикаты для удобрения почвы; химические вещества для использования в целлюлозно-бумажной промышленности; химические вещества для использования при производстве бумаги; химические вещества для использования при производстве соединений магния; химические вещества для отбеливания бумаги; химические вещества для плодоводства (садоводства и огородничества), за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; химические вещества для промышленных целей; химические вещества для сельского хозяйства, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; химические вещества, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов для лесного хозяйства; химические вещества, предназначенные для использования в промышленных целях; химические препараты для использования в промышленных целях; химические реактивы, за исключением для медицинских или ветеринарных целей; химические реактивы; хлорид магния;

услуг 35 класса МКТУ - абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; агентства по импорту-экспорту; демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям [информация потребительская товарная]; исследования в области бизнеса; исследования конъюнктурные; исследования маркетинговые; маркетинг; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; предоставление деловой информации; предоставление деловой информации через веб-сайты; предоставление информации в области деловых и коммерческих

контактов; пресс-службы/службы по связям с прессой; прогнозирование экономическое; продажа аукционная; продвижение продаж для третьих лиц; распространение образцов; распространение рекламных материалов; службы корпоративных коммуникаций; согласование деловых контрактов для третьих лиц; согласование и заключение коммерческих операций для третьих лиц; составление с помощью компьютеров составов из товарных вагонов; услуги по оптовой и розничной продаже полезных ископаемых, в том числе щелочноземельных и редкоземельных металлов, минералов; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами];

услуг 37 класса МКТУ - бурение глубоких нефтяных и газовых скважин; бурение скважин; герметизация сооружений [строительство]; добыча горно-рудных полезных ископаемых; добыча полезных ископаемых; добыча щелочноземельных, редкоземельных металлов, минералов; изоляция сооружений; монтаж инженерных коммуникаций на строительных площадках; надзор [контрольно-управляющий] за строительными работами; предоставление информации по вопросам строительства; прокат бульдозеров; прокат дренажных насосов; прокат подъемных кранов [строительное оборудование] прокат строительной техники; прокат экскаваторов; прокладка кабеля; работы газо-слесарнотехнические и водопроводные; работы каменно-строительные; работы кровельные; разработка карьеров; строительство; строительство и ремонт сооружений для добычи полезных ископаемых; строительство и техническое обслуживание рудников; строительство и техническое обслуживание трубопроводов; строительство подводное; строительство промышленных предприятий; услуги по гидроразрыву пласта; услуги по добыче полезных ископаемых; установка оборудования; установка, ремонт и техническое обслуживание машинного оборудования;

услуг 40 класса МКТУ - аппретирование бумаги; гальванизация; гальванопокрытие; гравирование; дезактивация вредных материалов; дезодорация воздуха; декаприрование; закалка металлов; золочение; золочение гальваническое; информация по вопросам обработки материалов; кадмирование; литье металлов; лужение; меднение; намагничивание; никелирование; обработка абразивная;

обработка бумаги; обработка воды; обработка древесины; обработка металлов; обработка полезных ископаемых для улучшения их свойств; обработка чистовая; переработка (подготовка) полезных ископаемых; переработка полезных ископаемых [химическая]; плакирование металлов; полирование с помощью абразивов; предоставление информации по вопросам обработки материалов; работы гончарные; работы кузнечные; работы монтажно-сборочные по заказу для третьих лиц; работы сварочные; размалывание; распиловка материалов; серебрение; скрайбирование лазерное; услуги по пескоструйной обработке; услуги по энергопроизводству; фрезерование; хромирование; цветоделение; цинкование; шлифование оптического стекла.

При этом заявитель изложил просьбу о регистрации заявленного обозначения в качестве товарного знака с указанием следующих элементов в качестве неохраняемых элементов товарного знака:

символ «+» для всех товаров и услуг, слово «Брусит» для всех товаров 01 класса МКТУ, части услуг 35 класса МКТУ «агентства по импорту-экспорту; демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация и советы коммерческие потребителям [информация потребительская товарная]; исследования конъюнктурные; исследования маркетинговые; маркетинг; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; продажа аукционная; продвижение продаж для третьих лиц; распространение образцов; распространение рекламных материалов; составление с помощью компьютеров составов из товарных вагонов; услуги по оптовой и розничной продаже полезных ископаемых, в том числе щелочноземельных и редкоземельных металлов, минералов; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами]», части услуг 37 класса МКТУ «добыча горно-рудных полезных ископаемых; добыча полезных ископаемых; строительство и ремонт сооружений для добычи полезных ископаемых; строительство и техническое обслуживание рудников; добыча щелочноземельных, редкоземельных металлов, минералов; услуги по гидроразрыву пласта; услуги по добыче полезных ископаемых», части услуг 40 класса МКТУ «обработка полезных ископаемых для улучшения их свойств;

переработка (подготовка) полезных ископаемых; переработка полезных ископаемых [химическая]».

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

С учетом даты подачи (08.06.2020) заявки №2020729265 на регистрацию товарного знака правовая база для оценки его охраноспособности включает в себя упомянутый выше Кодекс и Правила составления, подачи и рассмотрения документов, являющихся основанием для совершения юридически значимых действий по государственной регистрации товарных знаков, знаков обслуживания, коллективных знаков, утвержденные приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 20.07.2015 № 482 (зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 18.08.2015, регистрационный № 38572), вступившие в силу 31.08.2015 (далее – Правила).

В соответствии с пунктом 1 статьи 1483 Кодекса не допускается государственная регистрация в качестве товарных знаков обозначений, не обладающих различительной способностью или состоящих только из элементов:

- 1) вошедших во всеобщее употребление для обозначения товаров определенного вида;
- 2) являющихся общепринятыми символами и терминами;
- 3) характеризующих товары, в том числе указывающих на их вид, качество, количество, свойство, назначение, ценность, а также на время, место и способ их производства или сбыта;
- 4) представляющих собой форму товаров, которая определяется исключительно или главным образом свойством либо назначением товаров.

В соответствии с абзацем шестым пункта 1 статьи 1483 Кодекса указанные элементы могут быть включены в товарный знак как неохраняемые элементы, если они не занимают в нем доминирующего положения.

Согласно пункту 34 Правил к обозначениям, не обладающим различительной способностью, относятся: простые геометрические фигуры, линии, числа; отдельные буквы и сочетания букв, не обладающие словесным характером или не

воспринимаемые как слово; общепринятые наименования; реалистические или схематические изображения товаров, заявленных на регистрацию в качестве товарных знаков для обозначения этих товаров; сведения, касающиеся изготовителя товаров или характеризующие товар, весовые соотношения, материал, сырье, из которого изготовлен товар.

В соответствии с подпунктом 1 пункта 3 статьи 1483 Кодекса не допускается государственная 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 к ложным или способным ввести потребителя в заблуждение относительно товара или его изготовителя 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 комбинированное обозначение «**Брусит+**» по заявке №2020729265 содержит стилизованное изображение двух кристаллов и словесный элемент «Брусит», выполненный стандартным шрифтом буквами русского алфавита, а также символ «+». Предоставление правовой охраны товарному знаку испрашивается в отношении скорректированного перечня товаров/услуг 01, 35, 37, 40 классов МКТУ.

Анализ соответствия заявленного обозначения требованиям, изложенным в пункте 1 статьи 1483 Кодекса, показал следующее.

Включенный в заявленное обозначение элемент «+» является неохраняемым элементом, поскольку представляет собой общепринятый символ, используемый в

математике для обозначения сложения/прибавления, что заявителем не оспаривается.

Согласно словарно-справочным источникам информации, приведенным в заключении по результатам экспертизы (см. Интернет словарь <https://academic.ru/>, Большой Энциклопедический словарь А.М. Прохорова, онлайн переводчик <https://translate.google.com/>), слово «Брусит» - минерал подкласса гидроксидов, Mg(OH)2. Обычно белые листовые агрегаты. Твердость 2,5; плотность 2,4 г/см³. Встречается в виде прожилок в серпентинитах и мраморизованных известняках. Сырье для керамической и бумажной промышленности, огнеупоров.

Слово «Брусит» прямо указывает на минерал, гидрооксид магния. Среди промышленных магнезиальных минералов брусит занимает первое место по содержанию оксида магния. Брусит используется как сырье для химической, металлургической, стекольной и других отраслей промышленности. Около 60 % брусиата, добываемого во всем мире, обжигают для производства оксида магния (магнезии), который используется, главным образом, как огнеупорное сырье, как сырье для производства комплексных флюсов, используемых в конвертерном производстве. Брусит используют как источник соединений для получения металлического магния, сырье для производства строительной материалов (см. цемент Сореля) и кровли, наполнитель для огнеупорных пластмасс, средств пожаротушения, а также в производстве лекарственных препаратов и косметики, Добавки на основе брусиата используют при очистке газов от хлора, для сорбционной очистки воды (см. сайт <https://ecologyofrussia.ru/brusit/>, Википедия, со ссылками на <https://brucite.plus/articles/brusit-unikalnoe-prirodnoe-syre-smnogogrannym-primeneniem/> <http://webmineral.com/>).

Таким образом, для испрашиваемых товаров 01 класса МКТУ «бентонит; вещества связующие для литейного производства; вещества химические для выделки кожи; добавки для бензина очищающие; добавки для бензина, включенные в 01 класс; добавки химические для буровых растворов; доломит для промышленных целей; карбонат магния; каустики для промышленных целей; коагулянты; кремнекислый магний; магнезиты; магний углекислый; магний

хлористый; материалы фильтрующие (неорганические вещества); металлы щелочноземельные; препараты вулканизирующие; растворы буровые; силикат магния; соли (удобрения); соли [химические препараты]; соли щелочноземельных металлов; сырьё для использования в производстве соединений магния; тальк (силикат магния); удобрения; удобрения (составы); удобрения для сельского хозяйства; ускорители вулканизации; флюсы для выплавки металлов; флюсы для выплавки стали; флюсы для выплавки чугуна; флюсы металлургические; химикаты для лесного хозяйства, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; химикаты для плодоводства, садоводства и огородничества (за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов); химикаты для сельского хозяйства, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов); химикаты для удобрения почвы; химические вещества для использования в целлюлозно-бумажной промышленности; химические вещества для использования при производстве бумаги; химические вещества для использования при производстве соединений магния; химические вещества для отбеливания бумаги; химические вещества для плодоводства (садоводства и огородничества), за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; химические вещества для промышленных целей; химические вещества для сельского хозяйства, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; химические вещества, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов для лесного хозяйства; химические вещества, предназначенные для использования в промышленных целях; химические препараты для использования в промышленных целях; химические реактивы, за исключением для медицинских или ветеринарных целей; химические реактивы; хлорид магния», «Брусит» является прямым указанием на вид состав (сырье), свойства товаров, в силу чего на основании пункта 1 статьи 1483 Кодекса является неохраняемым элементом.

В своем возражении заявитель не оспаривает вывод Роспатента о неохраноспособности словесного элемента «Брусит».

Вместе с тем следует отметить, что неохраноспособный словесный элемент «Брусит» не занимает доминирующее положение в обозначении, в связи с чем

может быть включен в состав знака в качестве неохранных элементов в отношении вышеперечисленных товаров/услуг.

При этом коллегия руководствовалась принципом законных ожиданий заявителя, поскольку он является правообладателем вышеуказанных товарных

знаков « Кульдурский Бруцитовый Рудник» по свидетельству №834333, « Kuldur Brucite By Brucite®» по

свидетельству №881045, « Vyazma Brucite By Brucite®» по свидетельству №881708, которые зарегистрированы с исключением из правовой охраны словесных элементов, в том числе, в отношении товаров и услуг 01, 35, 37, 40 классов МКТУ.

В отношении остальной части испрашиваемых услуг 35 класса МКТУ «абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; информация деловая; исследования в области бизнеса; предоставление деловой информации; предоставление деловой информации через веб-сайты; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; пресс-службы/службы по связям с прессой; прогнозирование экономическое; службы корпоративных коммуникаций; согласование деловых контрактов для третьих лиц; согласование и заключение коммерческих операций для третьих лиц», услуг 37 класса МКТУ «бурение глубоких нефтяных и газовых скважин; бурение скважин; герметизация сооружений [строительство]; изоляция сооружений; монтаж инженерных коммуникаций на строительных площадках; надзор [контрольно-управляющий] за строительными работами; предоставление информации по вопросам строительства; прокат бульдозеров; прокат дренажных насосов; прокат подъемных кранов [строительное оборудование] прокат строительной техники; прокат экскаваторов; прокладка кабеля; работы газо-слесарнотехнические и водопроводные; работы каменно-строительные; работы кровельные; разработка карьеров; строительство; строительство и техническое обслуживание трубопроводов; строительство подводное; строительство промышленных предприятий; установка оборудования; установка, ремонт и техническое обслуживание машинного оборудования», услуг 40

класса МКТУ «аппретирование бумаги; гальванизация; гальванопокрытие; гравирование; дезактивация вредных материалов; дезодорация воздуха; декаприрование; закалка металлов; золочение; золочение гальваническое; информация по вопросам обработки материалов; кадмирование; литье металлов; лужение; меднение; намагничивание; никелирование; обработка абразивная; обработка бумаги; обработка воды; обработка древесины; обработка металлов; обработка чистовая; плакирование металлов; полирование с помощью абразивов; предоставление информации по вопросам обработки материалов; работы гончарные; работы кузнечные; работы монтажно-сборочные по заказу для третьих лиц; работы сварочные; размалывание; распиловка материалов; серебрение; скрайбирование лазерное; услуги по пескоструйной обработке; услуги по энергопроизводству; фрезерование; хромирование; цветodelение; цинкование; шлифование оптического стекла» словесный элемент «Брусит» носит фантазийный характер ввиду неправдоподобных ассоциаций, связанных с семантикой данного слова, в связи с чем, абсолютное большинство потребителей, обладающих определенным жизненным опытом, не способно поверить в то, что обозначение «Брусит» указывает на вид, свойства и назначение вышеприведенных услуг, следовательно, основания для признания данных словесных элементов в отношении вышеприведенных услуг не соответствующими требованиям пункта 1 статьи 1483 Кодекса отсутствуют.

С учетом того, что заявителем были внесены уточнения в перечень испрашиваемых товаров и услуг, основания, выдвинутые экспертизой относительно не соответствия обозначения требованиям пункта 3 статьи 1483 Кодекса, касательно ввода потребителя относительно вида и назначения заявленных товаров и услуг, могут быть сняты.

Вышеприведенный анализ показал, что заявленному обозначению может быть предоставлена правовая охрана в отношении испрашиваемого перечня товаров и услуг 01, 35, 37, 40 классов МКТУ, с включением в качестве неохраняемых элементов: символа «+» для всех товаров и услуг, словесного элемента «Брусит» для всех товаров 01 класса МКТУ, части услуг 35 класса МКТУ «агентства по импорту-

экспорту; демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация и советы коммерческие потребителям [информация потребительская товарная]; исследования конъюнктурные; исследования маркетинговые; маркетинг; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; продажа аукционная; продвижение продаж для третьих лиц; распространение образцов; распространение рекламных материалов; составление с помощью компьютеров составов из товарных вагонов; услуги по оптовой и розничной продаже полезных ископаемых, в том числе щелочноземельных и редкоземельных металлов, минералов; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами]», части услуг 37 класса МКТУ «добыча горно-рудных полезных ископаемых; добыча полезных ископаемых; строительство и ремонт сооружений для добычи полезных ископаемых; строительство и техническое обслуживание рудников; добыча щелочноземельных, редкоземельных металлов, минералов; услуги по гидроразрыву пласта; услуги по добыче полезных ископаемых», части услуг 40 класса МКТУ «обработка полезных ископаемых для улучшения их свойств; переработка (подготовка) полезных ископаемых; переработка полезных ископаемых [химическая]».

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

удовлетворить возражение, поступившее 09.09.2022, отменить решение Роспатента от 10.11.2021 и зарегистрировать товарный знак по заявке №2020729265.