

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

коллегии палаты по патентным спорам по результатам рассмотрения возражения заявления

Коллегия палаты по патентным спорам в порядке, установленном пунктом 3 статьи 1248 Гражданского кодекса Российской Федерации (далее – Кодекс) и Правилами подачи возражений и заявлений и их рассмотрения в палате по патентным спорам, утвержденными приказом Роспатента от 22.04.2003 № 56, зарегистрированным в Министерстве юстиции Российской Федерации 08.05.2003 № 4520 (далее – Правила ППС), рассмотрела возражение от 26.05.2014 на решение Роспатента об отказе в государственной регистрации товарного знака по заявке №2012707452, при этом установлено следующее.

Обозначение по заявке №2012707452 с приоритетом от 15.03.2012 заявлено на государственную регистрацию в качестве товарного знака на имя ООО «Ассистент», Москва (далее - заявитель) в отношении товаров 07, 08, 09, 11 классов МКТУ, указанных в перечне заявки.

Согласно описанию, приведенному в заявке, в качестве товарного знака



заявлено комбинированное обозначение , представляющее собой черный прямоугольник, внутри которого расположен словесный элемент «GoldStar», выполненный оригинальным шрифтом буквами латинского алфавита.

Роспатентом 26.02.2014 принято решение об отказе в государственной регистрации товарного знака по заявке №2012707452. Основанием для принятия решения явилось заключение по результатам экспертизы, согласно которому знак не соответствует требованиям пунктов 3 (1), 6 (2) статьи 1483 Кодекса.

Заключение по результатам экспертизы мотивировано тем, что заявленное обозначение сходно до степени смешения с ранее зарегистрированными

(заявленными на государственную регистрацию) на имя иных лиц в отношении однородных товаров товарными знаками (заявленными обозначениями). А именно, были противопоставлены:

- знак «Goldstar Plus» по международной регистрации №1099958 с конвенционным приоритетом от 15.07.2011 и знак «Goldstar» по международной регистрации №986527 с конвенционным приоритетом от 25.04.2008, зарегистрированные на имя Daetwyler SwissTec AG, Flugplatz CH-3368 Bleienbach (CH) в отношении однородных товаров 07 класса МКТУ;

- обозначение «Goldstar» по заявке №2012704182 с приоритетом от 16.02.2012 (в отношении данной заявки Роспатентом 24.03.2014 принято решение о государственной регистрации товарного знака, в Государственном реестре товарных знаков и знаков обслуживания Российской Федерации товарный знак зарегистрирован за №511984) и товарные знаки «Goldstar» по свидетельствам №474156 с приоритетом от 18.07.2011, №428769 с приоритетом от 19.08.2010, зарегистрированные на имя «ГОЛДСТАР ЭЛЕКТРОНИКС КОМПАНИ ЛИМИТЕД», 6/Ф, ИНГ Тауэр, 308 Дес Войекс Роуд Сентрал, Гонконг в отношении однородных товаров 07, 08, 09, 11 классов МКТУ.

Относительно представленных заявителем писем-согласий от компаний «ГОЛДСТАР ЭЛЕКТРОНИКС КОМПАНИ ЛИМИТЕД» и «ФЬЮЖН ТЕКНИКС КО ЛИМИТЕД» в заключении по результатам экспертизы отмечено, что они не были приняты во внимание в качестве документов, позволяющих снять основания для отказа, поскольку заявленное обозначение и противопоставленные товарные знаки имеют высокую степень сходства, близкую к тождеству, и их сосуществование на рынке приведет к введению потребителя в заблуждение относительно производителя товаров.

Кроме того, в заключении по результатам экспертизы указано, что представленный заявителем договор о сотрудничестве и совместной деятельности между ООО «Ассистент» и компанией «ФЬЮЖН ТЕКНИКС КО ЛИМИТЕД» действует до выполнения сторонами своих обязательств или до расторжения

сторонами договора, в связи с чем он может быть расторгнут в любой момент и, как следствие, также возникает опасность смешения товаров на рынке.

В возражении от 26.05.2014, поступившем в палату по патентным спорам, заявитель выражает несогласие с решением Роспатента и приводит доводы, существо которых сводится к следующему:

- в соответствии с дополнительным соглашением от 07.03.2013 №4 к договору от 07.03.2012 о сотрудничестве и совместной деятельности между ООО «Ассистент» и компанией «ФБЮЖН ТЕКНИКС КО ЛИМИТЕД» были внесены изменения в пункт 7.1, в соответствии с которыми договор от 07.03.2012 вступает в силу с момента его подписания и действует бессрочно;

- в связи с указанными обстоятельствами, заявитель и компания «ФБЮЖН ТЕКНИКС КО ЛИМИТЕД» осуществляет долгосрочное сотрудничество по производству и продвижению товаров под обозначениями со словесным элементом «GoldStar», в том числе под заявленным обозначением, исходя из чего, регистрация заявленного обозначения на имя заявителя не будет вводить потребителей в заблуждение;

- поскольку на дату подачи заявленного обозначения на регистрацию (15.03.2012) указанный договор от 07.03.2012 о сотрудничестве и совместной деятельности являлся действующим, у экспертизы отсутствовали основания для вывода о возможности введения потребителей в заблуждение регистрацией заявленного обозначения в качестве товарного знака на имя ООО «Ассистент»;

- заявленное обозначение не является тождественным (совпадающим во всех элементах) с товарными знаками по свидетельствам №474156, №428769, ввиду чего отказ экспертизы в принятии письма-согласия от компании «ГОЛДСТАР ЭЛЕКТРОНИКС КОМПАНИ ЛИМИТЕД» является необоснованным и противоречит пункту 6 статьи 1483 Кодекса;

- ООО «Ассистент», «ГОЛДСТАР ЭЛЕКТРОНИКС КОМПАНИ ЛИМИТЕД» и «ФБЮЖН ТЕКНИКС КО ЛИМИТЕД» являются сторонами договора от 07.03.2012 о сотрудничестве и совместной деятельности, в соответствии с которым

стороны обязуются осуществлять совместную деятельность по производству и продвижению продукции под заявленным обозначением на территории Российской Федерации, при этом ООО «Ассистент» обязуется обеспечить регистрацию заявленного обозначения в качестве товарного знака;

- в связи с указанными обстоятельствами регистрация заявленного обозначения на имя ООО «Ассистент» не будет вводить потребителей в заблуждение относительно производителя товаров;

- заявитель согласен с противопоставлениями знаков по международным регистрациям №1099958 и №986527 и просит зарегистрировать заявленное обозначение в отношении всех заявленных товаров 07 класса МКТУ, за исключением товаров 07 класса МКТУ, однородным указанным в международных регистрациях №1099958 и №986527.

На основании вышеизложенных доводов заявитель просит отменить решение Роспатента и вынести решение о государственной регистрации товарного знака по заявке №2012707451 в отношении всех товаров 07, 08, 09, 11 классов МКТУ, за исключением следующих товаров:

- 07 класс МКТУ «аппараты красочные для печатных машин; валы печатные для машин; декели [детали печатных машин]; коробки для матриц полиграфических [печатное дело]; матрицы полиграфические; прессы печатные; прессы типографские; формы печатные; цилиндры печатные» (ходатайство об исключении перечисленных товаров 07 класса МКТУ из заявленного перечня было представлено заявителем на заседании коллегии палаты по патентным спорам).

В подтверждение доводов, изложенных в возражении, заявителем указано на письма-согласия (1), представленные на стадии экспертизы заявленного обозначения, и приложена копия дополнительного соглашения от 07.03.2013 №4 к договору от 07.03.2012 о сотрудничестве и совместной деятельности компаний (2).

Изучив материалы дела и заслушав участников рассмотрения возражения, коллегия палаты по патентным спорам находит доводы возражения убедительными.

С учетом даты приоритета (15.03.2012) заявки №2012707452 на регистрацию товарного знака правовая база для оценки его охраноспособности включает Кодекс и Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания, утвержденные приказом Роспатента № 32 от 05.03.2003, зарегистрированным Минюстом России 25.03.2003, № 4322 (далее – Правила).

В соответствии с подпунктом 1 пункта 3 статьи 1483 Кодекса не допускается государственная регистрация в качестве товарных знаков обозначений, представляющих собой или содержащих элементы, являющиеся ложными или способными ввести в заблуждение потребителя относительно товара либо его изготовителя.

В соответствии с пунктом 2.5.1 к таким обозначениям относятся, в частности, обозначения, порождающие в сознании потребителя представление об определенном качестве товара, его изготовителе или месте происхождения, которое не соответствует действительности.

В 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.

Регистрация в качестве товарного знака в отношении однородных товаров обозначения, сходного до степени смешения с каким-либо из товарных знаков, указанных в настоящем пункте, допускается только с согласия правообладателя (абзац 5 пункта 6 статьи 1483 Кодекса).

В соответствии с пунктом 14.4.2. Правил обозначение считается тождественным с другим обозначением, если оно совпадает с ним во всех элементах.

В соответствии с пунктом 14.4.2. Правил обозначение считается сходным до степени смешения с другим обозначением, если оно ассоциируется с ним в целом, несмотря на их отдельные отличия.

Комбинированные обозначения в соответствии с пунктом 14.4.2.4 Правил 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, приведенные в пункте 14.4.2.2 Правил, а именно звуковое сходство (признаки подпункта (а)), графическое сходство (признаки подпункта (б)), смысловое сходство (признаки подпункта (в)).

Звуковое сходство определяется на основании признаков, перечисленных в пункте 14.4.2.2 (а) Правил, а именно: 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 словесных обозначений в соответствии с пунктом 14.4.2.2 (б) Правил определяют по общему зрительному впечатлению, виду шрифта, графическому написанию с учетом характера букв, расположению букв по отношению друг к другу, алфавиту и цветовой гамме.

Смысловое сходство определяют на основании признаков, перечисленных в пунктах 14.4.2.2 (в) Правил:

- 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, перечисленные в подпунктах (а) – (в) указанного пункта, могут учитываться как каждый в отдельности, так и в различных сочетаниях (пункт 14.4.2.2 (г) Правил).

В соответствии с пунктом 14.4.3 Правил при установлении однородности товаров определяется принципиальная возможность возникновения у потребителя представления о принадлежности этих товаров одному производителю.

Для установления однородности товаров принимаются во внимание род (вид) товаров, их назначение, вид материала, из которого они изготовлены, условия сбыта товаров, круг потребителей и другие признаки.

На регистрацию в качестве товарного знака заявлено комбинированное



обозначение , представляющее собой черный прямоугольник, внутри которого расположен словесный элемент «GoldStar», выполненный оригинальным шрифтом буквами латинского алфавита.

Решение Роспатента об отказе в государственной регистрации товарного знака по заявке №2012707452 по пункту 6 (2) статьи 1483 Кодекса основано на наличии сходных до степени смешения товарных знаков/заявленных обозначений (противопоставлены знаки по международным регистрациям №№1099958, 986527, товарные знаки по свидетельствам №№511984, 474156, 428769 и обозначения по заявкам №№2012707458, 2012707457, 2012707456, 2012707454, 2012707453), которые ранее были зарегистрированы/заявлены на имя иных лиц в отношении однородных товаров 07, 08, 09, 11 классов МКТУ.

Представленные заявителем письма-согласия (1) от правообладателя товарных знаков по свидетельствам №№ 511984, 474156, 428769 («ГОЛДСТАР ЭЛЕКТРОНИКС КОМПАНИ ЛИМИТЕД») и заявителя по заявкам №№ 2012707458, 2012707457, 2012707456, 2012707454, 2012707453 («ФБЮЖН ТЕКНИКС КО ЛИМИТЕД») не были приняты экспертизой в качестве документов,

устраняющих препятствие для государственной регистрации товарного знака по заявке №2012707452, поскольку заявленное обозначение и противопоставленные товарные знаки и обозначения имеют, по мнению экспертизы, высокую степень сходства, близкую к тождеству, и их сосуществование на рынке приведет к введению потребителя в заблуждение относительно производителя товара, то есть усматривается противоречие заявленного обозначения требованиям пункта 3 (1) статьи 1483 Кодекса.

В ходе сравнительного анализа заявленного и противопоставленных обозначений на предмет их тождества или сходства до степени смешения в рамках требований пункта 6 статьи 1483 Кодекса установлено следующее.

В перечне заявленного обозначения и противопоставленных товарных знаков/обозначений присутствуют однородные товары 07, 08, 09, 11 классов МКТУ (товары относятся к общему роду, либо совпадают по виду, имеют одинаковые назначение, круг потребителей и места реализации). Вывод об однородности товаров заявителем не оспаривается.

Противопоставленные товарные знаки, как словесные, так и комбинированные, включают словесный элемент «GOLDSTAR»/«GOLD STAR», выполненный буквами латинского алфавита в различных вариантах шрифтового исполнения.

Товарные знаки по свидетельству №№474156, 428769 представляют собой словесное обозначение «**GoldStar**», выполненное оригинальным жирным шрифтом буквами латинского алфавита.

В товарном знаке «GoldStar» по свидетельству №511984 словесный элемент выполнен оригинальным наклонным шрифтом буквами латинского алфавита и подчеркнут прямой черной линией.

В обозначениях по заявкам №№2012707458 ( GoldStar), 2012707457



2012707456



2012707454

(, 2012707453 () словесный элемент «GOLDSTAR»/«GOLD STAR» выполнен оригинальным шрифтом буквами латинского алфавита.

Очевидно, что заявленное обозначение и противопоставленные товарные знаки и обозначения включают фонетически и семантически тождественные словесные элементы «GOLDSTAR»/«GOLD STAR», что обуславливает вывод о сходстве знаков в целом.

Вместе с тем, следует подчеркнуть, что сравниваемые обозначения производят различное зрительное впечатление за счет различной графической проработки словесных элементов и присутствия в них различных изобразительных элементов. Поскольку в соответствии с пунктом 14.4.2. Правил под тождеством понимается совпадение обозначений во всех элементах, вывод экспертизы о степени сходства сравниваемых обозначений, близкой к тождеству, не может быть признан обоснованным.

При этом законодательством допускается регистрация обозначений, сходных до степени смешения с товарными знаками, принадлежащими иным правообладателям, при наличии согласия правообладателя ранее зарегистрированного товарного знака (абзац 5 пункта 6 статьи 1483 Кодекса).

Учитывая, что заявленное обозначение и противопоставленные товарные знаки по свидетельствам №№511984, 474156, 428769 и обозначения по заявкам №№2012707458, 2012707457, 2012707456, 2012707454 являются не тождественными, а сходными до степени смешения, коллегия палаты по патентным спорам принимает во внимание представленное компаниями «ГОЛДСТАР ЭЛЕКТРОНИКС КОМПАНИ ЛИМИТЕД» и «ФЬЮЖН ТЕКНИКС КО ЛИМИТЕД» согласие, которое устраняет препятствие для регистрации товарного знака по заявке №2012707449 в рамках требований пункта 6 (2) статьи 1483 Кодекса.

Кроме того, заявитель и компании, предоставившие свое согласие на регистрацию заявленного обозначения в качестве товарного знака на имя ООО

«Ассистент», в соответствии с договором от 07.03.2012, дополненным соглашением №4 от 07.03.2013 (2), осуществляют совместную деятельность по производству и продвижению товаров под обозначением «GoldStar», в том числе под заявленным обозначением.

В связи с изложенным, основания для вывода о несоответствии заявленного обозначения требованиям пункта 3 (1) статьи 1483 Кодекса, как способного вводить потребителя в заблуждение относительно изготовителя товаров, отсутствуют.

Что касается знаков по международным регистрациям №1099958, №986527, то заявитель не отрицает наличие их сходства до степени смешения с заявленным обозначением в отношении части товаров 07 класса МКТУ.

Заявителем были исключены из перечня заявки №2012707452 товары 07 класса МКТУ: «аппараты красочные для печатных машин; валы печатные для машин; декели [детали печатных машин]; коробки для матриц полиграфических [печатное дело]; матрицы полиграфические; прессы печатные; прессы типографские; формы печатные; цилиндры печатные», являющиеся однородными товарам того же класса, указанным в перечне международных регистраций №1099958, №986527 (части печатных машин).

Помимо исключенных заявителем товаров 07 класса МКТУ, коллегией палаты по патентным спорам в перечне заявленного обозначения также выявлены следующие однородные товары 07 класса МКТУ: «машины для тиснения; машины для гравирования; машины наборные [печатное дело]; машины печатные; машины печатные ротационные; машины типографские; машины типографские наборные [фотонаборные]; самонаклады полиграфические [подающие устройства для бумаги]».

В этой связи знаки по международным регистрациям №№1099958, №986527 не являются препятствием для государственной регистрации заявленного обозначения в рамках требований пункта 6 (2) статьи 1483 Кодекса в отношении следующих товаров:

07 класс МКТУ: «машины и станки; двигатели (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); соединения и элементы передач (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); сельскохозяйственные орудия, иные чем орудия с ручным управлением; инкубаторы; торговые автоматы; автоматы торговые; 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 сварочные электрические; арматура для паровых котлов машин; аэраторы; баки расширительные [детали машин]; барабаны [детали машин]; барабаны механические для шлангов; башмаки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; бетономешалки [машины]; 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 трансмиссионные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; вентили [детали машин]; клапаны [детали машин]; вентиляторы для двигателей; верстаки пильные [части машин]; веялки; вибраторы [машины] для промышленных целей; вкладыши подшипников [детали машин]; водонагреватели [части машин]; воздуходувки [машины]; встряхиватели; выпускные системы для двигателей; вышки буровые плавучие или наземные; газонокосилки [машины]; гарнитуры игольчатые [части кардных машин]; генераторы аварийного питания; генераторы переменного тока; генераторы постоянного тока; генераторы постоянного тока для велосипедов; генераторы тока; генераторы электрические; гидроуправление для машин, моторов и двигателей; глушители для двигателей; головки 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; 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 питающей воды; дезинтеграторы; держатели для режущих инструментов машин, станков; дернорезы; диафрагмы для насосов; мембраны для насосов; долота для машин; домкраты [машины]; домкраты реечные; дорожки пешеходные движущиеся [тротуары]; дрели ручные электрические; дробилки бытовые электрические; дымоходы паровых котлов; жатки; жатки-сноповязалки; жернова мельничные; зубья для грабельных машин; измельчители [машины] для промышленных целей;

инжекторы для двигателей; инкубаторы для яиц; инструменты режущие [детали машин]; инструменты ручные, 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]; бобины [детали машин]; клапаны давления [детали машин]; клапаны обратные [детали машин]; клапаны редукционные [детали машин]; ключи консервные электрические; 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]; копия кислородные для термического бурения [машины]; кормушки для животных механические; 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 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; магнето зажигания; манипуляторы автоматические [машины]; масленки [детали машин]; лубрикаторы [детали машин]; маслобойки; маховики машин; машинки для стрижки животных; машины бумагоделательные; машины воздуходувные; машины вязальные; машины гальванизационные; машины гибочные; машины гладильные; машины горные; машины для вытаскивания сетей [рыболовных]; машины для гальванопластики; машины для герметизации бутылок; машины для герметизации промышленные; машины для гофрирования; машины для доводки; машины отделочные; 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 руд; оборудование 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; машины для производства сахара; машины для прополки; машины для просеивания шлака; машины для просеивания золы; машины для пудлингования; машины для резки кровельной черепицы; машины для резки хлеба; машины для сжатия газов воздуходувные; машины для всасывания газов воздуходувные; машины для транспортировки газов воздуходувные; машины для строительства дорог; машины для строительства железных дорог; машины для текстильной промышленности; станки для текстильной промышленности; машины для укладки рельсов; машины для укупорки крышками бутылок; машины для укупорки пробками бутылок; машины для упаковки; машины для уплотнения зерна воздуходувные; машины для всасывания зерна воздуходувные; машины для транспортировки зерна воздуходувные; машины для уплотнения отходов [мусора]; машины для формирования пяточной части; машины для штамповки; машины для штемпелевания; машины для штопки; машины доильные; установки 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 лоцильные; машины мездрильные; машины моечные; машины мукомольные; машины обметочные швейные; машины овощепротирочные; машины оплеточные; машины отжимные для белья; машины отрезные; машины паровые; машины пневматические; 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; машины стиральные [для белья]; машины стиральные с предварительной оплатой; машины стригальные; машины сучильные; машины сушильные; машины текстильные; машины тестомесильные механические; машины трепальные; машины трепальные электрические; машины упаковочные; 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; 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 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 масляные; насосы топливные с автоматическим регулированием; насосы топливоподающие для станций технического обслуживания; насосы центробежные; ножи [детали машин]; ножи косилок; ножи соломорезок; ножи электрические; ножницы слесарные электрические; ножницы электрические; опоры подшипниковые для машин; оросители [машины]; орудия сельскохозяйственные, за исключением орудий с ручным приводом; 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 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 винограда; прессы для фуража; прессы штамповочные; приводы педальные для швейных машин; приспособления для паровой очистки; процессоры кухонные электрические; пружины [детали машин]; прялки; пуансоны дыропробивных прессов; пылесосы; пяльца круглые для вышивальных машин; радиаторы [охлаждения] для двигателей; разбрызгиватели для сточных вод; распылители краски [машины]; регуляторы [части машин]; регуляторы давления [детали машин]; регуляторы для питающей воды; 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; решета; роботы [машины]; рычаги ножного стартера мотоцикла; сальники [детали машин]; самонакладки 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; сепараторы для разделения паровой и масляной фаз; сепараторы молочные; сепараторы подшипников; сеялки [машины]; снегоочистители; сноповязалки; соединения валов [машин]; соковыжималки бытовые электрические; соломорезки; стаканы доильных машин; станины машин; станки; станки гайконарезные; станки деревообрабатывающие; станки для заточки; станки для сборки велосипедов; станки долбежные; станки камнеобрабатывающие; станки металлообрабатывающие; 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]; 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 мойки транспортных средств; установки для обезжиривания [машины]; установки для отсасывания пыли [очистные установки]; установки для производства минеральной воды; установки для просеивания; установки для трубопроводного транспорта пневматические; установки для удаления пыли [очистные установки]; установки конденсационные; установки подъемные; устройства воздухоотсасывающие; устройства делительные; устройства для зажигания в двигателях внутреннего сгорания; устройства для закрывания дверей электрические; устройства для мойки; устройства для обвязки кип сена; устройства для откатки [горное дело]; устройства для открывания дверей электрические; устройства для открывания или закрывания дверей; гидравлические [детали машин]; устройства для открывания или закрывания дверей пневматические [детали машин]; 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 [детали машин или двигателей]; фильтры для очистки охлаждающего воздуха в двигателях; формы литейные [детали машин]; 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; челноки [детали машин]; шарниры универсальные [карданные шарниры]; шкивы [детали машин]; шланги пылесосов; щетки [детали машин]; щетки генераторов постоянного тока; щетки с электроприводами [детали машин]; щетки угольные [электричество]; эжекторы; экономайзеры топливные для двигателей; экскаваторы; экскаваторы одноковшовые; элеваторы сельскохозяйственные; электродвигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; электроды для сварочных машин; электромолоты; электропалотеры; элементы сменные для фильтровальных машин; эскалаторы; якоря малые автоматические морские»;

Таким образом, коллегия палаты по патентным спорам считает возможным предоставить правовую охрану товарному знаку по заявке №2012707452 в отношении всех заявленных товаров 08, 09, 11 классов МКТУ и вышеприведенного перечня товаров 07 класса МКТУ.

Учитывая вышеизложенное, коллегия палаты по патентным спорам пришла к выводу:

удовлетворить возражение от 26.05.2014, отменить решение Роспатента от 26.02.2014 и зарегистрировать товарный знак по заявке №2012707452.