

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам рассмотрения возражения

Коллегия в порядке, установленном частью четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации, введенной в действие с 1 января 2008 г. Федеральным законом от 18 декабря 2006 г. №051-ФЗ (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 за № 644/261 (далее – Правила ППС), рассмотрела возражение, поступившее 15.02.2023 в Федеральную службу по интеллектуальной собственности (далее – Роспатент), поданное Скитон, Инк, Соединенные Штаты Америки (далее – заявитель), на решение Роспатента об отказе в государственной регистрации товарного знака по заявке № 2021727492, при этом установлено следующее.

Заявленное обозначение « **BBL HERO** » по заявке №2021727492, поданной 04.05.2021, было заявлено на регистрацию в качестве товарного знака на имя заявителя в отношении товаров 10 класса Международной классификации товаров и услуг (далее – МКТУ) *«аппаратура для подачи медицинского света для медицинского применения и лечения различных кожных заболеваний»*.

Роспатентом 15.04.2022 принято решение об отказе в государственной регистрации товарного знака по заявке № 2021727492 в отношении всех заявленных товаров.

Основанием для принятия указанного решения явилось заключение по результатам экспертизы, согласно которому заявленное обозначение не может быть зарегистрировано в качестве товарного знака на основании пунктов 1, 6 статьи 1483 Кодекса.

Заключение экспертизы мотивировано следующим.

Входящие в состав заявленного обозначения буквы «BVL» представляет собой сочетание согласных букв, не имеющее словесного характера и характерного графического исполнения, вследствие чего не обладает различительной способностью и является неохраняемым элементом на основании пункта 1 статьи 1483 Кодекса.

Кроме того, заявленное обозначение сходно до степени смешения с товарным знаком «**HERO**» по свидетельству №728146 с приоритетом от 21.03.2019 – (1), правовая охрана которому предоставлена на имя компании Мерит Медикал Системз, Инк, Соединенные Штаты Америки в отношении однородных товаров 10 класса МКТУ.

В Роспатент 15.02.2023 поступило возражение, основные доводы которого сводятся к следующему:

- заявитель Sciton, Inc. (Скитон, Инк.) – это частная компания, которая основана в 1997 году и производит передовые лазеры и аппараты широкополосного импульсного света для профессионалов всего мира;

- официальным эксклюзивным представителем компании заявителя в России, Казахстане, Белоруссии, Узбекистане и ряде стран СНГ является компания Sciton Russia. На территории Российской Федерации Sciton Russia действует в лице ООО «УМА»;

- обозначением «BVL» компания Sciton, Inc. маркирует систему (модуль) высокоинтенсивного широкополосного света для удаления сосудистой патологии, доброкачественных пигментных новообразований, лечения акне. Данная продукция соотносится с заявленными товарами 10 класса МКТУ «*аппаратура для подачи медицинского света для медицинского применения и лечения различных кожных заболеваний*»:

- согласно официальному письму ООО «УМА»; договорам поставки товаров, договорам на участие в выставках, конкурсах, конгрессах; фотографиям с выставок, конференций, конкурсов; публикациям в СМИ; декларациям различных компаний, использующих продукцию заявителя (названные материалы находятся в материалах заявки №2020708646) в период с 2017 года по 2021 год на территории Российской Федерации было реализовано продукции, маркируемой товарным знаком «BVL», на

общую сумму 154 546 265 рублей, что доказывает активное и продолжительное использование обозначения «BBL» и, соответственно, приобретение им высокой различительной способности в кругу определенных потребителей (косметологов, а также людей, которые пользуются услугами косметологов);

- информация о товарах и услугах, маркированных заявленным обозначением, широко представлена ООО «УМА» в сети Интернет, в том числе на страницах ООО «УМА» в наиболее популярных социальных сетях <https://www.instagram.com/umaesthetic/>, <https://www.facebook.com/umaestheticmoscow/>, <https://vk.com/umaesthetic>;

- по запросу «BBL» в наиболее популярной поисковой Интернет-системе Yandex, найдено один миллион интернет-страниц с информацией об услугах и продукции под обозначением «BBL», эксклюзивным дистрибьютором которой на территории Российской Федерации является ООО «УМА»;

- товары и услуги под обозначением «BBL» активно обсуждаются потребителями на интернет-форумах;

- компания Sciton, Inc. на постоянной основе принимает участие в выставке InterCharm, которая проводится в Москве в Крокус Экспо. Также компания Sciton, Inc. в 2019 году принимала участие в UMA User Summit (встреча отечественных и зарубежных специалистов в области эстетической медицины, пользователей самой расширяемой в мире лазерной и световой платформы Joule);

- согласно информации, полученной от компании Sciton, Inc., по состоянию на 21 февраля 2020 года, то есть до даты подачи заявленного обозначения, по всему миру было реализовано продукции, маркируемой заявленным обозначением «BBL» на общую сумму в 166 миллионов долларов США, что, безусловно, подтверждает широкую известность и популярность данной продукции по всему миру;

- возможность регистрации товарного знака «BBL» по заявке № 2021727492 свидетельствует факт предоставления ему правовой охраны в стране происхождения заявителя - США (регистрация № 6056233);

- высокая различительная способность заявленного обозначения «BBL» по заявке на товарный знак № 2020708646 также подтверждается регистрацией данного товарного знака в странах Евразийского экономического союза (ЕАЭС), а именно в Республике

Армения, Республике Беларусь, Республике Казахстан и Киргизской Республики. Копии свидетельств о регистрации товарного знака «BBL» в данных странах в отношении идентичного перечня товаров 10 класса МКТУ.

- заявитель отмечает, что заявленным обозначением маркируется сложная техническая система (модуль) высокоинтенсивного широкополосного света для удаления сосудистой патологии, доброкачественных пигментных пятен и лечения акне, предназначенная для квалифицированного медицинского и косметического персонала. Стоимость такого оборудования начинается от 4,5 млн. рублей;

- правообладатель противопоставленного знака (1) – компания Мерит Медикал Системз, Инк. производит различные кардиологические и радиологические устройства, которые используются в диагностических и интервенционных вмешательствах на коронарных и периферических сосудах, а также при других несосудистых заболеваниях и другое медицинское оборудование иного назначения;

- следовательно, вероятность ситуации, когда целевые потребители продукции правообладателя противопоставленного знака (1) приобретут технически сложный медицинский прибор заявителя высокой ценовой категории или хотя бы предположат, что он произведен компанией Мерит Медикал Системз, Инк. – отсутствует;

- с учетом изложенного, буквенному элементу «BBL» может быть предоставлена правовая охрана;

- заявитель также отмечает, что заявленные товары и товары противопоставленного товарного знака (1) не являются однородными, поскольку имеют разные потребительские свойства и функциональное назначение, не являются взаимодополняемыми и взаимозаменяемыми, а также имеют различные каналы реализации и круг потребителей;

- заявитель также отмечает, что заявленное обозначение и противопоставленный товарный знак (1) не являются сходными, так как отличаются фонетически и визуально, за счет наличия в заявленном обозначении дополнительного буквенного элемента «BBL».

С учетом изложенного заявитель просит отменить решение Роспатента от 15.04.2022 и зарегистрировать товарный знак по заявке № 2021727492 в отношении всех

заявленных товаров 10 класса МКТУ без исключения из самостоятельной правовой охраны буквенного элемента «BVL».

В подтверждение изложенного заявителем были представлены распечатки из сети Интернет сведений о заявителе и его деятельности – [1].

Изучив материалы дела, коллегия установила следующее.

С учетом даты (04.05.2021) поступления заявки № 2021727492 правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения в качестве товарного знака включает в себя вышеуказанный Кодекс и Правила составления, подачи и рассмотрения документов, являющихся основанием для совершения юридически значимых действий по государственной регистрации товарных знаков, знаков обслуживания, коллективных знаков, утвержденные приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 20.07.2015 № 482, зарегистрированным в Министерстве юстиции Российской Федерации 18.08.2015 за № 38572, введенные в действие 31.08.2015 (далее – Правила).

В соответствии с пунктом 1 статьи 1483 Кодекса не допускается государственная регистрация в качестве товарных знаков обозначений, не обладающих различительной способностью.

Указанные элементы могут быть включены в товарный знак как неохраняемые элементы, если они не занимают в нем доминирующего положения.

В соответствии с подпунктом 1.1 пункта 1 статьи 1483 Кодекса положения пункта 1 настоящей статьи не применяются в отношении обозначений, которые приобрели различительную способность в результате их использования.

Согласно пункту 34 Правил в ходе экспертизы заявленного обозначения устанавливается, не относится ли заявленное обозначение к объектам, не обладающим различительной способностью или состоящим только из элементов, указанных в пункте 1 статьи 1483 Кодекса.

К обозначениям, не обладающим различительной способностью, относятся, в частности, отдельные буквы и сочетания букв, не обладающие словесным характером или не воспринимаемые как слово.

Указанные элементы могут быть включены в товарный знак как неохраняемые элементы, если они не занимают в нем доминирующего положения, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 1.1 статьи 1483 Кодекса (пункт 35 Правил).

В соответствии с пунктом 35 Правил для доказательства приобретения обозначением различительной способности, предусмотренной подпунктом 1 пункта 1.1 статьи 1483 Кодекса, могут быть представлены содержащиеся в соответствующих документах фактические сведения: о длительности, интенсивности использования обозначения, территории и объемах реализации товаров, маркированных заявленным обозначением, о затратах на рекламу, ее длительности и интенсивности, о степени информированности потребителей о заявленном обозначении и изготовителе товаров, включая результаты социологических опросов; сведения о публикациях в открытой печати информации о товарах, сопровождаемых заявленным обозначением и иные сведения.

В отношении документов, представленных для доказательства приобретения обозначением различительной способности, проводится проверка, в рамках которой учитывается вся совокупность фактических сведений, содержащихся в соответствующих документах.

Документы, представленные заявителем для доказательства приобретения обозначением различительной способности, учитываются при принятии решения о государственной регистрации товарного знака в том случае, если они подтверждают, что заявленное обозначение до даты подачи заявки воспринималось потребителем как обозначение, предназначенное для индивидуализации товаров определенного изготовителя.

В соответствии с требованиями пункта 6 (2) 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.

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

Сходство словесных обозначений оценивается по звуковым (фонетическим), графическим (визуальным) и смысловым (семантическим) признакам.

Признаки, указанные в настоящем пункте, учитываются как каждый в отдельности, так и в различных сочетаниях.

В соответствии с пунктом 45 Правил при установлении однородности товаров определяется принципиальная возможность возникновения у потребителя представления о принадлежности этих товаров одному изготовителю.

При этом принимаются во внимание род, вид товаров, их потребительские свойства, функциональное назначение, вид материала, из которого они изготовлены, взаимодополняемость, либо взаимозаменяемость товаров, условия и каналы их реализации (общее место продажи, продажа через розничную либо оптовую сеть), круг потребителей и другие признаки.

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

На регистрацию в качестве товарного знака на имя заявителя заявлено обозначение « **BBL HERO** » по заявке №2021727492, выполненное буквами латинского алфавита стандартным шрифтом.

Анализ заявленного обозначения на соответствие требованиям пункта 1 статьи 1483 Кодекса показал следующее.

Рассматриваемое обозначение представляет собой буквосочетание, не имеющее словесного характера и характерного графического исполнения, в связи с чем не обладает различительной способностью, а поскольку оно состоит исключительно из неохраноспособного элемента «BBL», ему не может быть предоставлена правовая охрана.

Согласно пункту 1 статьи 1483 Кодекса неохранию может быть предоставлена правовая охрана в случае, если это обозначение приобрело различительную способность в результате его длительного и интенсивного использования до даты подачи заявки.

Для доказательства приобретения обозначением различительной способности заявителем были представлены официальное письмо ООО «УМА»; выборка договоров поставки товаров, выборка договоров на участие в выставках, конкурсах, конгрессах; фотографии с выставок, конференций, конкурсов; публикации в СМИ; декларации различных компаний, использующих продукцию заявителя (названные материалы находятся в материалах заявки №2020708646), анализ которых показал следующее.

Заявитель – это американская компания Скитон, Инк., которая является производителем лазеров и аппаратов широкополостного импульсного действия, используемого в медицинских целях, то есть представляющих собой медицинское оборудование.

Вместе с тем, заявителем не представлена соответствующая разрешительная документация (регистрационное удостоверение на медицинское изделие, сертификат соответствия продукции, декларация о соответствии), которая могла бы свидетельствовать о том, что заявитель, действительно, является производителем товаров 10 класса МКТУ.

При этом следует отметить, что согласно пункту 4 статьи 38 Федерального закона Российской Федерации от 21 ноября 2011г. №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, №48, ст.6724; 2013, №48, ст.6165; 2015, №1, ст.85, №27, ст.3951; 2017, №31, ст.4765) на территории Российской Федерации разрешается обращение медицинских изделий, зарегистрированных в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, уполномоченным им федеральным органом исполнительной власти.

В декларации, представленной ООО «УМА», сообщается, что данное общество является официальным дистрибьютером американской компании Скитон,

Инк. (заявителя) и в период с 2017 год по 2021 год данным обществом было реализовано продукции под обозначением «BBL» на сумму 154 546 265 рублей.

Между тем, возражение не содержит документального подтверждения (например, международный контракт, соглашение), что ООО «УМА», действительно, является официальным дистрибьютером заявителя, а также фактического подтверждения осуществления реализации товаров 10 класса МКТУ, маркированных заявленным обозначением с 2017 года.

Что касается декларации российских компаний [2], в которых содержится информация об использовании продукции компания Sciton, Inc., маркированной обозначением «BBL» с 2017, 2018 гг., то материалы возражения также не содержат фактического подтверждения данного довода.

Договоры поставки, заключенные ООО «УМА» с российскими компаниями и индивидуальными предпринимателями, датированы, только начиная с августа 2019 года, то есть незадолго до даты (04.05.2021). При этом в представленных договорах и приложениях к ним отсутствует указание на то, что изготовителем товара является американская компания Скитон, Инк. В спецификациях и технических условиях (приложения к данным договорам) поставляемый товар имеет другие наименования «Sciton BBL'S (BBL broadband pulsed light system)», «BBL broadband pulsed light module».

К договору на размещение рекламных материалов в журнале «Облик. Esthetic guide» не приложены сами рекламные материалы и макеты, в связи с чем не представляется возможным оценить какая информация была опубликована, кроме того дата выхода журнала 27.09.2019, то есть относится к периоду незадолго до даты (04.05.2021) подачи заявки.


Что касается представленных публикации в СМИ, то в журнале «СовершенствоProfi» за февраль 2020 года говорится об обозначении «BBL», как об инновационной технологии, в то время как медицинское оборудование имеет другую маркировку, а именно «ClearV», или «Halo», или «diVa»; в рекламном буклете отсутствует дата публикации, что не позволяет соотнести с датой подачи заявки, кроме того содержит иные обозначения, а именно комбинированное обозначение, включающее изобразительные элементы.



Распечатки из сети Интернет не содержат даты, когда была опубликована информация о заявителе и производимой продукции, маркированной заявленным обозначением, либо содержат информацию об обозначении «BBL», как о технологии (фототерапия), которая проводится на аппарате Joule, либо используется комбинированное обозначение «BBL HERO», «Sciton BBL».

Представленные договоры на участие в выставках, конкурсах, конгрессах заключены незадолго до даты подачи заявки, при этом к договорам не приложены дизайн-макеты стендовых конструкций выставочных экспозиций; графические материалы (баннеры, растяжки), которые размещаются организаторами мероприятий; рекламная продукция, которая предлагается посетителям; рекламный ролик, транслируемый перед началом торжественной церемонии в рамках конкурсов.

Что касается договора, заключенного между ООО «ЭкспоКластер» и ООО «УМА», на участие в выставке «Интершарм 2019», Москва, к которому приложен дизайн-макет выставочного стенда, то на конструкции содержится другое обозначение, а именно «УМА».

Представленные фотографии содержат другие обозначения - комбинированное

обозначение «  », комбинированное обозначение «  »,

 «BroadBand Light», комбинированное обозначение «  », т.е. имеющих ряд

существенных отличий от заявленного обозначения « **BBL HERO** ».

Относительно довода заявителя, касающегося того, что обозначению «BBL» предоставлена правовая охрана в стране происхождения заявителя - США (регистрация № 6056233), а также в Республике Армения, Республике Беларусь, Республике Казахстан и Киргизской Республики, следует отметить, что при анализе заявленного

обозначения на соответствие требованиям пункта 1 статьи 1483 Кодекса, коллегия руководствуется национальным законодательством.

Резюмируя вышеизложенное, коллегия считает, что нет оснований полагать, что заявленное обозначение до даты подачи заявки приобрело различительную способность в результате его длительного и интенсивного использования в отношении всех товаров 10 класса МКТУ, приведенных в перечне заявки, самим заявителем и, следовательно, обозначение «BBL» является неохранным элементом на основании пункта 1 статьи 1483 Кодекса.

Несоответствие заявленного обозначения требованиям пункта 6 (2) статьи 1483 Кодекса обусловлено тем, что заявленное обозначение сходно до степени смешения с

товарным знаком « **HERO** » по свидетельству №728146 с приоритетом от 21.03.2019 – (1), выполненным буквами латинского алфавита стандартным шрифтом.

При анализе сравниваемых обозначений коллегия руководствуется требованиями пунктов 41, 42 Правил, а также правоприменительной практикой относительно вопроса сходства товарных знаков и однородности товаров, сформулированной в пункте 162 Постановления Пленума Верховного Суда РФ от 23 апреля 2019 г. №10 «О применении части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации» (далее - Постановление Пленума Верховного Суда РФ), согласно которой для установления факта нарушения достаточно опасности, а не реального смешения товарного знака и спорного обозначения обычными потребителями соответствующих товаров. При этом смешение возможно, если в целом, несмотря на отдельные отличия, спорное обозначение может восприниматься указанными лицами в качестве соответствующего товарного знака или если потребитель может полагать, что обозначение используется тем же лицом или лицами, связанными с лицом, которому принадлежит товарный знак.

Вероятность смешения товарного знака и спорного обозначения определяется исходя из степени сходства обозначений и степени однородности товаров для указанных лиц. При этом смешение возможно и при низкой степени сходства, но идентичности (или близости) товаров или при низкой степени однородности

товаров, но тождестве (или высокой степени сходства) товарного знака и спорного обозначения.

Сравнительный анализ заявленного обозначения и противопоставленного товарного знака (1) показал, что они являются сходными в силу того, что содержат тождественный фонетически и семантически и сходный визуально словесный элемент «HERO», несущий в них основную индивидуализирующую нагрузку.

Анализ однородности товаров 10 класса МКТУ показал следующее.

Правовая охрана товарного знака по рассматриваемой заявке испрашивается в отношении следующих товаров 10 класса МКТУ *«аппаратура для подачи медицинского света для медицинского применения и лечения различных кожных заболеваний»*.

Правовая охрана противопоставленному товарному знаку (1) предоставлена в отношении товаров 10 класса МКТУ, а именно: *«анализаторы для идентификации бактерий для медицинских целей; анализаторы холестерина; аппаратура для анализов крови; аппаратура для анализов медицинская; аппаратура для анестезии; аппаратура для гальванотерапии; аппаратура для искусственной вентиляции легких; аппаратура для лечения глухоты; аппаратура для физических упражнений для медицинских целей; аппаратура для функционального восстановления тела для медицинских целей; аппаратура и инструменты стоматологические; аппаратура и инструменты хирургические; аппаратура реанимационная; аппаратура стоматологическая электрическая; аппаратура физиотерапевтическая; аппараты вибрационные для кроватей; аппараты горячего воздуха терапевтические; аппараты диагностические для медицинских целей; аппараты для вытяжки, используемые в медицине; аппараты для лучевой терапии; аппараты для микрошлифовки кожи; аппараты для окулирования для медицинских целей; аппараты для регенерации стволовых клеток для медицинских целей; аппараты для тестов ДНК и РНК для медицинских целей; аппараты и установки рентгеновские для медицинских целей; аппараты магнитно-резонансной томографии (МРТ) для медицинских целей; аппараты ортодонтические; аппараты радиологические для медицинских целей; аппараты рентгеновские для медицинских целей; аппараты*

слуховые для слабослышающих; аппараты, оборудование и изделия для детей младенческого возраста; аппараты, приборы и товары для сексуальной активности; аспираторы назальные; бандажи грыжевые; бандажи для беременных; бандажи эластичные; банки медицинские; биомагнитные кольца для терапевтических или медицинских целей; боры стоматологические; браслеты акупрессурные; браслеты для медицинских целей; браслеты против тошноты; браслеты противоревматические; бутылки детские с сосками; валики надувные для медицинских целей; вапоризаторы для медицинских целей; вибраторы горячего воздуха для медицинских целей; вибромассажеры; гастроскопы; гемоцитометры; глюкометры; гребни от вшей; губки хирургические; дефибрилляторы сердца; диализаторы; емкости специальные для медицинских отходов; зажимы хирургические; зеркала стоматологические; зеркала хирургические; зонды для медицинских целей; зонды уретральные; зубы искусственные; иглы для иглоукалывания; иглы для наложения швов; иглы медицинские; изделия ортопедические; измельчители таблеток; имплантаты биоразлагаемые для фиксации костей; имплантаты хирургические из искусственных материалов; ингаляторы; ингаляторы водородные; инжекторы для медицинских целей; инкубаторы для медицинских целей; инкубаторы для младенцев; инструменты акушерские; инструменты акушерские ветеринарные; инструменты для электроиглоукалывания; инструменты режущие хирургические; инсуффляторы; камеры-эндоскопы для медицинских целей; канюли; капельницы для медицинских целей; капельницы пузырьковые для медицинских целей; кардиомониторы; кардиостимуляторы; катетеры; кетгут; клеенки подкладные для больничных коек; клизмы; клипсы-держатели для пустышек; кожа искусственная для хирургических целей; колпачки менструальные; кольца зубные детские; кольца противоревматические; компрессоры [хирургические]; компрессы термоэлектрические [хирургические]; корсеты брюшные; корсеты для медицинских целей; костыли; кресла зубоврачебные; кресла медицинские или зубные; кровати водяные для медицинских целей; кровати надувные для медицинских целей; кровати, специально приспособленные для медицинских целей;

крышки для бутылочек с соской; куклы эротические [секс-куклы]; лазеры для медицинских целей; лампы для медицинских целей; лампы для отверждения для медицинских целей; лампы кварцевые для медицинских целей; лампы ультрафиолетовые для медицинских целей; ланцеты; линзы [внутриглазные протезы] для имплантации; ложки для лекарств; маски для медицинского персонала; маски дыхательные для искусственного дыхания; маски наркозные; маски терапевтические для лица; массажеры десен для младенцев; материалы для наложения швов; матрацы медицинские для родов; матрацы надувные для медицинских целей; мебель специальная для медицинских целей; мешки для воды для медицинских целей; мешочки для вагинального спринцевания; молокоотсосы; мониторы для измерения содержания жира в организме; мониторы состава тела; мочеприемники в виде емкостей; мочеприемники переносные; на зубники защитные для стоматологических целей; наклейки-индикаторы температуры, для медицинских целей; наколенники ортопедические; наконечники для костылей; напальчники для медицинских целей; направляющие проволочные; насосы для медицинских целей; нитки хирургические; ножи хирургические; ножницы хирургические; носилки для больных; носилки на колесах для больных; оборудование терапевтическое и вспомогательное, предназначенное для людей с ограниченными возможностями; обувь для медицинских целей; обувь ортопедическая; одежда специальная для операционных комнат; одежды компрессионные; одеяла электрические для медицинских целей; опоры, используемые при плоскостопии; офтальмометры; офтальмоскопы; пакеты охлаждающие для оказания первой помощи; перевязь [бандаж поддерживающий]; перчатки для массажа; перчатки для медицинских целей; пессарии; пилы хирургические; пинцеты ушные; пластыри охлаждающие для медицинских целей; плевательницы для медицинских целей; повязки гипсовые ортопедические; повязки для суставов ортопедические; повязки поддерживающие; подушечки брюшные; подушечки надувные для медицинских целей; подушки для медицинских целей; подушки для предотвращения образования пролежней; подушки надувные для медицинских целей; подушки от бессонницы; подушки-грелки электрические для медицинских целей; пояса брюшные; пояса

гальванические для медицинских целей; пояса гипогастрические; пояса для медицинских целей; пояса ортопедические; пояса пупочные; пояса электрические для медицинских целей; презервативы; приборы аэрозольные для медицинских целей; приборы для измерения артериального давления; приборы для измерения пульса; приборы для косметического массажа; приборы для массажа; приборы и инструменты ветеринарные; приборы и инструменты медицинские; приборы и инструменты урологические; приборы и инструменты хирургические, медицинские, стоматологические и ветеринарные; приспособления для очистки полостей тела; приспособления для перемещения инвалидов; приспособления для промывания полостей тела; приспособления для срезания мозолей; простыни для страдающих недержанием; простыни стерильные хирургические; простыни хирургические; протезы волосяные; протезы груди; протезы конечностей, протезы глазные и зубные; протезы челюстей; пузыри со льдом для медицинских целей; разделители для пальцев ног ортопедические; расширители хирургические; резинки ортодонтические; рентгенограммы для медицинских целей; респираторы для искусственного дыхания; роботы хирургические; рожки слуховые; рубашки смирительные; секс-игрушки; скальпели; скребки для чистки языка; соски [пустышки]; соски для детских бутылок; соски для кормления младенцев; сосуды медицинские; спирометры [приборы медицинские]; спринцовки вагинальные; средства для подкожного введения лекарств имплантируемые; средства защиты органов слуха; средства противозачаточные нехимические; стельки ортопедические; стенты; стетоскопы; столы операционные; стульчаки для ночных горшков; судна подкладные для медицинских целей; судна подкладные санитарно-гигиенические; сумки с наборами медицинских инструментов; супинаторы для обуви; тампоны ушные [приспособления для защиты ушей]; термокомпрессы для первой помощи; термометры для медицинских целей; томографы для использования в медицинских целях; троакары; трости медицинские; трость с квадратной опорой для медицинских целей; трубки дренажные для медицинских целей; трубки рентгеновские для медицинских целей; трубки с радиом для медицинских целей; трубки слуховые; устройства для введения

пилюль; устройства для защиты от рентгеновских лучей для медицинских целей; устройства для лечения угревой сыпи; фильтры для ультрафиолетовых лучей для медицинских целей; халаты процедурные для пациентов; ходунки для медицинских целей; ходунки на колесиках; ходунки опорные для лиц с ограниченными возможностями; чемоданчики для медицинских инструментов; чулки эластичные хирургические; чулки эластичные, используемые при расширении вен; шины хирургические; шпатели медицинские; шприцы для инъекций; шприцы для медицинских целей; шприцы для подкожных инъекций; шприцы маточные; шприцы уретральные; штифты для зубного протезирования; щипцы для кастрирования; щипцы медицинские; экзоскелеты роботизированные для медицинских целей; экраны рентгеновских аппаратов для медицинских целей; электроды для медицинского применения; электрокардиографы; электростимуляторы мозга».

Заявленные товары однородны товарам «*аппараты для микрошлифовки кожи; лазера для медицинских целей; лампы для медицинских целей; лампы для медицинских целей; приборы и инструменты медицинские; устройства для лечения угревой сыпи*» противопоставленного товарного знака (1), поскольку соотносятся друг с другом по виду и назначению, кругу потребителей, относятся к одной родовой группе «*приборы и инструменты медицинские*», имеют один круг потребителей, рынок сбыта, что свидетельствует об их однородности.

Коллегия также отмечает, что сравниваемые обозначения имеют высокую степень сходства (тождественны), что обуславливает более высокую степень смешения сравниваемых обозначений в гражданском обороте, в этой связи при их восприятии у потребителя могут возникнуть ассоциации об их принадлежности одному и тому производителю, что приведет к дезориентации потребителей на рынке товаров. Данная позиция коррелируется с пунктом 162 Постановления Пленума Верховного Суда Российской Федерации от 23.04.2019 №10.

Довод заявителя относительно того, что правообладатель и заявитель производят медицинское оборудование разного назначения и ценовой категории, то при анализе однородности сопоставляемых товаров подлежит не фактическая деятельность заявителя и правообладателей противопоставленного товарного знака (1),

а заявленные товары и товары, в отношении которых предоставлена правовая охрана противопоставленному товарному знаку.

Резюмируя вышеизложенное, коллегия установила, что заявленное обозначение является сходным до степени смешения с противопоставленным товарным знаком по свидетельству №728146 в отношении товаров 10 класса МКТУ и, следовательно, не соответствует пункту 6 (2) статьи 1483 Кодекса.

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

отказать в удовлетворении возражения, поступившего 15.02.2023, оставить в силе решение Роспатента от 15.04.2022.