


ЗАКЛЮЧЕНИЕ
по результатам рассмотрения ☒ возражения ☐ заявления

Коллегия в порядке, установленном частью четвертой Гражданского кодекса 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), рассмотрела возражение, поступившее 28.03.2025, поданное Хайрутдиновым Ш.А., Россия (далее – заявитель), на решение Федеральной службы по интеллектуальной собственности о государственной регистрации товарного знака по заявке №2024714102 (далее – решение Роспатента), при этом установлено следующее.



Обозначение « REMTOOLS REAL INSTRUMENT» по заявке №2024714102, поступившей в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности 13.02.2024, заявлено на регистрацию в качестве товарного знака на имя заявителя в отношении товаров и услуг 07, 08, 35, 37 классов МКТУ, указанных в перечне заявки.

Федеральной службой по интеллектуальной собственности было принято решение от 14.01.2025 о государственной регистрации товарного знака в отношении услуг 35 класса МКТУ «абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; анализ себестоимости; аренда офисного оборудования в коворкинге; аудит коммерческий; аудит финансовый; бизнес-услуги посреднические по подбору потенциальных частных инвесторов и предпринимателей, нуждающихся в финансировании; ведение автоматизированных баз данных; ведение бухгалтерских документов; ведение переговоров и заключение коммерческих сделок для третьих лиц; выписка счетов; запись сообщений [канцелярия]; изучение общественного мнения; исследования в области бизнеса; 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; менеджмент в области творческого бизнеса; менеджмент спортивный; написание резюме для третьих лиц; обработка текста; организация подписки на газеты для третьих лиц; оценка коммерческой деятельности; подготовка исследований рентабельности бизнеса; подготовка платежных документов; поиск клиентов для третьих лиц; поиск спонсора; помощь административная в вопросах тендера; помощь в управлении бизнесом; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; пресс-службы; прокат офисного оборудования и аппаратов; прокат фотокопировального оборудования; регистрация данных и письменных сообщений; сбор и предоставление статистических данных; сведения о деловых операциях; службы административные по медицинским направлениям; службы корпоративных коммуникаций; службы по связям с прессой; согласование деловых контрактов 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 коммерческими проектами для строительных проектов; 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 агентства по трудоустройству; услуги административные по переезду предприятий; услуги в области общественных отношений; услуги коммерческого лоббирования; услуги коммерческого посредничества; услуги консультационные для бизнеса по цифровой трансформации; услуги консультационные по управлению бизнесом; услуги машинописные; услуги по вырезке новостей; услуги по напоминанию о встречах [офисные функции]; услуги по обработке данных [офисные функции]; услуги по планированию встреч [офисные функции]; услуги по подаче налоговых деклараций; услуги по составлению перечня подарков; услуги посреднического бизнеса, связанные с подбором различных специалистов для работы с клиентами; услуги приема посетителей [офисные функции]; услуги секретарские; услуги стенографистов; услуги телефонных ответчиков для отсутствующих абонентов; услуги телефонных станций; услуги фотокопирования; услуги экспертные по повышению эффективности бизнеса; составление рейтингов всех видов промышленной собственности; опросы социологические; ведение делопроизводства; ведение личной корреспонденции; услуги

ресечеров; аудит деятельности предприятия; услуги бизнес – инкубаторов; услуги консалтинговые для бизнеса по цифровой трансформации», всех заявленных услуг 37 класса МКТУ. В отношении всех заявленных товаров 07, 08 классов МКТУ, а также иных заявленных услуг 35 класса МКТУ Роспатентом было принято решение об отказе в государственной регистрации заявленного обозначения в качестве товарного знака (далее – решение Роспатента).

Решение Роспатента было основано на заключении по результатам экспертизы, которое мотивировано несоответствием заявленного обозначения требованиям пунктов 1 и 6 статьи 1483 Кодекса.

В частности, было указано, что входящие с состав заявленного обозначения словесные элементы «REAL INSTRUMENT» («REAL» - «настоящий» - подлинный, действительный, не поддельный; «INSTRUMENT» в пер. с англ. «инструмент» - орудие, обычно ручное, для производства каких-л. работ. см. Интернет: translate.google.com; <https://tolslovar.ru>), не подлежат правовой охране на основании пункта 1 статьи 1483 Кодекса, поскольку не обладают различительной способностью, так как указывают на вид, свойства и назначение заявленных товаров и услуг.

Кроме того, в отношении заявленного обозначения выявлен сходный до степени смешения товарный знак «REMITOOLS», зарегистрированный на имя ООО "РЕМИ", 620012, Свердловская область, г. Екатеринбург, пр-кт Космонавтов, стр. 98, оф. 211 (свидетельство № 826395, приоритет от 01.12.2020) для однородных товаров и услуг 07, 08, 35 классов МКТУ.

В поступившем возражении, а также дополнениях к возражению, заявитель выразил свое несогласие с решением Роспатента, при этом доводы сводятся к следующему:

- заявитель согласен с дискламацией словесных элементов «real instruments»;
- заявленное обозначение не является сходным до степени смешения противопоставленным ему товарным знаком по свидетельству №826395;
- сравниваемые обозначения фонетически отличаются. Словесные элементы имеют разное количество и состав букв. Заявленное обозначение произносится как [рэмту'лс р'и'ал инструм'е'нт], противопоставленный знак читается как [р'ем'и'тулс]. Произношение обозначений требует различной артикуляции (работы отдельных произносительных органов при образовании звуков речи);

- смысловое наполнение сравниваемых обозначений оценить невозможно.

Словесный элемент «REMTOOLS REAL INSTRUMENT» является фантазийным, перевод и толкование данного словесного элемента отсутствует. Противопоставленный товарный знак «REMITOOLS» также является фантазийным и не имеет перевода. Если сравниваемые обозначения являются семантически нейтральными, то это свидетельствует лишь о невозможности сравнения таких обозначений по семантическому критерию, но не означает наличия хоть какой-то степени их сходства;

- сравниваемые обозначения визуально отличаются по следующим критериям: обозначения отличаются по количеству и составу букв, что влияет на визуальное восприятие длины словесных элементов, обозначения имеют разное зрительное впечатление. Различие в композиционном построении, графическом, шрифтовом и цветовом оформлении сравниваемых обозначений является существенным и может быть положено в основу для вывода о несхождении обозначений в целом. Поскольку в некоторых случаях этот признак может быть основным, например, когда оригинальная графика и расположение элементов создает иной уровень восприятия или когда оригинальное пространственное расположение или цветовое оформление составляет основу его композиции. Заявленное на регистрацию обозначение выполнено с большим преобладанием графики, соответственно, благодаря оригинальной композиции, использованная графика и цвета будут, прежде всего, выделяться и влиять на восприятие потребителей при осмыслении словесных элементов. В свою очередь, противопоставленный товарный знак не выделяется для потребителей какой-либо оригинальной графикой и цветами, соответственно, не может быть спутан потребителями;

- правообладатель товарного знака по свидетельству № 826395 использует товарный

знак как « **REMI**» вместо « **REMITOOLS**» потребитель визуально видит и запоминает его именно в таком исполнении. В связи с неиспользованием противопоставленного товарного знака в том виде, в котором он был зарегистрирован, у потребителей соответствующих товаров и услуг не возникают какие-либо ассоциативные связи с этим знаком, с его принадлежностью определенному лицу, а, соответственно, отсутствует и вероятность смешения сравниваемых обозначений в глазах потребителей ввиду отсутствия узнаваемости товарного знака;

- заявленное обозначение обладает высокой различительной способностью, при восприятии потребителем будет ассоциироваться именно с деятельностью заявителя.

Заявителю принадлежит официальный сайт – <https://ремтулс.рф/>, на котором используется заявленное на регистрацию обозначение, название домена является его транслитерацией. Товары заявителя с использованием заявленного обозначения представлены на крупнейшем маркетплейсе «OZON», пользуются популярностью и имеют высокий рейтинг среди покупателей. Узнаваемость обозначения заявителя по заявке №2024714102 и высокая оценка его товаров среди потребителей подтверждается включением товара заявителя в рейтинг 10 лучших ударных шуруповертов на сайте <https://vc.ru/>. Известность заявленного обозначения также подтверждается актом сверки взаимных расчетов за период 01.07.2024 - 30.09.2024 между ООО «Интернет Решения» и Хайрутдиновым Ш.А. по договору №ИР-125849/23 от 31.03.2023 и отчетом о компенсациях № 626328 от 30.09.2024 по договору оферты для продавцов на платформе OZON № ИР-125849/23 от 31.03.2023;

- ввиду изложенного, отсутствует вероятность смешения сравниваемых обозначений даже в отношении идентичных и однородных товаров и услуг. В силу чего товарный знак по свидетельству №826395 не может препятствовать регистрации заявляемого обозначения в качестве товарного знака для всех заявленных к регистрации товаров и услуг.

В подтверждение изложенных доводов с возражением заявителем представлены следующие материалы:

1. Выписка из Единого государственного реестра юридических лиц на ООО «Межрегиональный институт непрерывного медицинского образования»;
2. Акт сверки взаимных расчетов за период: 01.07.2024 - 30.09.2024 между ООО «Интернет Решения» и Хайрутдиновым Ш.А. по договору № ИР- 125849/23 от 31.03.2023;
3. Отчет о компенсациях №626328 от 30.09.2024 по договору оферты для продавцов на платформе OZON за №ИР-125849/23 от 31.03.2023.

Согласно возражению, заявитель просит изменить решение Роспатента и принять решение о государственной регистрации заявленного обозначения в качестве товарного знака в отношении всех заявленных товаров и услуг 07, 08, 35, 37 классов МКТУ.

Изучив материалы дела и заслушав присутствующих на заседании коллегии, коллегия установила следующее.

С учетом даты (13.02.2024) поступления заявки №2024714102 правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения 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 абзацем 1 и подпунктом 3 пункта 1 статьи 1483 Кодекса не допускается государственная регистрация в качестве товарных знаков обозначений, не обладающих различительной способностью или состоящих только из элементов, 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. Указанные элементы могут быть включены в товарный знак как неохранные элементы, если они не занимают в нем доминирующего положения.

Согласно пункту 34 Правил к обозначениям, не обладающим различительной способностью, относятся, в частности, сведения, касающиеся изготовителя товаров или характеризующие товар, весовые соотношения, материал, сырье, из которого изготовлен товар.

В соответствии с подпунктом 2 пункта 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 сходным до степени смешения с другим обозначением (товарным знаком), если оно ассоциируется с ним в целом, несмотря на их отдельные отличия.

Согласно пункту 44 Правил комбинированные обозначения сравниваются с комбинированными обозначениями и с теми видами обозначений, которые входят в состав проверяемого комбинированного обозначения как элементы.

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

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

Исходя из положений пункта 42 Правил, сходство словесных обозначений оценивается по звуковым (фонетическим), графическим (визуальным) и смысловым (семантическим) признакам.

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.

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.


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 пункте 42 Правил, учитываются как каждый в отдельности, так и в различных сочетаниях.


В соответствии с пунктом 45 Правил при установлении однородности товаров определяется принципиальная возможность возникновения у потребителя представления о принадлежности этих товаров одному изготовителю. При этом принимаются во внимание род, вид товаров, их потребительские свойства, функциональное назначение, вид материала, из которого они изготовлены, взаимодополняемость либо взаимозаменяемость товаров, условия и каналы их реализации (общее место продажи, продажа через розничную либо оптовую сеть), круг потребителей и другие признаки. Вывод об

однородности товаров делается по результатам анализа перечисленных признаков в их совокупности в том случае, если товары или услуги по причине их природы или назначения могут быть отнесены потребителями к одному и тому же источнику происхождения (изготовителю).



Заявленное обозначение «» является комбинированным и состоит из помещенных на двух строках словесных элементов «REMTOOLS», «REAL INSTRUMENT», выполненных стандартным шрифтом заглавными буквами латинского алфавита. В левой части обозначения расположен графический элемент, представляющий собой композицию из стилизованного изображения половины шестеренки и строительной каски. Сверху и снизу от графического и словесных элементов расположены две прямые. Предоставление правовой охраны заявленному обозначению испрашивается в отношении товаров и услуг 07, 08, 35, 37 классов МКТУ.

Как отмечалось выше, в состав заявленного обозначения включены словесные элементы «REAL INSTRUMENT» («REAL» в переводе с английского на русский язык «настоящий» - подлинный, действительный, не поддельный; «INSTRUMENT» в переводе с английского на русский язык «инструмент» - орудие, обычно ручное, для производства каких-либо работ. www.translate.google.com; <https://tolkslovar.ru>). С учетом приведенной семантики данное словосочетание не подлежит правовой охране на основании пункта 1 статьи 1483 Кодекса, поскольку не обладает различительной способностью, так как указывает на вид, свойства и назначение заявленных товаров и услуг. Заявитель указанный вывод не оспаривает.

В рамках несоответствия заявленного обозначения требованиям пункта 6 статьи 1483 Кодекса ему был противопоставлен комбинированный товарный знак «», состоящий из словесного элемента «REMITOOLS», выполненного стандартным шрифтом заглавными буквами латинского алфавита, в левой части знака помещен изобразительный элемент в виде ромба, в который вписан ромб оранжевого цвета. Знак зарегистрирован в отношении товаров 07, 08, 35 классов МКТУ.

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

Основной индивидуализирующий элемент заявленного обозначения – это словесный элемент «REMTOOLS», который имеет охраноспособный характер и помещен в центре

обозначения. Что касается элементов «real instruments», то на них не распространяется самостоятельная правовая охрана, выполнены мелким шрифтом, в связи с чем их значение в обозначении снижено.

Противопоставленный знак запоминается благодаря словесному элементу «REMITOOLS».

Словесные элементы «REMTOOLS» и «REMITOOLS» заявленного обозначения и противопоставленного знака имеют высокую степень фонетического сходства, поскольку содержат 8 совпадающих букв (7 совпадающих звуков), расположенных в одинаковой последовательности, при этом отличающейся является всего лишь одна буква «I», помещенная в средней части противопоставленного знака.

Согласно словарям основных европейских языков, словесные элементы «remtools», «remitools» не имеют лексических значений¹. Следовательно, их нельзя сравнить по смысловому критерию сходства.

Что касается визуального восприятия заявленного обозначения и противопоставленного знака, то сравниваемые обозначения, безусловно, имеют отдельные упомянутые в возражении отличия. Однако, существуют и признаки визуального сходства, заключающиеся в исполнении словесных элементов сравниваемых обозначений стандартным шрифтом заглавными буквами латинского алфавита, большинство букв в словах «REMTOOLS» и «REMITOOLS» имеет одинаковое начертание.

В соответствии с изложенным, коллегия пришла к выводу, что, несмотря на отдельные отличия, сопоставляемые обозначения имеют высокую степень сходства, ассоциируются друг с другом в целом.

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

Товары 07 класса МКТУ «3D-биопринтеры; 3D-принтеры; автоматы по продаже билетов; автоматы торговые; агрегаты сварочные электрические; аппараты газосварочные; аппараты для аэрации воды; аппараты для вулканизации; аппараты для очистки ацетиленом; аппараты для очистки под высоким давлением; аппараты для подачи пива под давлением; аппараты для производства газированных напитков; аппараты для сварки пластмассовых упаковок электрические; аппараты для электродуговой резки; аппараты для электродуговой сварки; аппараты для электросварки; аппараты красочные для печатных

¹ <https://translate.academic.ru/remtools/xx/ru/>, <https://translate.academic.ru/remitools/xx/ru/>

машин; аппараты паяльные электрические; арматура для паровых котлов машин; баки расширительные [детали машин]; барабаны [детали машин]; башмаки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; бетономешалки [машины]; биореакторы для производства биофармацевтических препаратов; бобины [детали машин]; бобины для ткацких станков; бороны; буксы для шеек валов [детали машин]; бульдозеры; бункеры саморазгружающиеся [механические]; буры для горных работ; вагоноподъемники; валки прокатных станов; валы коленчатые; валы печатные для машин; валы распределительные для двигателей транспортных средств; валы трансмиссионные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; вентиляторы для двигателей; верстаки пильные [части машин]; веялки; вибраторы [машины] для промышленных целей; водонагреватели, являющиеся частью машин; воздуходувки [детали машин]; встряхиватели; вышки буровые плавучие или наземные; газонокосилки [машины]; гарнитурные игольчатые [части кардных машин]; гвоздодеры электрические; генераторы аварийного питания; генераторы переменного тока; генераторы постоянного тока; генераторы постоянного тока для велосипедов; генераторы тока; генераторы электрические; гидроуправление для машин, моторов и двигателей; глушители для двигателей; головки буровые [детали машин]; головки сверлильные [детали машин]; головки цилиндров двигателей; горелки газовые сварочные; горелки паяльные газовые; грабли механические; гребнеотделители [машины]; грохоты [машины или детали машин]; грязеуловители [машины]; гудронаторы; гусеницы резиновые, являющиеся частью горных гусеничных машин; гусеницы резиновые, являющиеся частью гусеничных снегоуборщиков; гусеницы резиновые, являющиеся частью погрузочно-разгрузочных гусеничных машин и аппаратов; гусеницы резиновые, являющиеся частью сельскохозяйственных гусеничных машин; гусеницы резиновые, являющиеся частью строительных гусеничных машин; двигатели гидравлические; двигатели для летательных аппаратов; двигатели для самолетов; двигатели для транспортных средств на воздушной подушке; двигатели пневматические; двигатели реактивные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; двигатели судовые; двигатели тяговые, за исключением используемых для наземных транспортных средств; двигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; деаэраторы [дегазаторы] для питательной воды; дезинтеграторы; декели [детали печатных машин]; держатели для

режущих инструментов машин, станков; дернорезы; диафрагмы для насосов; доводчики дверные гидравлические; доводчики дверные пневматические; доводчики дверные электрические; долота для машин; домкраты [машины]; домкраты реечные; дорожки пешеходные движущиеся [тротуары]; дрели ручные электрические; дробилки кухонные электрические; дымоходы паровых котлов; жатки; жатки-сноповязалки; жернова мельничные; зубья для грабельных машин; иглы для вязальных машин; иглы для чесальных машин для шерсти; иглы для швейных машин; измельчители [машины] для промышленных целей; измельчители кухонные электрические; измельчители овощей электрические; инжекторы для двигателей; инкубаторы для яиц; инструменты [детали машин]; инструменты для заточки кантов лыж электрические; инструменты ручные, за исключением инструментов с ручным приводом; инструменты сельскохозяйственные, за исключением инструментов с ручным приводом; испарители воздушные; кабели управления машинами или двигателями; кабестаны; каландры; каландры паровые для тканей портативные; канавокопатели плужные [плуги]; карбюраторы; каретки вязальных машин; картеры моторов и двигателей; катки дорожные; катушки [детали машин]; катушки для гибких шлангов механические; клапаны [детали машин]; клапаны давления [детали машин]; клапаны обратные [детали машин]; клапаны редукционные [детали машин]; кожухи [детали машин]; колеса машин; колеса свободного хода, за исключением используемых для наземных транспортных средств; коллекторы для защиты от накипи в паровых котлах машин; колодки обувные [детали машин]; колодки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; кольца поршневые; кольца смазочные [детали машин]; комбайны зерноуборочные; комбайны угольные; компрессоры [машины]; компрессоры воздушные [установки для гаражей]; компрессоры для холодильников; конвейеры [машины]; конвейеры ленточные; конвертеры для выплавки стали; конденсаторы воздушные; конденсаторы пара [детали машин]; копатели [машины]; копры [машины]; копья кислородные для термического бурения [машины]; кормораздатчики механизированные для скота; коробки для матриц полиграфических [печатное дело]; коробки передач, за исключением используемых для наземных транспортных средств; коробки сальниковые [детали машин]; коробки смазочные [детали машин]; корпуса машин; косилки; котлы паровых машин; кофемолки, за исключением ручных; краны [детали машин или двигателей]; краны [подъемные и грузоподъемные механизмы]; краны мостовые; краны самоходные; краны спускные [водоотделители];

краскораспылители; кривошипы [детали машин]; круги гончарные; круги точильные [детали машин]; круги шлифовальные [детали машин]; культиваторы [машины]; лампы паяльные; лебедки; лезвия [детали машин]; лемехи плужные; ленты для конвейеров; лубрикаторы [детали машин]; магнето зажигания; масленки [детали машин]; маслобойки; матрицы полиграфические; маховики машин; машинки для стрижки животных; машины воздуходувные; машины вязальные; машины гальванизационные; машины гибочные; машины гладильные; машины горные; машины для всасывания, сжатия и транспортировки газов воздуходувные; машины для всасывания, уплотнения и транспортировки зерна воздуходувные; машины для вытаскивания сетей [рыболовных]; машины для гальванопластики; машины для герметизации бутылок; машины для герметизации промышленные; машины для гофрирования; машины для гравирования; машины для доводки; машины для дробления; машины для дробления отходов, отбросов, мусора; машины для загрузки печей; машины для заточки лезвий; машины для заточки резцов; машины для земляных работ; машины для изготовления колбасных изделий; машины для изготовления корда; машины для изготовления кружев; машины для изготовления масла; машины для изготовления мисо; машины для изготовления сигарет промышленные; машины для изготовления соевого соуса; машины для изготовления стереотипов; машины для крашения; машины для мойки бутылок; машины для мойки посуды; машины для нанесения размеров; машины для наполнения бутылок; машины для нарезания сыра электрические; машины для натягивания струн в теннисных ракетках; машины для обработки кожи; машины для обработки молока; машины для обработки стекла; машины для обработки табака; машины для обрушивания зерен злаков; машины для окрасочных работ; машины для очистки нефти; машины для очистки плодов и овощей; машины для переработки пластмасс; машины для переработки руд; машины для печатания на металлических листах; машины для пивоварения; машины для побелки; машины для подметания дорог самоходные; машины для подрезания кожи; машины для подшлифовывания кожи; машины для получения газа путем электролиза; машины для производства битума; машины для производства бумаги; машины для производства макаронных изделий, электрические; машины для производства полупроводников; машины для производства сахара; машины для прополки; машины для просеивания; машины для просеивания золы; машины для просеивания шлака; машины для пудлингования; машины для раздачи жидкости промышленные; машины для раздачи

ленты промышленные; машины для резки кровельной черепицы; машины для резки хлеба; машины для строительства дорог; машины для строительства железных дорог; машины для текстильной промышленности; машины для тиснения; машины для трамбования; машины для укладки рельсов; машины для укупорки крышками бутылок; машины для укупорки пробками бутылок; машины для уплотнения отходов [мусора]; машины для чистки овощей электрические; машины для штамповки; машины для штемпелевания; машины для штопки; машины доильные; машины дренажные; машины заверточные; машины зерноочистительные; машины и устройства для переплетного дела промышленные; машины и устройства для уборки электрические; машины и устройства для чистки ковров электрические; машины и устройства полировальные [электрические]; машины клеймильные; машины клепальные; машины кухонные электрические; машины литейные; машины лоцильные; машины мездрильные; машины мукомольные; машины наборные [печатное дело]; машины обметочные швейные; машины овощепротирочные; машины оплеточные; машины ополаскивающие; машины отделочные; машины отжимные для белья; машины отрезные; машины паровые; машины печатные; машины печатные ротационные; машины печатные струйные для промышленных целей; машины пневматические; машины погрузочно-разгрузочные автоматические [манипуляторы]; машины почвообрабатывающие для сельскохозяйственных целей; машины правильные; машины прядильные; машины разливочные; машины ратинировочные; машины резальные; машины сатинировальные; машины сельскохозяйственные; машины смешивающие; машины сортировочные для промышленных целей; машины стачивающие швейные; машины стиральные [для белья]; машины стиральные с предварительной оплатой; машины стиральные со встроенным сушильным барабаном; машины стригальные; машины сучильные; машины тестомесильные механические; машины типографские; машины типографские наборные [фотонаборные]; машины трепальные; машины трепальные электрические; машины упаковочные; машины фасовочные; машины фильтровальные; машины формовочные; машины чесальные; машины швейные; машины шрифтолитейные; машины электромеханические для химической промышленности; машины этикетировочные; мельницы [машины]; мельницы бытовые, за исключением мельниц с ручным приводом; мельницы для перца, за исключением мельниц с ручным приводом; мельницы центробежные; мембраны для насосов; механизмы зубчатые машин; механизмы подающие [детали машин]; механизмы трансмиссионные, за исключением

используемых для наземных транспортных средств; мехи кузнечные; мешалки [машины]; мешалки бытовые для эмульгирования электрические; мешки для пылесосов; молотилки; молотки пневматические; молоты [детали машин]; молоты ковочные [небольших размеров]; молоты свайные; мотовила механические; мотокультиваторы; моторы лодочные; муфты сцепления, за исключением используемых для наземных транспортных средств; мясорубки электрические; нагнетатели; накладки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; направляющие машин; насадки всасывающие для пылесосов; насадки к пылесосам для разбрызгивания ароматических и дезинфицирующих веществ; насосы [машины]; насосы [части машин или двигателей]; насосы аэрирующие для аквариумов; насосы вакуумные [машины]; насосы воздушные; насосы газовые для станций технического обслуживания; насосы для отопительных установок; насосы для подачи пива; насосы для создания противотока; насосы масляные; насосы топливные для станций технического обслуживания; насосы топливные с автоматическим регулированием; насосы топливоподающие для станций технического обслуживания; насосы центробежные; насосы, подающие водород, для станций технического обслуживания; ножи консервные электрические; ножи косилок; ножи соломорезок; ножи электрические; ножи, являющиеся частями машин; ножницы слесарные электрические; ножницы электрические; оборудование для переработки руд; овощерезки спиральные электрические; овощерезки электрические; опоры двигателей, за исключением используемых для наземных транспортных средств; опоры подшипниковые для машин; оросители [машины]; оси машин; паросепараторы; патроны [детали машин]; патроны сверлильные [детали машин, станков]; патрубки выхлопные для двигателей; паяльники газовые; паяльники электрические; передачи зубчатые, за исключением используемых для наземных транспортных средств; передачи редукционные понижающие, за исключением используемых для наземных транспортных средств; перфораторы бурильные; пилы [машины]; пилы цепные; пистолеты [инструменты со взрывными патронами]; пистолеты для нанесения клея электрические; пистолеты для экструдирования мастик пневматические; питатели для карбюраторов; питатели для котлов машин; площадки загрузочные; плуги; пневмотранспортеры; пневмоуправление машинами, моторами и двигателями; подвески [детали машин]; подшипники [детали машин]; подшипники антифрикционные для машин; подшипники роликовые; подшипники самосмазывающиеся; подшипники трансмиссионных валов; подшипники шариковые;

подъемники [лифты]; подъемники грузовые; подъемники, за исключением лыжных; полиспасты; полотна пильные [детали машин, станков]; поршни [детали машин или двигателей]; поршни амортизаторов [детали машин]; поршни двигателей; поршни цилиндров; преобразователи каталитические выхлопных газов; преобразователи крутящего момента, за исключением используемых для наземных транспортных средств; преобразователи топлива для двигателей внутреннего сгорания; прессы [машины промышленные]; прессы для вина; прессы для фруктов бытовые электрические; прессы для фуража; прессы корзиночные; прессы печатные; прессы типографские; прессы штамповочные; приводы линейные пневматические или гидравлические, за исключением используемых для наземных транспортных средств; приводы педальные для швейных машин; приспособления для паровой очистки; процессоры кухонные электрические; пружины [детали машин]; прялки; пуансоны дыропробивных прессов; пылесосы; пылесосы бесконтактные стационарные; пальцы круглые для вышивальных машин; радиаторы [охлаждения] для двигателей; разбрызгиватели для сточных вод; распылители краски [машины]; регуляторы [части машин]; регуляторы давления [детали машин]; регуляторы скорости для машин и двигателей; резаки газовые; резцедержатели [детали машин]; ремизки ткацких станков; ремизы ткацких станков; ремни для машин; ремни подъемные; ремни приводные вентиляторов для двигателей; ремни приводные для генераторов постоянного тока; ремни приводные для двигателей; ремни фрикционные для шкивов; роботы промышленные; роботы с искусственным интеллектом для уборки и стирки для домашнего использования; роботы-манипуляторы для приготовления напитков; ручки для 3D-печати; рычаги ножного стартера мотоцикла; рычаги управления, являющиеся частью машин, за исключением игровых автоматов; самонаклады полиграфические [подающие устройства для бумаги]; сбивалки бытовые электрические; свечи зажигания для двигателей внутреннего сгорания; свечи предпускового подогрева для дизельных двигателей; сегменты тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; сеноворошилки; сепараторы для разделения паровой и масляной фаз; сепараторы молочные; сепараторы подшипников; сеялки [машины]; системы выпускные для двигателей; скребки для прочистки труб; снегоочистители; сноповязалки; соединения валов [машины]; соединения уплотнительные [части двигателей]; соковыжималки электрические; соломорезки; стаканы доильных машин; станины машин; станки; станки гайконарезные; станки деревообрабатывающие; станки для заточки; станки

для лазерной гравировки портативные; станки для сборки велосипедов; станки для текстильной промышленности; станки долбежные; станки камнеобрабатывающие; станки металлообрабатывающие; станки режущие с регулировкой размера для промышленных целей; станки резьбонарезные; станки рихтовочные; станки строгальные; станки ткацкие [машины]; станки токарные; станки фрезерные; станки чулочно-носочные [машины]; станки шлифовальные; станы волочильные; станы прокатные; стартеры для двигателей; статоры [части машин]; стеклорезы алмазные [детали машин]; столы для машин; стрелы грузовые [подъемные]; суппорты станков [детали машин]; сушилки центробежные [без обогрева]; сцепления, за исключением используемых для наземных транспортных средств; теплообменники [части машин]; трансмиссии для машин; трубы паровых котлов [части машин]; турбины ветряные; турбины гидравлические; турбины, за исключением используемых для наземных транспортных средств; турбокомпрессоры; установки вакуумной очистки центральные; установки всасывающие промышленные; установки для минерализации питьевой воды; установки для мойки транспортных средств; установки для обезжиривания [машины]; установки для отсасывания пыли [очистные установки]; установки для просеивания; установки для трубопроводного транспорта пневматические; установки для удаления пыли [очистные установки]; установки доильные; установки конденсационные; установки плавучие для добычи, хранения и отгрузки нефти; установки пневматические для сбора отработанного масла; установки подъемные; устройства воздухоотсасывающие; устройства делительные; устройства для зажигания в двигателях внутреннего сгорания; устройства для закрывания окон гидравлические; устройства для закрывания окон пневматические; устройства для закрывания окон электрические; устройства для мойки; устройства для обвязки кип сена; устройства для откатки [горное дело]; устройства для открывания дверей гидравлические; устройства для открывания дверей пневматические; устройства для открывания дверей электрические; устройства для открывания окон гидравлические; устройства для открывания окон пневматические; устройства для открывания окон электрические; устройства для передвижения занавесей электрические; устройства для предотвращения загрязнения от моторов и двигателей; устройства для приготовления напитков электромеханические; устройства для приготовления пищевых продуктов электромеханические; устройства для стирки ультразвуковые портативные; устройства для управления лифтами; устройства для управления машинами или двигателями; устройства для чистки обуви электрические;

устройства и приспособления для натирки воском электрические; устройства на воздушной подушке для перемещения грузов; устройства погрузочно-разгрузочные; устройства подъемные; устройства экспонирования полупроводниковые для использования в производстве; фартуки суппортов [детали машин]; фильтр-прессы; фильтры для очистки охлаждающего воздуха в двигателях; фильтры, являющиеся деталями машин или двигателей; формы литейные [детали машин]; формы печатные; цапфы [детали машин]; центрифуги [машины]; цепи грузоподъемные [детали машин]; цепи приводные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; цепи трансмиссионные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; цилиндры двигателей; цилиндры машин; цилиндры печатные; цилиндры пневматические; челноки [детали машин]; шарниры универсальные [карданные шарниры]; шатуны для машин и двигателей; швабры паровые; шестерни стартера; шкивы [детали машин]; шланги пылесосов; шуруповерты электрические; щетки [детали машин]; щетки генераторов постоянного тока; щетки для пылесосов; щетки с электроприводами [детали машин]; щетки угольные [электричество]; эжекторы; экзоскелеты роботизированные, за исключением используемых для медицинских целей; экономайзеры топливные для двигателей; экскаваторы; экскаваторы одноковшовые; элеваторы зерновые; элеваторы сельскохозяйственные; электродвигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; электроды для сварочных машин; электромолоты; электрополотеры; элементы сменные для фильтровальных машин; эскалаторы; якоря малые автоматические морские; аэраторы садовые, включенные в 07 класс МКТУ; вертикуттеры [техника садово-огородная], включенные в 07 класс МКТУ; скарификаторы, включенные в 07 класс МКТУ; культиваторы прополочные [машины]; машины для внесения удобрений; машины для посадки саженцев; навозоразбрасыватели, включенные в 07 класс МКТУ; сенопрессы [машины сельскохозяйственные, не вошедшие в другие подгруппы], включенные в 07 класс МКТУ; гидроаппаратура для горно-шахтного оборудования [оборудование для горнодобывающей промышленности], включенные в 07 класс МКТУ; пакеры, включенные в 07 класс МКТУ; толкатели шахтных вагонеток, включенные в 07 класс МКТУ; флотомшины; электрододержатели, включенные в 07 класс МКТУ; машины крутильные; станки ткацкие; валики для вышивальных машин; оборудование для текстильных машин; гашпили, включенные в 07 класс МКТУ; пилы для резки костей, включенные в 07 класс МКТУ; машины тестораскаточные; сатураторы

[оборудование для производства безалкогольных напитков], включенные в 07 класс МКТУ; аппараты для брожения [оборудование для пищевой промышленности, не вошедшее в другие подгруппы], включенные в 07 класс МКТУ; автоматы для изготовления блинов [оборудование для пищевой промышленности, не вошедшее в другие подгруппы], включенные в 07 класс МКТУ; куттеры [оборудование для пищевой промышленности, не вошедшее в другие подгруппы], включенные в 07 класс МКТУ; слайсеры [оборудование для пищевой промышленности, не вошедшее в другие подгруппы], включенные в 07 класс МКТУ; машины листоподборочные [оборудование наборно-печатное и типографское]; рубашки для печатных цилиндров; ричтраки [оборудование для подъема и перемещения грузов], включенные в 07 класс МКТУ; тельферы [оборудование для подъема и перемещения грузов], включенные в 07 класс МКТУ; штабелеры, включенные в 07 класс МКТУ; эстакады погрузочные [оборудование для подъема и перемещения грузов]; элеваторы [механизмы]; деррик-краны [оборудование для подъема и перемещения грузов], включенные в 07 класс МКТУ; конвейеры пассажирские; траволаторы [транспортеры и конвейеры различного назначения]; рольганги [транспортеры и конвейеры различного назначения], включенные в 07 класс МКТУ; бензонасосы, включенные в 07 класс МКТУ; насосы электрические для надувания мебели или бассейнов; оборудование водоподъемное; помпы для бутилированной воды; нагнетатели воздуха; вакууматоры [оборудование фасовочно-упаковочное], включенные в 07 класс; запаиватели пакетов; клипсаторы [оборудование фасовочно-упаковочное], включенные в 07 класс; машины для обвязывания; накопители для утилизации подгузников, включенные в 07 класс МКТУ; трейсилеры [оборудование фасовочно-упаковочное], включенные в 07 класс МКТУ; бетоноукладчики [техника дорожно-строительная], включенные в 07 класс МКТУ; трамбовки [машины]; трубоукладчики, включенные в 07 класс МКТУ; устройства для разбрасывания песка, включенные в 07 класс МКТУ; мультирезки [техника бытовая для кухни], включенные в 07 класс МКТУ; слайсеры [ломтерезки, техника бытовая для кухни], включенные в 07 класс МКТУ; миксеры, включенные в 07 класс МКТУ; блендеры, включенные в 07 класс МКТУ; роботы-пылесосы [машины и устройства для уборки и полировки], включенные в 07 класс; машины затирочные [машины и устройства для уборки и полировки], включенные в 07 класс; машины циклевочные; машины мозаично-шлифовальные; пылесосы садовые; измельчители садовые [измельчители бытовые и промышленные], включенные в 07 класс;

грануляторы [машины сепарирующие и сортировочные], включенные в 07 класс; экстракторы [машины сепарирующие и сортировочные], включенные в 07 класс; аэрографы [машины для окрашивания], включенные в 07 класс; аппараты для нанесения автозагара [машины для окрашивания], включенные в 07 класс; кабины аэрозольные для автозагара [машины для окрашивания], включенные в 07 класс; оборудование электростатическое для нанесения порошковых покрытий [машины для окрашивания], включенное в 07 класс; краскопульты [машины для окрашивания], включенные в 07 класс МКТУ; гомогенизаторы, включенные в 07 класс МКТУ; растворосмесители [машины и устройства для разрыхления и смешивания], включенные в 07 класс; лобзики электрические [машины для резки], включенные в 07 класс; штроборезы [машины для резки], включенные в 07 класс; диски режущие; листогибы, включенные в 07 класс МКТУ; станки для загибания кромок; станки сверлильные; станки для резки деталей; перфораторы электрические; пистолеты пескоструйные [инструменты ручные, за исключением с ручным приводом], включенные в 07 класс; степлеры строительные; машины для складского хозяйства; машины перфорационные; машины вибрационные; машины намоточные; газогенераторы; деаэраторы для гидравлических систем; дегазаторы для жидкостных трубопроводов; детандеры, включенные в 07 класс МКТУ; машины поливочные для изготовления пленок; машины ротационные для производства почтовых конвертов; машины для шитья металлической скобой; машины для переработки картона; машины для нанесения клея; оборудование для изготовления сварочных электродов, включенные в 07 класс МКТУ; пылеуловители; устройства для обработки поверхностей путем плазменного напыления; автоматы вендинговые; роторы [части машин]; рубашки цилиндров [части двигателей], включенные в 07 класс; шатуны для двигателей; ветрогенераторы; рессоры [детали машин]; вариаторы скорости, включенные в 07 класс МКТУ; зажимы [детали машин]; картриджи для фильтровальных машин, включенные в 07 класс МКТУ; кик-стартеры [части машин и оборудования, не включенные в другие группы], включенные в 07 класс МКТУ; конверторы каталитические, включенные в 07 класс МКТУ; просеиватели [части машин и оборудования, не включенные в другие группы], включенные в 07 класс МКТУ; тросы боудена, включенные в 07 класс МКТУ; поглотители вибраций для машин и оборудования [части машин и оборудования, не включенные в другие группы], включенные в 07 класс; устройства управления воздушными заслонками [части машин и оборудования, не включенные в другие группы],

включенные в 07 класс; электроподъемники, включенные в 07 класс МКТУ» заявленного перечня однородны товарам 07 класса МКТУ «автоматы торговые; 3D-принтеры; агрегаты сварочные электрические; аппараты газосварочные; аппараты для вулканизации; аппараты для очистки ацетилена; аппараты для очистки под высоким давлением; аппараты для подачи пива под давлением; аппараты для производства газированной воды; аппараты для производства газированных напитков; аппараты для сварки пластмассовых упаковок электрические; аппараты для электродуговой резки; аппараты для электродуговой сварки; аппараты для электросварки; аппараты красочные для печатных машин; аппараты сварочные электрические; арматура для паровых котлов машин; баки расширительные [детали машин]; барабаны [детали машин]; барабаны механические для шлангов; башмаки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; бетономешалки [машины]; бобины [детали машин]; бобины для ткацких станков; бороны; буксы для шеек валов [детали машин]; бульдозеры; бункера саморазгружающиеся [механические]; буры для горных работ; вагоноподъемники; валки прокатных станов; валы коленчатые; валы печатные для машин; валы распределительные для двигателей транспортных средств; валы трансмиссионные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; вентили [детали машин]; вентиляторы для двигателей; верстаки пильные [части машин]; веялки; вибраторы [машины] для промышленных целей; вкладыши подшипников [детали машин]; водонагреватели, являющиеся частью машин; воздуходувки [детали машин]; встряхиватели; вспомогательная оснастка для станков, инструментов и машин, включенная в 07 класс; выпускные системы для двигателей; вышки буровые плавучие или наземные; газонокосилки [машины]; гарнитуры игольчатые [части кардных машин]; гвоздодеры электрические; генераторы аварийного питания; генераторы переменного тока; генераторы постоянного тока; генераторы постоянного тока для велосипедов; генераторы тока; генераторы электрические; гидроуправление для машин, моторов и двигателей; глушители для двигателей; головки буровые [детали машин]; головки сверлильные [детали машин]; головки цилиндров двигателей; горелки газовые сварочные; горелки паяльные газовые; грабли механические; гребнеотделители [машины]; грохоты [машины или детали машин]; грязеуловители [машины]; гудронаторы; гусеницы резиновые, являющиеся частью горных гусеничных машин; гусеницы резиновые, являющиеся частью гусеничных снегоуборщиков; гусеницы резиновые, являющиеся частью погрузочно-разгрузочных гусеничных машин и аппаратов; гусеницы резиновые, являющиеся частью

сельскохозяйственных гусеничных машин; гусеницы резиновые, являющиеся частью строительных гусеничных машин; двигатели гидравлические; двигатели для летательных аппаратов; двигатели для самолетов; двигатели для транспортных средств на воздушной подушке; двигатели пневматические; двигатели реактивные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; двигатели судовые; двигатели тяговые, за исключением используемых для наземных транспортных средств; двигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; движители, за исключением используемых для наземных транспортных средств; деаэраторы [дегазаторы] для питательной воды; дезинтеграторы; декели [детали печатных машин]; держатели для режущих инструментов машин, станков; дернорезы; диафрагмы для насосов; доводчики дверные гидравлические; доводчики дверные пневматические; доводчики дверные электрические; долота для машин; домкраты [машины]; домкраты реечные; дорожки пешеходные движущиеся [тротуары]; дрели ручные электрические; дробилки кухонные электрические; дымоходы паровых котлов; жатки; жатки-сноповязалки; жернова мельничные; зубья для грабельных машин; измельчители [машины] для промышленных целей; измельчители кухонные электрические; инжекторы для двигателей; инкубаторы для яиц; инструменты для заточки кантов лыж электрические; инструменты режущие [детали машин]; инструмент с механическим приводом; инструменты ручные, за исключением инструментов с ручным приводом; инструменты сельскохозяйственные, за исключением инструментов с ручным приводом; испарители воздушные; кабели управления машинами или двигателями; кабестаны; каландры; каландры паровые для тканей портативные; канавокопатели плужные [плуги]; канторезы электрические; карбюраторы; каретки вязальных машин; картеры моторов и двигателей; катки дорожные; катушки [детали машин]; клапаны [детали машин]; клапаны давления [детали машин]; клапаны обратные [детали машин]; клапаны редукционные [детали машин]; кожухи [детали машин]; колеса машин; колеса свободного хода, за исключением используемых для наземных транспортных средств; коллекторы для защиты от накипи в паровых котлах машин; колодки обувные [детали машин]; колодки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; кольца поршневые; кольца смазочные [детали машин]; комбайны зерноуборочные; комбайны угольные; компрессоры [машины]; компрессоры воздушные [установки для гаражей]; компрессоры для холодильников; конвейеры [машины]; конвейеры ленточные; конвертеры для выплавки стали; конденсаторы [пара] [детали

машин]; конденсаторы воздушные; копатели [машины]; копры [машины]; копыа кислородные для термического бурения [машины]; кормораздатчики механизированные для скота; коробки для матриц полиграфических [печатное дело]; коробки передач, за исключением используемых для наземных транспортных средств; коробки смазочные [детали машин]; корпуса машин; косилки; котлы паровых машин; кофемолки, за исключением ручных; краны [детали машин или двигателей]; краны [подъемные и грузоподъемные механизмы]; краны мостовые; краны самоходные; краны спускные [водоотделители]; краскораспылители; кривошипы [детали машин]; круги гончарные; круги точильные [детали машин]; круги шлифовальные [детали машин]; культиваторы [машины]; лампы паяльные; лебедки; лемехи плужные; ленты для конвейеров; лубрикаторы [детали машин]; магнето зажигания; манипуляторы автоматические [машины]; масленки [детали машин]; маслобойки; матрицы полиграфические; маховики машин; машинки для стрижки животных; машины воздухоудвные; машины вязальные; машины гальванизационные; машины гибочные; машины гладильные; машины горные; машины для всасывания, сжатия и транспортировки газов воздухоудвные; машины для всасывания, уплотнения и транспортировки зерна воздухоудвные; машины для вытаскивания сетей [рыболовных]; машины для гальванопластики; машины для герметизации бутылок; машины для герметизации промышленные; машины для гофрирования; машины для гравирования; машины для доводки; машины для дробления; машины для дробления отходов, отбросов, мусора; машины для заточки лезвий; машины для заточки резцов; машины для земляных работ; машины для изготовления корда; машины для изготовления кружев; машины для изготовления масла; машины для изготовления сигарет промышленные; машины для изготовления сосисок; машины для изготовления стереотипов; машины для изготовления трикотажного полотна; машины для измельчения; машины для крашения; машины для мойки бутылок; машины для мойки посуды; машины для наполнения бутылок; машины для натягивания струн в теннисных ракетках; машины для обработки кожи; машины для обработки молока; машины для обработки стекла; машины для обработки табака; машины для обрушивания зерен злаков; машины для окрасочных работ; машины для очистки нефти; машины для очистки плодов и овощей; машины для переработки пластмасс; машины для переработки руд; машины для печатания на металлических листах; машины для пивоварения; машины для побелки; машины для подметания дорог самоходные; машины для подрезания кожи; машины для

подшлифовывания кожи; машины для производства битума; машины для производства бумаги; машины для производства макаронных изделий, электрические; машины для производства сахара; машины для прополки; машины для просеивания; машины для просеивания золы; машины для просеивания шлака; машины для пудлингования; машины для резки кровельной черепицы; машины для резки хлеба; машины для строительства дорог; машины для строительства железных дорог; машины для текстильной промышленности; машины для тиснения; машины для трамбования; машины для укладки рельсов; машины для укупорки крышками бутылок; машины для укупорки пробками бутылок; машины для уплотнения отходов [мусора]; машины для штамповки; машины для штемпелевания; машины для штопки; машины доильные; машины дренажные; машины заверточные; машины зерноочистительные; машины и устройства для переплетного дела промышленные; машины и устройства для уборки электрические; машины и устройства для чистки ковров электрические; машины и устройства полировальные [электрические]; машины калибровочные; машины клеймильные; машины клепальные; машины кухонные электрические; машины литейные; машины лошильные; машины мездрильные; машины моечные; машины мукомольные; машины наборные [печатное дело]; машины обметочные швейные; машины овощепротирочные; машины оплеточные; машины отделочные; машины отжимные для белья; машины отрезные; машины паровые; машины печатные; машины печатные ротационные; машины печатные струйные для промышленных целей; машины пневматические; машины почвообрабатывающие для сельскохозяйственных целей; машины правильные; машины прядильные; машины разливочные; машины ратинировочные; машины резальные; машины сатинировальные; машины сельскохозяйственные; машины смешивающие; машины сортировочные для промышленных целей; машины стачивающие швейные; машины стиральные [для белья]; машины стиральные с предварительной оплатой; машины стригальные; машины сучильные; машины сушильные; машины текстильные; машины тестомесильные механические; машины типографские; машины типографские наборные [фотонаборные]; машины трепальные; машины трепальные электрические; машины упаковочные; машины фасовочные; машины фильтровальные; машины формовочные; машины чесальные; машины швейные; машины шрифтолитейные; машины электромеханические для химической промышленности; машины этикетировочные; мельницы [машины]; мельницы бытовые, за исключением мельниц с ручным приводом; мельницы для перца, за

исключением мельниц с ручным приводом; мельницы центробежные; мембраны для насосов; механизмы зубчатые машин; механизмы подающие [детали машин]; мехи кузнечные; мешалки [машины]; мешалки бытовые для эмульгирования электрические; мешки для пылесосов; молотилки; молотки пневматические; молоты [детали машин]; молоты ковочные [небольших размеров]; молоты свайные; мотовила механические; мотокультиваторы; моторы лодочные; муфты сцепления, за исключением используемых для наземных транспортных средств; мясорубки [машины]; нагнетатели; накладки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; направляющие машин; насадки всасывающие для пылесосов; насадки к пылесосам для разбрызгивания ароматических и дезинфицирующих веществ; насосы [машины]; насосы [части машин или двигателей]; насосы аэрирующие для аквариумов; насосы вакуумные [машины]; насосы воздушные; насосы для отопительных установок; насосы для подачи пива; насосы для создания противотока; насосы масляные; насосы топливные с автоматическим регулированием; насосы топливоподающие для станций технического обслуживания; насосы центробежные; насосы, подающие водород, для станций технического обслуживания; ножи [детали машин]; ножи консервные электрические; ножи косилок; ножи соломорезок; ножи электрические; ножницы слесарные электрические; ножницы электрические; оборудование для переработки руд; овощерезки спиральные электрические; опоры двигателей, иные чем для наземных транспортных средств; опоры подшипниковые для машин; оросители [машины]; оси машин; паросепараторы; патроны [детали машин]; патроны сверлильные [детали машин, станков]; патрубки выхлопные для двигателей; паяльники газовые; паяльники электрические; перегреватели; передачи зубчатые, за исключением используемых для наземных транспортных средств; передачи редукционные понижающие, за исключением используемых для наземных транспортных средств; перфораторы бурильные; пилы [машины]; пилы цепные; пистолеты [инструменты с использованием взрывчатых веществ]; пистолеты для нанесения клея электрические; пистолеты для экструдирования мастик пневматические; питатели для карбюраторов; питатели для котлов машин; площадки загрузочные; плуги; пневмотранспортеры; пневмоуправление машинами, моторами и двигателями; подвески [детали машин]; подшипники антифрикционные для машин; подшипники роликовые; подшипники самосмазывающиеся; подшипники трансмиссионных валов; подшипники шариковые; подъемники [лифты]; подъемники грузовые; подъемники, за исключением лыжных;

полиспасты; полотна пыльные [детали машин, станков]; поршни [детали машин или двигателей]; поршни амортизаторов [детали машин]; поршни двигателей; поршни цилиндров; преобразователи каталитические выхлопных газов; преобразователи крутящего момента, за исключением используемых для наземных транспортных средств; преобразователи топлива для двигателей внутреннего сгорания; прессы [машины промышленные]; прессы для вина; прессы для винограда; прессы для фруктов бытовые электрические; прессы для фуража; прессы печатные; прессы типографские; прессы штамповочные; приводы педальные для швейных машин; приспособления для паровой очистки; процессоры кухонные электрические; пружины [детали машин]; прялки; пуансоны дыропробивных прессов; пылесосы; пальцы круглые для вышивальных машин; радиаторы [охлаждения] для двигателей; разбрызгиватели для сточных вод; распылители краски [машины]; регуляторы [части машин]; регуляторы давления [детали машин]; регуляторы скорости для машин и двигателей; резаки [детали машин]; резаки газовые; резцедержатели [детали машин]; ремизки ткацких станков; ремизы ткацких станков; ремни для машин; ремни подъемные; ремни приводные вентиляторов для двигателей; ремни приводные для генераторов постоянного тока; ремни приводные для двигателей; ремни фрикционные для шкивов; роботы промышленные; ручки для 3D-печати; рычаги ножного стартера мотоцикла; рычаги управления, являющиеся частью машин, за исключением игровых автоматов; сальники [детали машин]; самонаклады полиграфические [подающие устройства для бумаги]; сбивалки бытовые электрические; свечи зажигания для двигателей внутреннего сгорания; свечи предпускового подогрева для дизельных двигателей; сегменты тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; сеноворошилки; сепараторы для разделения паровой и масляной фаз; сепараторы молочные; сепараторы подшипников; сеялки [машины]; скребки для прочистки труб; снегоочистители; сноповязалки; соединения валов [машин]; соковыжималки электрические; соломорезки; стаканы доильных машин; станины машин; станки; станочная оснастка, включенная в 07 класс; станки гайконарезные; станки деревообрабатывающие; станки для заточки; станки для сборки велосипедов; станки для текстильной промышленности; станки долбежные; станки камнеобрабатывающие; станки металлообрабатывающие; станки металлорежущие; станки резьбонарезные; станки строгальные; станки токарные; станки фрезерные; станки шлифовальные; станы волочильные; станы прокатные; стартеры для двигателей; статоры [части машин];

стеклорезы алмазные [детали машин]; столы для машин; стрелы грузовые [подъемные]; суппорты станков [детали машин]; сцепления, за исключением используемых для наземных транспортных средств; теплообменники [части машин]; технологическая формообразующая оснастка, включенная в 07 класс; трансмиссии для машин; трансмиссии, за исключением используемых для наземных транспортных средств; трубы паровых котлов [части машин]; турбины ветряные; турбины гидравлические; турбины, за исключением используемых для наземных транспортных средств; турбокомпрессоры; тяги соединительные для двигателей; уплотнительные соединения [части двигателей]; установки вакуумной очистки центральные; установки всасывающие промышленные; установки для минерализации питьевой воды; установки для мойки транспортных средств; установки для обезжиривания [машины]; установки для отсасывания пыли [очистные установки]; установки для просеивания; установки для трубопроводного транспорта пневматические; установки для удаления пыли [очистные установки]; установки доильные; установки конденсационные; установки плавучие для добычи, хранения и отгрузки нефти; установки пневматические для сбора отработанного масла; установки подъемные; устройства воздухоотсасывающие; устройства делительные; устройства для зажигания в двигателях внутреннего сгорания; устройства для закрывания окон гидравлические; устройства для закрывания окон пневматические; устройства для закрывания окон электрические; устройства для мойки; устройства для обвязки кип сена; устройства для откатки [горное дело]; устройства для открывания дверей гидравлические; устройства для открывания дверей пневматические; устройства для открывания дверей электрические; устройства для открывания окон гидравлические; устройства для открывания окон пневматические; устройства для открывания окон электрические; устройства для передвижения занавесей электрические; устройства для подачи клейких лент [машины]; устройства для предотвращения загрязнения от моторов и двигателей; устройства для приготовления напитков электромеханические; устройства для приготовления пищевых продуктов электромеханические; устройства для управления лифтами; устройства для управления машинами или двигателями; устройства для чистки обуви электрические; устройства и приспособления для натирки воском электрические; устройства на воздушной подушке для перемещения грузов; устройства погрузочно-разгрузочные; устройства подъемные; фартуки суппортов [детали машин]; фильтр-прессы; фильтры для очистки охлаждающего воздуха в двигателях; фильтры, являющиеся

детальями машин или двигателей; формы литейные [детали машин]; формы печатные; цапфы [детали машин]; центрифуги [машины]; цепи грузоподъемные [детали машин]; цепи приводные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; цепи трансмиссионные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; цилиндры двигателей; цилиндры машин; цилиндры печатные; цилиндры пневматические; челноки [детали машин]; шарниры универсальные [карданные шарниры]; швабры паровые; шкивы [детали машин]; шланги пылесосов; шуруповёрты электрические; щетки [детали машин]; щетки генераторов постоянного тока; щетки для пылесосов; щетки с электроприводами [детали машин]; щетки угольные [электричество]; части станков; части станков, инструментов и машин, в том числе фрезы, резцы, корпуса, зенкера, развертки, свёрла, метчики, плашки, пластины, зенковки, долбяки, шеверы, протяжки, матрицы, пуансоны, оправки, патроны, втулки, цанги, держатели, резцедержатели, оснастка, штампы, прессформы; эжекторы; экзоскелеты роботизированные, за исключением используемых для медицинских целей; экономайзеры топливные для двигателей; экскаваторы; экскаваторы одноковшовые; элеваторы сельскохозяйственные; электродвигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; электроды для сварочных машин; электромолоты; электрополотеры; элементы сменные для фильтровальных машин; эскалаторы; якоря малые автоматические морские» противопоставленного знака. Сравнимые товары относятся к одним родовым группам (оборудование сельскохозяйственное и садово-огородное, оборудование для горнодобывающей и нефтегазовой промышленности, оборудование для металлургической промышленности, оборудование газосварочное, оборудование для электросварки, оборудование для производства текстильных и кожаных изделий, оборудование для пищевой промышленности, машины для производства табачной продукции, оборудование для полиграфии, оборудование для подъема и транспортировки, оборудование пневмотехническое, оборудование фасовочно-упаковочное, техника дорожная, техника бытовая для кухни, машины для стирки и глажения, оборудование для уборки, чистки и полировки, оборудование очистное, оборудование очистное, машины и установки для мойки, измельчители бытовые и промышленные, машины и установки сортировочные и просеивающие, машины и устройства для штамповки и уплотнения, машины маркировочные, машины для окрашивания, оборудование фильтровальное, машины и устройства для разрыхления и смешивания, устройства подающие, машины для резки,

детали к ним, оборудование котельное, станки различного назначения, детали и узлы к ним, инструменты ручные, за исключением с ручным приводом, оборудование и устройства специального назначения, машины промышленные различного назначения, детали и части для машин и оборудования различного назначения). Каждая из упомянутых групп товаров может быть произведена одним лицом и иметь совместные каналы реализации, круг потребителей.

Однородны по роду, виду, назначению, условиям реализации и заявленные товары 08 класса МКТУ «алмазы для резки стекла [части ручных инструментов]; аппараты для татуировки; аппараты лазерные для удаления волос, за исключением используемых для медицинских целей; бритвы электрические и неэлектрические; бруски точильные; бруски точильные для кос; буравчики [ручные инструменты]; буравы; буры [ручные инструменты]; буры для плотницких работ; бучарды; вилки разделочные; вилки столовые; вилы сельскохозяйственные [ручные инструменты]; газонокосилки [ручные инструменты]; гарпуны; гвоздодеры ручные; грабли [ручные инструменты]; грабли для ухода за гольф-дорожками; державки, используемые при резании [ручные инструменты]; держатели оселков; долота [ручные инструменты]; долота для скульпторов; долота каменотесные; домкраты ручные; дрели с ручным приводом; дубинки полицейские; зажимы для плотницких работ; заступы [ручные инструменты]; зензубели; зубила; иглы гравировальные; иглы для татуировок; изделия ножевые; изделия режущие [ручные инструменты]; измельчители, являющиеся ножами; инвентарь садово-огородный с ручным приводом; инструменты абразивные [ручные инструменты]; инструменты для выбивания номеров; инструменты для гофрирования; инструменты для декантации жидкости [ручные инструменты]; инструменты для депиляций неэлектрические и электрические; инструменты для заточки; инструменты для заточки режущих кромок; инструменты для клеймения скота; инструменты для обрезания ногтей электрические или неэлектрические; инструменты для открывания устриц; инструменты для полирования; инструменты для прокалывания ушей; инструменты для резки труб; инструменты для снятия изоляции [ручные инструменты]; инструменты клепальные [ручные инструменты]; инструменты развальцовочные [ручные инструменты]; инструменты режущие [ручные инструменты]; инструменты режущие; инструменты ручные для заточки кантов лыж; инструменты ручные с ручным приводом; инструменты стерильные для пирсинга; инструменты штамповочные [ручные инструменты]; кайла [ручные инструменты]; камни точильные;

канторезы ручные; кастеты; кельмы; кернеры [ручные инструменты]; кинжалы; кирки; киянки [ручные инструменты]; клещи; клещи дыропробивные [ручные инструменты]; клинки; клуппы; ключи [ручные инструменты]; ключи гаечные [ручные инструменты]; ковши [ручные инструменты]; ковши литейные [ручные инструменты]; когти для мяса; коловороты; колодки обувные [для ручного пошива]; кольца для кос; компостеры билетные; копатели [ручные инструменты]; копры [ручные инструменты]; косы; косы с короткой ручкой; кочерги топочные; круги наждачные; круги точильные [ручные инструменты]; кувалды; культиваторы для прополки крупных сорняков [ручные инструменты]; кусачки для ногтей; кусторезы; лапы костыльные [ручные инструменты]; ледорубы; лезвия [ручные инструменты]; лезвия бритвенные; лезвия для калевки; лезвия для рубанков; лобзики; ложки; ложки, вилки и ножи столовые детские; ложки, вилки и ножи столовые пластиковые; ломы; лопатки [садоводство]; лопаты [ручные инструменты]; мастихины; мачете; машинки для стрижки бороды; машинки для стрижки волос электрические и неэлектрические для личного пользования; машинки для стрижки животных [ручные инструменты]; метчики [ручные инструменты]; мехи для камина [ручные инструменты]; мечи; молотки [ручные инструменты]; молотки аварийные; молотки гладильные [ручные инструменты]; молотки для работы с камнем; молотки камнетесные; молотки клепальные [ручные инструменты]; мотыги; мотыги для обработки виноградников [ручные инструменты]; наборы маникюрных инструментов; наборы маникюрных инструментов электрические; наборы педикюрных инструментов; надфили; наконечники сменные [ручные инструменты]; напильники [инструменты]; напильники наждачные; насосы воздушные с ручным приводом; насосы ручные; несессеры для бритвенных принадлежностей; ножи для мездрения; ножи для нарезания сыра неэлектрические; ножи для нарезания фруктов; ножи для нарезания яиц неэлектрические; ножи для овощей; ножи для пиццы неэлектрические; ножи для снятия чешуи; ножи для творческого досуга [скальпели]; ножи для удаления сердцевины из плодов; ножи калевочные; ножи керамические; ножи консервные неэлектрические; ножи копытные; ножи многофункциональные; ножи окулировочные; ножи охотничьи; ножи перочинные; ножи прививочные [ручные инструменты]; ножи разделочные; ножи роликовые [ручные инструменты]; ножи с выдвижными лезвиями; ножи садовые кривые; ножи сапожные; ножи; ножи-секачи; ножи-сечки; ножницы для обрезания фитилей; ножницы для резки плотных материалов; ножницы для стрижки скота; ножницы садовые; ножницы

слесарные; ножницы стригальные [ручные инструменты]; ножницы; ножны для холодного оружия; овощерезки мандолина; овощерезки ручные; овощерезки спиральные с ручным приводом; овощечистки ручные; орудия сельскохозяйственные с ручным приводом; оружие холодное; оселки; отвертки неэлектрические; очистители кукурузных початков с ручным приводом; палочки для смешивания краски; патроны для разверток; патроны сверлильные [ручные инструменты]; перфораторы [ручные инструменты]; песты для растирания [ручные инструменты]; пилки наждачные картонные; пилочки для ногтей; пилочки для ногтей электрические; пилы [ручные инструменты]; пилы лучковые; пинцеты; пинцеты эпиляционные; пистолеты [ручные инструменты]; пистолеты для нанесения шовного герметика неэлектрические; пистолеты ручные для выдавливания мастик; плашки [ручные инструменты]; плодосъемники [ручные инструменты]; полотна пил [части ручных инструментов]; полотна режущие; пояса-держатели ручного инструмента; прессы для тюбиков, с ручным приводом, не для бытовых целей; приборы для плетения волос электрические; приборы столовые [ножи, вилки и ложки]; приспособления для гофрирования ткани; приспособления для завивки волос ручные неэлектрические; приспособления для резки овощей; приспособления для сбора монет; приспособления для снятия шкур животных; приспособления полировальные для ногтей электрические или неэлектрические; приспособления чесальные [ручные инструменты]; пробойники; пробойники для выбивания шпelinтов; проволока протяжная [ручной инструмент]; процессоры кухонные с ручным приводом; пуансоны [ручные инструменты]; пульверизаторы для инсектицидов [ручные инструменты]; разбрызгиватели инсектицидов; развертки; рамки для ручных пил или ножовок; рамы пил; рашпили [ручные инструменты]; резак для очистки поверхности [ручные инструменты]; резак фольги для винных бутылок ручные; резцы гравировальные [ручные инструменты]; резцы фрезерные [ручные инструменты]; ремни для правки бритв; ремни для правки бритв кожаные; рубанки; ручки для кос; ручки для ножей; ручки для ручных инструментов с ручным приводом; рычаги; сабли; свайки морские; сверла [части ручных инструментов]; сверла для полостей [части ручных инструментов]; секаторы; секачи для мяса, являющиеся ножами; серебро столовое [ножи, вилки и ложки]; серпетки; серпы; скобели; скребки [ручные инструменты]; скребки для лыж; совки [садоводство]; стамески; стамески для конопачения; стамески полукруглые [ручные инструменты]; станки ткацкие переносные с ручным приводом; ступы для растирания [ручные инструменты]; стусла [ручной

инструмент]; сучкорезы; тавра; тесаки; тесла [инструменты]; тиски; тиски верстачные [инструменты ручные]; топорики [ручные инструменты]; топоры; топоры для выдалбливания пазов [гнезд]; трамбовки [ручные инструменты]; трамбовки для уплотнения грунта [ручные инструменты]; труборезы [ручные инструменты]; тяпки [ручные инструменты]; угольники [ручные инструменты]; удлинители воротков для метчиков; устройства для тиснения [ручные инструменты]; устройства для уничтожения вредителей растений ручные; устройства натяжные для металлических проводов [ручные инструменты]; устройства натяжные металлических лент [ручные инструменты]; утюги; утюги [неэлектрические, ручные инструменты]; фрукторезки с ручным приводом; футляры для бритв; храповики [ручные инструменты]; шаберы [ручные инструменты]; шилья; шпатели [ручные инструменты]; шпатели для художников; штыри; щипцы; щипцы для завивки волос; щипцы для ногтей; щипцы для удаления заусенцев; щипчики для загибания ресниц; борфрезы [инструменты режущие], включенные в 08 класс; керамбиты [изделия ножевые различного назначения], включенные в 08 класс; ножи перовые [изделия ножевые различного назначения], включенные в 08 класс; ножи цанговые [изделия ножевые различного назначения], включенные в 08 класс; ножи-мультитулы [изделия ножевые различного назначения], включенные в 08 класс; ножи сомелье [изделия ножевые различного назначения], включенные в 08 класс; стропорезы [изделия ножевые различного назначения], включенные в 08 класс; ножи-скиннеры [изделия ножевые различного назначения], включенные в 08 класс; пилы сабельные [пилы и их части], включенные в 08 класс; ножовки электрические [пилы и их части], включенные в 08 класс; мусаты [инструмент для шлифования и правки], включенные в 08 клас; инструменты осцилляционные multifunctional [инструменты для ремонтных и строительных работ], включенные в 08 клас; малки [инструменты для ремонтных и строительных работ], включенные в 08 класс; плиткорезы ручные [инструменты для ремонтных и строительных работ], включенные в 08 класс; инструменты деформирующие ручные [инструменты специальные], включенные в 08 класс; инструменты для изготовления лепнины [инструменты специальные], включенные в 08 класс; инструмент притирочный [инструменты специальные], включенный в 08 класс; пирографы [инструменты специальные], включенные в 08 класс; пломбираторы [инструменты специальные], включенные в 08 класс; пистолеты картушные [инструменты специальные], включенные в 08 клас; просекатели [инструменты специальные], включенные в 08 класс; соколы

штукатурные [инструменты специальные], включенные в 08 класс; степлеры мебельные [инструменты специальные], включенные в 08 класс; точилки для свечей [инструменты специальные], включенные в 08 класс; флажцанги [инструменты специальные], включенные в 08 класс; шерхебели [инструменты специальные], включенные в 08 класс; стрипперы [инструменты специальные], включенные в 08 класс; секаторы прививочные [орудия садово-огородные], включенные в 08 класс; тендерайзеры [инструменты и принадлежности кухонные], включенные в 08 класс; приборы для очищения лица, включенные в 08 класс; дрели электрические маникюрные [инструменты и наборы для ухода за ногтями рук и ног], включенные в 08 класс; книпсеры [инструменты и наборы для ухода за ногтями рук и ног], включенные в 08 класс; аппараты для фотозпилиции [инструменты косметические для работы с волосами], включенные в 08 класс; выпрямители волос [утюжки для волос, инструменты косметические для работы с волосами], включенные в 08 класс; мультитайлеры [инструменты косметические для работы с волосами], включенные в 08 класс; триммеры для волос [инструменты косметические для работы с волосами], включенные в 08 класс; иглы для пирсинга [инструменты для модификации тела], включенные в 08 класс; мультирезки [инструменты и приспособления, не вошедшие в другие группы], включенные в 08 класс; приспособления для нанесения клея [инструменты и приспособления, не вошедшие в другие группы], включенные в 08 класс; скреперы для уборки снега [инструменты и приспособления, не вошедшие в другие группы], включенные в 08 класс; движки для уборки снега [инструменты и приспособления, не вошедшие в другие группы], включенные в 08 класс; приборы столовые одноразовые; овощечистки [ручные инструменты]; вилки для прополки [ручные инструменты]; ножи для мяса; ножи для разделки мяса; секачи, являющиеся ножами для мяса; футляры специально приспособленные для ножей, включенные в 08 класс», а также товары 08 класса МКТУ «алмазы для резки стекла [части ручных инструментов]; бритвы электрические и неэлектрические; бруски точильные; бруски точильные для кос; буравчики [ручные инструменты]; буравы; буры [ручные инструменты]; буры для плотницких работ; бучарды; вилки разделочные; вилки столовые; вилы [ручные инструменты]; вилы сельскохозяйственные [ручные инструменты]; газонокосилки [ручные инструменты]; гарпуны; гвоздодеры ручные; грабли [ручные инструменты]; грабли для ухода за гольф-дорожками; державки, используемые при резании [ручные инструменты]; держатели

оселков; долота [ручные инструменты]; долота для скульпторов; долота каменотесные; домкраты ручные; дрели с ручным приводом; зажимы для плотницких работ; заступы [ручные инструменты]; зензубели; зубила; иглы гравировальные; изделия ножевые; изделия режущие [ручные инструменты]; инструменты абразивные [ручные инструменты]; инструменты для выбивания номеров; инструменты для гофрирования; инструменты для декантации жидкости [ручные инструменты]; инструменты для заточки; инструменты для заточки режущих кромок; инструменты для полирования; инструменты для резки труб; инструменты для снятия изоляции [ручные инструменты]; инструменты клепальные [ручные инструменты]; инструменты развальцовочные [ручные инструменты]; инструменты режущие; инструменты режущие [ручные инструменты]; инструменты ручные с ручным приводом; инструменты для резки металла, не включенные в другие классы; инструменты штамповочные [ручные инструменты]; кайла [ручные инструменты]; камни точильные; канторезы ручные; кастеты; кельмы; кернеры [ручные инструменты]; кинжалы; кирки; киянки [ручные инструменты]; клещи; клещи дыропробивные [ручные инструменты]; клинки; клуппы; ключи [ручные инструменты]; ключи гаечные [ручные инструменты]; ковши [ручные инструменты]; ковши литейные [ручные инструменты]; коловороты; кольца для кос; копатели [ручные инструменты]; копры [ручные инструменты]; косы; косы с короткой ручкой; кочерги топочные; круги наждачные; круги точильные [ручные инструменты]; кувалды; культиваторы для прополки крупных сорняков [ручные инструменты]; кусачки для ногтей; лапы костыльные [ручные инструменты]; ледорубы; лезвия [ручные инструменты]; лезвия бритвенные; лезвия для калевки; лезвия для рубанков; лобзики; ломы; лопатки [садоводство]; лопаты [ручные инструменты]; мастихины; мачете; машинки для стрижки бороды; машинки для стрижки волос электрические и неэлектрические для личного пользования; машинки для стрижки животных [ручные инструменты]; метчики [ручные инструменты]; мехи для камина [ручные инструменты]; мечи; молотки [ручные инструменты]; молотки аварийные; молотки гладильные [ручные инструменты]; молотки для работы с камнем; молотки камнетесные; молотки клепальные [ручные инструменты]; мотыги; мясорубки [ручные инструменты]; наборы маникюрных инструментов; наборы маникюрных инструментов электрические; наборы педикюрных инструментов; надфили; наконечники сменные [ручные инструменты]; напильники [инструменты]; напильники наждачные; насосы воздушные с ручным приводом; насосы ручные; несессеры для бритвенных

принадлежностей; ножи; ножи для удаления сердцевины из плодов; ножи калевочные; ножи керамические; ножи консервные неэлектрические; ножи копытные; ножи окулировочные; ножи охотничьи; ножи перочинные; ножи прививочные [ручные инструменты]; ножи разделочные; ножи роликовые [ручные инструменты]; ножи с выдвижными лезвиями [каттер]; ножи садовые кривые; ножи сапожные; ножи-секачи; ножницы; ножницы для обрезания фитилей; ножницы для резки плотных материалов; ножницы для стрижки скота; ножницы садовые; ножницы садовые кривые; ножницы слесарные; ножницы стригальные [ручные инструменты]; ножны для холодного оружия; овощерезки спиральные с ручным приводом; орудия и инструменты ручные; орудия сельскохозяйственные с ручным приводом; оружие холодное; оселки; отвертки неэлектрические; палаши; палочки для смешивания краски; патроны для разверток; патроны сверлильные [ручные инструменты]; перфораторы [ручные инструменты]; пилки наждачные картонные; пилы [ручные инструменты]; пилы лучковые; пинцеты; пинцеты эпиляционные; пистолеты [ручные инструменты]; пистолеты для заделки швов, неэлектрические; пистолеты для шовного герметика, неэлектрические; пистолеты ручные для выдавливания мастик; плашки [ручные инструменты]; полотна пил [части ручных инструментов]; полотна режущие; пояса-держатели ручного инструмента; приспособления для гофрирования ткани; приспособления для сбора монет; приспособления чесальные [ручные инструменты]; пробойники; пробойники для выбивания шплинтов; проволока протяжная [ручной инструмент]; пуансоны [ручные инструменты]; развертки; рамки для ручных пил или ножовок; рамы пил; рашпили [ручные инструменты]; резаки для очистки поверхности [ручные инструменты]; резцы гравировальные [ручные инструменты]; резцы фрезерные [ручные инструменты]; ремни для правки бритв; ремни для правки бритв кожаные; рубанки; ручки для кос; ручки для ножей; ручки для ручных инструментов с ручным приводом; рычаги; сабли; свайки морские; сверла [части ручных инструментов]; сверла для полостей [части ручных инструментов]; секаторы; серпетки; серпы; скобели; скребки [ручные инструменты]; скребки для лыж; совки [садоводство]; стамески; стамески для конопачения; стамески полукруглые [ручные инструменты]; ступы для растирания [ручные инструменты]; стусла [ручной инструмент]; тавра; тесаки; тесла [инструменты]; тиски; тиски верстачные [инструменты ручные]; топорики [ручные инструменты]; топоры; топоры для выдалбливания пазов [гнезд]; трамбовки [ручные инструменты]; трамбовки для уплотнения грунта [ручные инструменты]; труборезы [ручные инструменты]; тяпки

[ручные инструменты]; угольники [ручные инструменты]; удлинители воротков для метчиков; устройства для тиснения [ручные инструменты]; устройства натяжные для металлических проводов [ручные инструменты]; устройства натяжные металлических лент [ручные инструменты]; храповики [ручные инструменты]; шаберы [ручные инструменты]; шашки; шилья; шинковки [ножи]; шпаги; шпатели; шпатели [ручные инструменты]; штыри; щипцы» противопоставленной регистрации.

Кроме того, коллегия признает однородными заявленные услуги 35 класса МКТУ «администрирование программ лояльности потребителей; аренда кассовых аппаратов; аренда площадей для размещения рекламы; демонстрация товаров; изучение рынка; индексация сайта в поисковых системах в коммерческих или рекламных целях; исследования конъюнктурные; исследования маркетинговые; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в рекламе; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий связей с общественностью; макетирование рекламы; маркетинг; маркетинг в части публикаций программного обеспечения; маркетинг влияния; маркетинг целевой; написание рекламных текстов; написание текстов рекламных сценариев; обновление и поддержание информации в регистрах; обновление и поддержка информации в электронных базах данных; обновление рекламных материалов; онлайн-сервисы розничные для скачивания предварительно записанных музыки и фильмов; онлайн-сервисы розничные для скачивания рингтонов; онлайн-сервисы розничные для скачивания цифровой музыки; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация и проведение коммерческих мероприятий; организация подписки на услуги электронного сбора платы за проезд для третьих лиц; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок; оформление витрин; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; предоставление деловой информации; предоставление деловой информации через веб-сайты; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; предоставление информации телефонных справочников; предоставление коммерческой информации и консультаций потребителям по вопросам выбора товаров и услуг; предоставление отзывов пользователей в коммерческих или рекламных целях; предоставление рейтингов пользователей в коммерческих или рекламных целях; предоставление торговых интернет-площадок покупателям и продавцам товаров и услуг; предоставление электронных торговых площадок для покупателей и продавцов товаров и услуг; презентация товаров на всех

медиа средствах с целью розничной продажи; проведение аукционов; прогнозирование экономическое; 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 маркетинговых концепций; разработка рекламных концепций; расклейка афиш; распространение образцов; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов прямая почтовая; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама наружная; реклама почтой; реклама с оплатой за клик; реклама телевизионная; сбор информации в компьютерных базах данных; систематизация информации в компьютерных базах данных; составление информационных индексов в коммерческих или рекламных целях; управление процессами обработки заказов товаров; услуги агентства по импорту-экспорту; услуги агентства по коммерческой информации; услуги конкурентной разведки; услуги лидогенерации; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги онлайн-заказа еды из ресторанов на вынос и доставку; услуги по исследованию рынка; услуги по оптимизации трафика веб-сайта; услуги по оптовой торговле фармацевтическими, ветеринарными, гигиеническими препаратами и медицинскими принадлежностями; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж; 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 сравнению цен; услуги посреднического бизнеса, связанные с подбором различных специалистов для работы с клиентами; услуги приема посетителей [офисные функции]; услуги рекламного агентства; услуги рекламные по созданию фирменного стиля для третьих лиц; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами]; услуги субподрядные [коммерческая помощь]; услуги телемаркетинга; услуги магазинов по розничной, оптовой продаже товаров; деятельность интернет-магазинов по продаже товаров; составление рекламных материалов; выпуск рекламных листов; услуги копирайтеров; реклама в печатных

изданиях; услуги по лифлетингу; предоставление манекенов для рекламы; аромабрендинг; вендинг; проведение промоакций; проведение дегустаций в рекламных и коммерческих целях»; сэмплинг; услуги мерчендайзеров; услуги по анализу и прогнозу развития конъюнктуры рынка; услуги по подготовке маркетинговых инноваций; услуги по анализу эффективности рекламы; услуги по исследованию покупательских предпочтений; организация торгово-закупочной деятельности; услуги рекламные и маркетинговые, предоставляемые посредством ведения блога; услуги магазинов по розничной продаже ручных инструментов для строительства; услуги магазинов по оптовой продаже ручных инструментов для строительства», а также услуг 35 класса МКТУ «агентства по импорту-экспорту; демонстрация товаров; информация и советы коммерческие потребителям в области выбора товаров и услуг; маркетинг; маркетинг целевой; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг; предоставление перечня веб-сайтов с коммерческой или рекламной целью; предоставление торговых интернет-площадок покупателям и продавцам товаров и услуг; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; продажа аукционная; продвижение продаж для третьих лиц; продвижение товаров для третьих лиц; распространение образцов; услуги магазинов по продаже товаров; услуги Интернет-магазинов по продаже товаров; услуги по сравнению цен; услуги по розничной, оптовой продаже товаров; услуги по развозной продаже товаров, включенные в 35 класс; услуги по продаже товаров по каталогу путем почтовых отправок; услуги продажи товаров с использованием телемагазинов или Интернет-сайтов; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами]» противопоставленного знака. Данные виды деятельности относятся к комплексу действий по продвижению товаров и услуг, то есть преследуют одинаковые цели оказания, могут быть оказаны одним лицом совместно.

Однородность товаров и услуг в возражении не оспаривается.

В отношении анализа однородности товаров и услуг, для которых испрашивается предоставление правовой охраны заявленному обозначению и в отношении которых зарегистрирован противопоставленный знак, коллегия учитывала, что вероятность смешения заявленного обозначения и противопоставленного знака определяется исходя из степени сходства обозначений и степени однородности товаров и услуг. 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 (см. пункт 162 Постановления Пленума Верховного Суда Российской Федерации от 23.04.2019 № 10 «О применении части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации» (далее – Постановление Пленума Верховного Суда)). В рассматриваемом случае была установлена высокая степень сходства сравниваемых обозначений, а также высокая степень однородности сравниваемых товаров и услуг, что может привести к высокой вероятности смешения данных товаров и услуг, маркированных сравниваемыми обозначениями, в гражданском обороте.

При этом для установления нарушения достаточно опасности, а не реального смешения товарного знака и заявленного обозначения обычными потребителями соответствующих товаров, в связи с чем вывод о сходстве сравниваемых обозначений и об однородности вышеуказанных услуг, является достаточным основанием для вывода о несоответствии заявленного обозначения требованиям пункта 6 статьи 1483 Кодекса.

В возражении указывается на активное использование заявителем заявленного обозначения, в результате чего оно стало узнаваемым. Указанное, по мнению заявителя, свидетельствует об отсутствии вероятности смешения заявленного обозначения и противопоставленного ему товарного знака. Однако, данный довод не может быть принят во внимание коллегией, поскольку в рамках рассмотрения настоящего возражения о несоответствии заявленного обозначения требованиям пункта 6 статьи 1483 Кодекса, устанавливается тождество или сходство сравниваемых обозначений, а также анализируются перечни товаров, в отношении которых испрашивается предоставление правовой охраны заявленному обозначению и зарегистрированы противопоставленные знаки, а не фактически осуществляемая деятельность. При этом, следует отметить, что противопоставленный знак является действующим, в связи с чем у коллегии нет оснований не учитывать его при оценке соответствия заявленного обозначения положениям пункта 6 статьи 1483 Кодекса.

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

отказать в удовлетворении возражения, поступившего 28.03.2025, оставить в силе решение Роспатента от 14.01.2025.

Кроме того, имеются основания и для признания однородными вышеупомянутых заявленных товаров, а также товаров 06 класса МКТУ «блоки оконные / колесики оконные / ролики оконные; жалюзи металлические; жалюзи наружные металлические / ставни наружные металлические; задвижки дверные металлические; задвижки оконные металлические; ограничители дверные металлические; ограничители оконные металлические; окна металлические; оковки для дверей; оковки для окон; рамы оконные

металлические; устройства для закрывания окон неэлектрические; устройства для открывания окон неэлектрические; шторы рулонные стальные» и услуг 37 класса МКТУ «установка дверей и окон; информация по вопросам ремонта» знака (2). Противопоставленные товары 06 класса МКТУ относятся к окнам металлическим и их частям, а услуги 37 класса МКТУ представляют собой услуги по установке окон и дверей, информации по вопросам ремонта. По мнению коллегии, производство заявленных товаров может включать и производство, монтаж товаров 06 класса МКТУ, а также оказание услуг 37 класса МКТУ знака (2). Данные товары и услуги признаются однородными по таким признакам однородности как единый источник их происхождения, возможность взаимодополнения и совместного производства (оказания), один круг потребителей, вместе с тем, степень однородности следует признать как низкую.

Кроме того, коллегия приходит к выводу о наличии однородности между заявленными товарами 19 класса МКТУ «беседки [конструкции] неметаллические; теплицы переносные неметаллические» и по отношению к товарам 19 класса МКТУ «панели для обшивки стен неметаллические; панели строительные неметаллические; панели строительные неметаллические многослойные» знака (3), товарам 19 класса МКТУ «неметаллические строительные материалы (стекло строительное, стекло строительное [оконное] зеркальное, стекло оконное, за исключением стекла для окон транспортных средств, стекло оконное строительное». Облицовочные материалы, стекло могут быть применены при строительстве конструкций, которые содержатся в заявленном перечне товаров, о чем свидетельствует информация в сети Интернет². Так, коллегией была выявлена информация о производстве поликарбонатных панелей для теплиц, различных видов панелей для отделки беседок, кроме того, в сети Интернет присутствует и информация о стекле, используемом при строительстве теплиц, беседок. Следовательно, сравниваемые товары могут быть сопутствующими, а также могут быть реализованы в отношении одной группы потребителей (лица, заинтересованные в покупке строительных конструкций и обшивок, стекла для них), иметь совместные каналы сбыта (строительные магазины, специализированные торговые точки и онлайн-платформы).

В рассматриваемом случае было установлено сходство заявленного обозначения и противопоставленных знаков (2-3, 6), а также однородность упомянутых по тексту

² https://www.pulscen.ru/price/110303-stenovye-paneli/f:31041_dlia-biesiedki, <https://rosplita.ru/oblicovka-besedki-fibrocementnymi-panelyami/>, <https://www.ozon.ru/category/plastikovyy-material-dlya-teplits/>, <https://polikarbonat-online.ru/dlya-teplicy/>, https://mirteplic.ru/catalog/steklo_i_polikarbonat_dlya_teplits/, <https://oasis-stroy.ru/catalog/steklyannye-besedki> и др.

заключения товаров и услуг, что может привести к высокой вероятности смешения данных товаров и услуг, маркированных сравниваемыми обозначениями, в гражданском обороте. Следовательно, заявленное обозначение не соответствует требованиям пункта 6 статьи 1483 Кодекса, оснований для отмены оспариваемого решения Роспатента не имеется.

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

отказать в удовлетворении возражения, поступившего 15.01.2025, оставить в силе решение Роспатента от 19.08.2024.