

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам рассмотрения возражения заявления

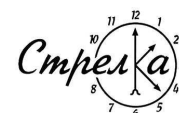
Коллегия в порядке, установленном частью четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации (далее – Кодекс) и Правилами подачи возражений и заявлений и их рассмотрения в Палате по патентным спорам, утвержденными приказом Роспатента от 22.04.2003 № 56, зарегистрированным в Министерстве юстиции Российской Федерации 08.05.2003 № 4520, рассмотрела поступившее 03.12.2018 возражение Индивидуального предпринимателя Балдына Владимира Сергеевича (далее – заявитель) на решение Федеральной службы по интеллектуальной собственности (далее – решение Роспатента) об отказе в государственной регистрации товарного знака по заявке №2017704657, при этом установила следующее.

Регистрация обозначения в качестве товарного знака по заявке №2017704657 с датой поступления в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности от 10.02.2017 испрашивается на имя заявителя в отношении товаров 09 класса МКТУ, указанных в перечне заявки.

Согласно описанию, приведенному в заявке, заявленное комбинированное обозначение **стрела_>** состоит из слова «СТРЕЛА», выполненного буквами русского алфавита, и символов: знака «нижнее подчеркивание» и математического знака «больше».

Решение Роспатента от 28.08.2018 об отказе в государственной регистрации товарного знака было принято на основании заключения по результатам экспертизы, согласно которому заявленное обозначение не соответствует требованиям пунктов 1 и 6 статьи 1483 Кодекса.

Указанное обосновывается в заключении по результатам экспертизы тем, что заявленное обозначение **стрела_>** сходно до степени смешения зарегистрированными на имя других лиц и имеющими более ранний приоритет



товарными знаками **Стрела** по свидетельству №223089 [1],
свидетельству №336754 [2], **СТРЕЛА** по свидетельству №231980 [3],

Стрелка по свидетельству №366648 [4], **СТРЕЛКИ** по свидетельству

№465438 [5], **Стрелка** по свидетельству №499598 [6], **Strelka** по



свидетельству №530009 [7], по свидетельству №658513 [8],



по свидетельству №608139 [9], **СТРЕЛКА**
Поехали! по свидетельству

СТРЕЛКА *Поехали!* по свидетельству №648926 [11], **STRELKA**
№608140 [10], по свидетельству №643580 [12], **СТРЕЛКА** по свидетельству №643581 [13]

свидетельству №643580 [12], **СТРЕЛКА** по свидетельству №643581 [13] в отношении однородных товаров 09 класса МКТУ. Также в заключении по результатам экспертизы указано, что входящие в состав заявленного обозначения изобразительные элементы «_» (знак «нижнее подчеркивание») и « >» (математический знак «больше» не обладают различительной способностью, так как относятся к общеупотребительным символам.

Заявитель выразил свое несогласие с данным решением в поступившем в Федеральную службу по интеллектуальной собственности (далее – Роспатент) возражении, доводы которого сводятся к следующему:

- комбинированное обозначение « **стрела_>** » содержит изобразительные элементы, описанные как: знак «нижнее подчеркивание» и математический знак «больше». Однако подобные символы, если они не привязаны к конкретным математическим уравнениям, задачам и тому подобным действиям, являются фантазийными и позволяют регистрировать обозначения как охраняемые, даже если

они содержат только одни символы, а не входят в состав обозначения и не дополняют графически словесный элемент, как в заявке «стрела_>»;

- заявитель счел возможным использование математических символов в своем обозначении как графические элементы, показывающие движения стрелы в пространстве, а для удобства описания обозначил их через математические символы и использовал их для индивидуализации своего словесного обозначения, подчеркивая, таким образом, стремление стрелы к движению;

- в описании изображения к заявке приводится следующее: знак «нижнее подчеркивание» и математический знак «больше», в сочетании представляющий собой стилистическое изображение стрелы. Эти знаки можно рассматривать и как изобразительные элементы в виде черточки и наконечника стрелы. Сравнение с математическими символами дано для удобства их описания и не более того, поэтому следует рассматривать весь зрительный образ, создаваемый обозначением в целом;

- тождественных фонетически товарных знаков противопоставлено всего два – по свидетельствам №№223089 и 231980, правовая охрана последнего прекращена, а товары являются неоднородными заявленным;

- товарные знаки, содержащие словесные элементы: СТРЕЛКА, СТРЕЛКИ, СТРЕЛКИ ПОЕХАЛИ!, Strelka с иным ударением, которые согласно разным энциклопедиям и толковым словарям имеют различное толкование и не могут быть признаны семантически тождественными;

- заявленное обозначение отличается от противопоставленных товарных знаков по всем трем критериям сходства обозначений.

В возражении изложена просьба о регистрации заявленного обозначения в качестве товарного знака в отношении всех заявленных товаров.

Изучив материалы дела и выслушав участвующих в рассмотрении возражения, коллегия сочла изложенные в нем доводы неубедительными.

С учетом даты (10.02.2017) поступления заявки на регистрацию товарного знака правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения в качестве товарного знака включает в себя Кодекс и Правила составления, подачи и рассмотрения документов, являющихся основанием для совершения юридически значимых действий по регистрации товарных знаков, знаков обслуживания, коллективных знаков, утвержденные приказом Минэкономразвития России от 20.07.2015 №482, зарегистрированным в Минюсте РФ 18.08.2015, регистрационный № 38572, с датой начала действия 31 августа 2015 (далее – Правила).

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

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

Сходство словесных обозначений оценивается по звуковым (фонетическим), графическим (визуальным), смысловым (семантическим) признакам, изложенным в подпунктах (1), (2), (3) пункта 42 Правил.

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

В соответствии с пунктом 43 Правил сходство изобразительных и объемных обозначений определяется на основании следующих признаков: 1) внешняя форма;

2) наличие или отсутствие симметрии; 3) смысловое значение; вид и характер изображений; 5) сочетание цветов и тонов.

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, круг потребителей и другие признаки.

Заявленное обозначение **стрела_>** состоит из слов «СТРЕЛА» и элементов в виде знаков «нижнее подчеркивание» и «больше». Государственная регистрация товарного знака испрашивается для товаров 09 класса МКТУ – аппаратура высокочастотная; аппараты глобальной системы позиционирования; аппараты для передачи звука; аппараты коммутационные электрические; аппараты переговорные; аппараты проекционные; аппараты телефонные; аппараты факсимильные; видеокамеры; видеотелефоны; видеоэкраны; гарнитуры беспроводные для телефонов; детали оптические; диоды светоизлучающие [СИД]; инструменты измерительные; интерфейсы для компьютеров; книжки записные электронные; коврики для "мыши"; коммутаторы; компьютеры; компьютеры персональные переносные; компьютеры портативные; лазеры, за исключением используемых в медицинских целях; микропроцессоры; модемы; мониторы [компьютерное оборудование]; муфты соединительные для кабелей; носители звукозаписи; носители информации магнитные; носители информации оптические; оболочки для электрических кабелей; оболочки идентификационные для электрических проводов; осциллографы; передатчики [дистанционная связь]; передатчики телефонные; передатчики электронных сигналов; платы для интегральных схем; платы печатные; приборы для диагностики, за исключением предназначенных для медицинских целей; приборы и инструменты оптические; приборы измерительные; приборы измерительные электрические; приборы навигационные для транспортных средств

[бортовые компьютеры]; приборы навигационные спутниковые; приборы точные измерительные; приемники [аудио-видео]; призмы [оптика]; процессоры [центральные блоки обработки информации]; пульта распределительные [электричество]; пульта управления [электричество]; радиопередатчики [дистанционная связь]; радиоприборы; радиоприемники для транспортных средств; рации портативные; световоды оптические [волоконные]; соединения для электрических линий; соединения электрические; станции радиотелефонные; стекло оптическое; сумки для переносных компьютеров; схемы интегральные; схемы печатные; телефоны переносные; транспондеры [передатчики-ответчики]; устройства для обработки информации; устройства коммутационные [оборудование для обработки информации]; устройства охранной сигнализации; устройства периферийные компьютеров; устройства считывающие [оборудование для обработки информации]; чипы [интегральные схемы].

В качестве основания для отказа в государственной регистрации товарного знака по заявке №2017704657 в заключении по результатам экспертизы указано его несоответствие требованиям, изложенным в пункте 6 статьи 1483 Кодекса, ввиду сходства до степени смешения заявленного обозначения с товарными знаками [1-13] в отношении однородных товаров 09 класса МКТУ.

Товарные знаки [4, 5, 7, 10 – 13] являются словесными и представляют собой слова «Стрелка», «Стрелки», «Strelka» и словосочетания «СТРЕЛКА Поехали!», выполненные стандартным шрифтом буквами русского и латинского алфавитов соответственно.

Знак [4] зарегистрирован, в частности, для товаров 09 класса МКТУ - приборы и инструменты морские, геодезические, для взвешивания, измерения, спасания; торговые автоматы с предварительной оплатой и механизмы для них; защитная одежда, включенная в 9 класс.

Товарный знак [5] зарегистрирован, в частности, для товаров 09 класса МКТУ - видеокассеты, грампластинки, диапозитивы [фотография], ленты магнитные, ленты магнитные для видеозаписи, смарт-карточки.

Товарный знак [7] зарегистрирован для товаров 09 класса МКТУ - приборы и инструменты научные, фотографические, оптические, сигнализации, обучения; аппаратура для анализов, за исключением медицинской; аппараты дистилляционные для научных целей; аппараты дифракционные [микроскопия]; аппараты для анализа состава воздуха; аппараты для ферментации [приборы лабораторные]; аппараты дыхательные для подводного плавания; аппараты дыхательные, за исключением аппаратов искусственного дыхания; аппараты перегонные лабораторные; аппараты светосигнальные [проблесковые]; аппараты стереоскопические; бетатроны; бинокли; бленды; брендспойты; видоискатели для фотоаппаратов; винты микрометрические для оптических приборов и инструментов; газоанализаторы; гелиографы; глазки [увеличительные линзы] дверные оптические; графопостроители; грузы для лотов, грузы для зондов; грузы для отвесов; детали оптические; детекторы; детекторы дыма; детекторы фальшивых монет; диаскопы; диафрагмы [фотография]; диоды светоизлучающие [СИД]; звонки электрические; звонки [устройства тревожной сигнализации]; звонки аварийные электрические; звонки дверные электрические; звонки сигнальные; зеркала для осмотровых работ; вывески механические; знаки светящиеся, вывески светящиеся; зонды глубоководные; зонды для научных исследований; зуммеры; индикатор давления; индикаторы температурные; инкубаторы для бактериальных культур; инструменты с оптическими окулярами; ионизаторы [за исключением используемых для обработки воздуха или воды]; искрогасители; камеры декомпрессионные; катушки [фотография]; кнопки для звонков; кристаллы галеновые [детекторы]; лазеры, за исключением используемых в медицинских целях; лампы вакуумные [радио]; лампы для фотолабораторий; лампы термоэлектронные; лампы усилительные электронные; лампы-вспышки [фотография]; линзы контактные; линзы корректирующие [оптика]; линзы оптические; линзы-конденсоры; линии лотов; лупы [оптика]; лупы ткацкие; магниты; магниты декоративные; машины и приборы для испытания материалов; мебель специальная для лабораторий; мембраны [акустика]; мембраны для научной аппаратуры; металлодетекторы для промышленных или военных целей; механизмы спусковые затворов [фотография]; микроскопы;

микротомы; молниеотводы; наборы инструментов для подготовки образцов [микроскопия]; нивелиры оптические; объективы (линзы) [оптика]; объективы для астрофотографии; овоскопы; ограды электрифицированные; озонаторы; окуляры; оправы для очков; оправы для пенсне; осциллографы; отвесы; отражатели [оптика]; очки [оптика]; панели сигнальные светящиеся или механические; пенсне; поддоны лабораторные; приборы для анализа пищевых продуктов и кормов; приборы для диагностики, за исключением предназначенных для медицинских целей; приборы для обучения; приборы и инструменты оптические; приборы и инструменты физические; приборы и инструменты химические; призмы [оптика]; приспособления для держания реторт; приспособления для сушки, используемые в фотографии; прицелы оптические для огнестрельного оружия; пробки-указатели давления для клапанов; прутки для определения местонахождения подземных источников воды; растры для фототипии; регуляторы освещения сцены; регуляторы освещения электрические; регуляторы числа оборотов для проигрывателей; резервуары промывочные [фотография]; рейсмусы; реторты; световоды оптические [волоконные]; свистки для подачи команд собакам; свистки сигнальные; секстанты; сигнализаторы пожаров; сигнализация световая или механическая; сирены; сонары; спектрографы; спектроскопы; средства обучения аудиовизуальные; стекла для очков; стекла с токопроводящим покрытием; стекла светозащитные противоослепляющие; стекло оптическое; стойки для фотоаппаратов; сушилки [фотография]; теодолиты; термостаты; термостаты для транспортных средств; тигли [лабораторные]; тотализаторы; тросы пусковые для двигателей; трубки капиллярные; трубки неоновые для вывесок; ускорители частиц; устройства для переливания [перепускания] кислорода; устройства для предотвращения краж электрические; устройства для резки пленки; устройства для сушки фотоснимков; устройства для центровки диапозитивов; устройства и машины для зондирования; устройства катодные для защиты от коррозии; устройства охранной сигнализации; устройства сигнальные аварийные; устройства сигнальные противотуманные, за исключением взрывчатых; устройства сигнальные тревожные; устройства теплорегулирующие; фильтры [фотография]; фильтры для ультрафиолетовых лучей,

используемые в фотографии; фонари "волшебные"; фонари с оптической системой; фонари сигнальные; фотоаппараты; фотоглянцеватели; фотозатворы; фотолаборатории; фотоосветители импульсные; фотоувеличители; фотоэлементы с запирающим слоем; футляры для контактных линз; футляры для очков; футляры для пенсне; футляры для предметных стекол микроскопов; футляры специальные для фотоаппаратов и фотопринадлежностей; центрифуги лабораторные; цепочки для пенсне; циклотроны; шины для монтажа точечных источников света; шнуры для пенсне; штативы для фотоаппаратов; экраны флуоресцирующие; эпидиаскопы.

Товарные знаки [10-11] зарегистрированы для следующих товаров 09 класса МКТУ - обеспечение программное для компьютеров; приложения для компьютерного программного обеспечения загружаемые; программы для компьютеров; программы компьютерные [загружаемое программное обеспечение]; программы операционные для компьютеров; карточки идентификационные магнитные; карты с магнитным кодом; кассы-автоматы; ключ-карты закодированные; смарт-карточки [карточки с микросхемами].

Товарный знак [12] зарегистрирован для следующих товаров 09 класса МКТУ - автоматы для продажи билетов; автоматы музыкальные с предварительной оплатой; автоответчики телефонные; автомобили пожарные; аппаратура для дистанционного управления; аппаратура для дистанционного управления железнодорожными стрелками электродинамическая; аппаратура для дистанционного управления сигналами электродинамическая; аппаратура звукозаписывающая; аппараты для контроля оплаты почтовыми марками; аппараты для передачи звука; аппараты кассовые; аппараты переговорные; аппараты проекционные; аппараты светокопиральные; аппараты телефонные; аппараты факсимильные; аппараты фототелеграфные; безмены [весы]; брезент для спасательных работ; компасы; верньеры; нониусы; весы; весы конторские для писем; весы платформенные; весы прецизионные; вехи [геодезические инструменты]; рейки нивелирные [геодезические инструменты]; видеотелефоны; видеоз экраны; гарнитуры беспроводные для телефонов; гири; громкоговорители; диктофоны; жилеты пуленепробиваемые; жилеты спасательные; жилы

идентификационные для электрических проводов; звукопроводы; иглы для проигрывателей; измерители; измерители давления; инверторы [электрические инструменты измерительные]; инструменты математические; инструменты нивелирования; инструменты угломерные; кабели коаксиальные; кабели оптоволоконные; кабели электрические; калибры; калибры раздвижные; калибры резьбовые; камеры киносъемочные; карандаши электронные [элементы дисплеев]; каски для верховой езды; каски защитные; шлемы защитные; кассы-автоматы; кодеры магнитные; козырьки светозащитные; кольца калибровочные; комбинезоны специальные защитные для летчиков; коммутаторы; компараторы; компасы морские; конусы для указания направления ветра; корпуса громкоговорителей; костюмы огнезащитные; лаги [измерительные инструменты]; ленты мерные; лестницы спасательные пожарные; линейки [инструменты измерительные]; линейки логарифмические; линии магистральные электрические; ложки мерные; маски для сварщиков; маски защитные; материалы для линий электропередач [провода, кабели]; машины для подсчета голосов во время выборов; машины для подсчета и сортировки денег; мегафоны; медиаплееры портативные; метры [измерительные инструменты]; метры для плотничьих работ; метры портновские; механизмы для автоматов с предварительной оплатой; механизмы для аппаратов, приводимых в действие жетонами; механизмы предварительной оплаты для телевизоров; микрофоны; на зубники; наколенники для рабочих; наушники; носки с электрообогревом; оболочки для электрических кабелей; оболочки идентификационные для электрических проводов; оборудование для взвешивания; оборудование конторское с использованием перфокарт; оборудование спасательное; обувь для защиты от несчастных случаев, излучения и огня; огнетушители; одежда для защиты от несчастных случаев, излучения и огня; одежда для защиты от огня; одежда для защиты от огня из асбестовых тканей; одежда специальная лабораторная; октанты; пейджеры; передатчики телефонные; передатчики электронных сигналов; перчатки для водолазов; перчатки для защиты от несчастных случаев; перчатки для защиты от рентгеновского излучения для промышленных целей; перчатки из асбестовых тканей для защиты от несчастных случаев; печи

лабораторные; пипетки; пирометры; планиметры; планшеты [геодезические инструменты]; плееры для компакт-дисков; плееры кассетные; плоты спасательные; поляриметры; помпы пожарные; посуда стеклянная градуированная; пояса спасательные; приборы для измерения расстояния; приборы для измерения толщины кожи; приборы для измерения толщины шкур; приборы для регистрации времени; приборы для скругления углов и кромок; приборы и инструменты для взвешивания; приборы и инструменты морские; приборы измерительные; приборы измерительные электрические; приборы контрольно-измерительные для паровых котлов; приборы точные измерительные; приемники [аудио-видео]; приспособления для выравнивания низа изделия; приспособления для замены игл в проигрывателях; приспособления для чистки акустических дисков; приспособления ударные, используемые для тушения пожаров; пробирки; провода магнитные; провода телеграфные; провода телефонные; провода электрические; проволока медная изолированная; проволока плавкая из металлических сплавов; проигрыватели; радиомачты; радиоприборы; разбрызгиватели противопожарные; ремни безопасности, иные чем для сидений транспортных средств и спортивного оборудования; реостаты; респираторы для фильтрации воздуха; респираторы, за исключением используемых для искусственного дыхания; рупоры; рупоры для громкоговорителей; сети спасательные; сетки для защиты от несчастных случаев; спутники для научных исследований; средства индивидуальной защиты от несчастных случаев; станции радиотелеграфные; станции радиотелефонные; стереоприемники портативные; стробоскопы; суда пожарные; сумки для переносных компьютеров; сферометры; счетчики; счетчики пройденного расстояния для транспортных средств; счетчики числа оборотов; счеты; таймеры [часы песочные] для варки яиц; таксометры; тахометры; телевизоры; телеграфы [аппараты]; телесуфлеры; телетайпы; телефоны переносные; термометры, за исключением медицинских; тонармы для проигрывателей; транспортиры [измерительные инструменты]; трубки телефонные; указатели; указатели количества; указатели низкого давления в шинах автоматические; указатели уровня бензина; указатели уровня воды; указатели электронные световой эмиссии;

уклономеры; уровни [приборы для определения горизонтального положения]; уровни ртутные; уровни спиртовые; урометры; усилители звука; устройства для балансировки; устройства для видеозаписи; устройства для воспроизведения звука; устройства для выписывания счетов; устройства для записи на магнитную ленту; устройства для защиты от рентгеновского излучения, за исключением используемых в медицине; устройства для обработки информации устройства дозирующие; устройства звуковые сигнальные; устройства и приспособления для монтажа кинофильмов [киноплёнки]; устройства размагничивающие для магнитной ленты; устройства связи акустические; устройства суммирующие; устройства фотокопировальные [фотографические, электростатические, тепловые]; устройства, считывающие штриховые коды; фильтры для респираторов.

Товарный знак [13] зарегистрирован для следующих товаров 09 класса МКТУ - автоматы для продажи билетов; автоматы музыкальные с предварительной оплатой; автоответчики телефонные; автомобили пожарные; аппаратура для дистанционного управления; аппаратура для дистанционного управления железнодорожными стрелками электродинамическая; аппаратура для дистанционного управления сигналами электродинамическая; аппаратура звукозаписывающая; аппараты для контроля оплаты почтовыми марками; аппараты для передачи звука; аппараты кассовые; аппараты переговорные; аппараты проекционные; аппараты светокопировальные; аппараты телефонные; аппараты факсимильные; аппараты фототелеграфные; безмены [весы]; брезент для спасательных работ; компасы; верньеры; нониусы; весы; весы конторские для писем; весы платформенные; весы прецизионные; вехи [геодезические инструменты]; рейки нивелирные [геодезические инструменты]; видеотелефоны; видеоэкраны; гарнитуры беспроводные для телефонов; гири; громкоговорители; диктофоны; жилеты пуленепробиваемые; жилеты спасательные; жилы идентификационные для электрических проводов; звукопроводы; иглы для проигрывателей; измерители; измерители давления; инверторы [электрические инструменты измерительные]; инструменты математические; инструменты нивелирования; инструменты угломерные; кабели коаксиальные; кабели оптико-

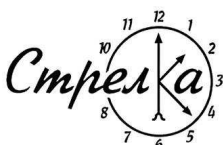
волоконные; кабели электрические; калибры; калибры раздвижные; калибры резьбовые; камеры киносъемочные; карандаши электронные [элементы дисплеев]; каски для верховой езды; каски защитные; шлемы защитные; кассы-автоматы; кодеры магнитные; козырьки светозащитные; кольца калибровочные; комбинезоны специальные защитные для летчиков; коммутаторы; компараторы; компасы морские; конусы для указания направления ветра; корпуса громкоговорителей; костюмы огнезащитные; лаги [измерительные инструменты]; ленты мерные; лестницы спасательные пожарные; линейки [инструменты измерительные]; линейки логарифмические; линии магистральные электрические; ложки мерные; маски для сварщиков; маски защитные; материалы для линий электропередач [провода, кабели]; машины для подсчета голосов во время выборов; машины для подсчета и сортировки денег; мегафоны; медиаплееры портативные; метры [измерительные инструменты]; метры для плотничьих работ; метры портновские; механизмы для автоматов с предварительной оплатой; механизмы для аппаратов, приводимых в действие жетонами; механизмы предварительной оплаты для телевизоров; микрофоны; на зубники; наколенники для рабочих; наушники; носки с электрообогревом; оболочки для электрических кабелей; оболочки идентификационные для электрических проводов; оборудование для взвешивания; оборудование конторское с использованием перфокарт; оборудование спасательное; обувь для защиты от несчастных случаев, излучения и огня; огнетушители; одежда для защиты от несчастных случаев, излучения и огня; одежда для защиты от огня; одежда для защиты от огня из асбестовых тканей; одежда специальная лабораторная; октанты; пейджеры; передатчики телефонные; передатчики электронных сигналов; перчатки для водолазов; перчатки для защиты от несчастных случаев; перчатки для защиты от рентгеновского излучения для промышленных целей; перчатки из асбестовых тканей для защиты от несчастных случаев; печи лабораторные; пипетки; пирометры; планиметры; планшеты [геодезические инструменты]; плееры для компакт-дисков; плееры кассетные; плоты спасательные; поляриметры; помпы пожарные; посуда стеклянная градуированная; пояса спасательные; приборы для измерения расстояния; приборы для измерения

толщины кожи; приборы для измерения толщины шкур; приборы для регистрации времени; приборы для скругления углов и кромок; приборы и инструменты для взвешивания; приборы и инструменты морские; приборы измерительные; приборы измерительные электрические; приборы контрольно-измерительные для паровых котлов; приборы точные измерительные; приемники [аудио-видео]; приспособления для выравнивания низа изделия; приспособления для замены игл в проигрывателях; приспособления для чистки акустических дисков; приспособления ударные, используемые для тушения пожаров; пробирки; провода магнитные; провода телеграфные; провода телефонные; провода электрические; проволока медная изолированная; проволока плавкая из металлических сплавов; проигрыватели; радиомачты; радиоприборы; разбрызгиватели противопожарные; ремни безопасности, иные чем для сидений транспортных средств и спортивного оборудования; реостаты; респираторы для фильтрации воздуха; респираторы, за исключением используемых для искусственного дыхания; рупоры; рупоры для громкоговорителей; сети спасательные; сетки для защиты от несчастных случаев; спутники для научных исследований; средства индивидуальной защиты от несчастных случаев; станции радиотелеграфные; станции радиотелефонные; стереоприемники портативные; стробоскопы; суда пожарные; сумки для переносных компьютеров; сферометры; счетчики; счетчики пройденного расстояния для транспортных средств; счетчики числа оборотов; счеты; таймеры [часы песочные] для варки яиц; таксометры; тахометры; телевизоры; телеграфы [аппараты]; телесуфлеры; телетайпы; телефоны переносные; термометры, за исключением медицинских; тонармы для проигрывателей; транспортиры [измерительные инструменты]; трубки телефонные; указатели; указатели количества; указатели низкого давления в шинах автоматические; указатели уровня бензина; указатели уровня воды; указатели электронные световой эмиссии; уклонометры; уровни [приборы для определения горизонтального положения]; уровни ртутные; уровни спиртовые; урометры; усилители звука; устройства для балансировки; устройства для видеозаписи; устройства для воспроизведения звука; устройства для выписывания счетов; устройства для записи на магнитную ленту;

устройства для защиты от рентгеновского излучения, за исключением используемых в медицине; устройства для обработки информации устройства дозирующие; устройства звуковые сигнальные; устройства и приспособления для монтажа кинофильмов [киноплёнки]; устройства размагничивающие для магнитной ленты; устройства связи акустические; устройства суммирующие; устройства фотокопировальные [фотографические, электростатические, тепловые]; устройства, считывающие штриховые коды; фильтры для респираторов; фильтры для ультрафиолетовых лучей, используемые в фотографии; фоторамки цифровые; хронографы [устройства для записи времени]; циркули [измерительные инструменты]; частотомеры; часы табельные [устройства для регистрации времени]; чашки петри; чехлы для переносных компьютеров; чехлы защитные противопожарные; шаблоны [измерительные инструменты]; шагомеры; шары-зонды метеорологические; ширмы асбестовые для пожарных; шланги пожарные; шлемы защитные для спортсменов; шнуры для мобильных телефонов; экраны для защиты лица рабочего; экраны проекционные; экспонометры [измерители освещенности]; эргометры.



Товарный знак [1] представляет собой слово «Стрела», выполненное буквами русского алфавита белого цвета на фоне изображения земного шара. Знак зарегистрирован, в частности, для товаров 09 класса МКТУ - аккумуляторы электрические; анодные батареи; батареи гальванических элементов; батареи для карманных фонарей; батареи солнечные; батареи электрические; выпрямители тока; зарядные устройства для аккумуляторов, батарей электрических; преобразователи электрические; трансформаторы электрические; трансформаторы электрические понижающие.



Товарный знак [2] представляет собой комбинированное обозначение, состоящее из слова «Стрелка», в котором буква «К» выполнена в виде стилизованных стрелок часов. Товарный знак зарегистрирован для товаров 09

класса МКТУ - аккумуляторы электрические; батареи анодные; батареи гальванических элементов; батарей для карманных фонарей; батареи для систем зажигания; батареи солнечные; выпрямители тока; устройства зарядные для электрических аккумуляторов; преобразователи электрические; трансформаторы электрические; редукторы электрические.

Товарный знак [3] **СТРЕЛА** состоит из слова «СТРЕЛА», выполненного оригинальным шрифтом. Зарегистрирован знак, в частности, для товаров 09 класса МКТУ – антенны; кабели; провода электрические автомобильные.

Товарный знак [6] *Стрелка* представляет собой слово «Стрелка», выполненное оригинальным шрифтом и расположенное на стреле. Знак зарегистрирован в отношении следующих товаров 09 класса МКТУ - приборы для контроля за соблюдением правил дорожного движения и для регулировки дорожного движения; светофоры.



Товарные знаки [8-9] зарегистрированы для товаров 09 класса МКТУ - карточки идентификационные магнитные; карты с магнитным кодом; кассы-автоматы; ключ-карты закодированные; смарт-карточки [карточки с микросхемами]; обеспечение программное для компьютеров; приложения для компьютерного программного обеспечения, загружаемые; программы для компьютеров; программы компьютерные [загружаемое программное обеспечение]; программы операционные для компьютеров.

Товары 09 класса МКТУ, в отношении которых испрашивается государственная регистрация товарного знака, однородны вышеуказанным товарам, для которых зарегистрированы товарные знаки [1-13], поскольку они либо совпадают по виду (например, осциллографы, лазеры, приборы для диагностики), либо относятся к одним родовым группам товаров (приборы и инструменты оптические, электрические, электронные, измерительные, устройства и аппаратура

связи, записи и воспроизведения звука и изображения, программы для компьютеров, устройства и оборудование для обработки информации, радиотехнические и навигационные приборы и устройства), имеют одинаковое назначение, один круг потребителей и одинаковые условия реализации.

Сравнительный анализ на тождество и сходство заявленного обозначения и товарных знаков [1-13] показал следующее.

Заявленное обозначение и противопоставленные товарные знаки содержат фонетически и семантически тождественное слово «Стрела» [1, 3], либо фонетически сходные словесные элементы «Стрелка», «Стрелки», «Strelka», доминирующие в знаках или являющиеся единственным элементом и выполняющие в них основную индивидуализирующую функцию. Фонетическое сходство обусловлено совпадением большей части звуков в начальной части обозначений.

В комбинированных обозначениях, каковыми являются заявленное обозначение и товарные знаки [1, 2, 3, 6, 8, 9], именно словесный элемент акцентирует на себе основное внимание потребителя, поскольку он легче запоминается, и, как правило, является главным средством индивидуализации товара. В заявленном обозначении таким элементом является слово «Стрела», которое доминирует в обозначении в отличие от элементов «_» и «>», имеющих слабую различительную способность. Выполнение словесных элементов «Стрела», «Стрелки», «Стрелка» буквами русского алфавита черного цвета сближает сравниваемые обозначения визуально. Что касается наличия в некоторых товарных знаках изобразительных элементов, то они не акцентируют на себе внимания потребителя в такой степени, как слова «Стрела», «Стрелка», «Стрелки», поскольку выполняют в знаках второстепенную функцию и служат фоном для словесных элементов.

В отношении семантических отличий сравниваемых обозначений, на которые указывает заявитель, коллегия отмечает следующее.

Действительно, следует согласиться с заявителем, что слова «Стрела» и «Стрелка» имеют различные значения. Вместе с тем, указанные слова являются

однокоренными словами русского языка и слово «стрелка», в первую очередь, воспринимается как уменьшительное к слову «стрела». Что касается возможных различий в их смысловой окраске, то эти различия, как правило, обусловлены наличием уточняющих слов, например, стрелка компаса, стрелка часов, стрелки на чулках, стрелка Васильевского острова.

В силу указанного сравниваемые обозначения следует также признать сходными не только фонетически, но и семантически.

Таким образом, коллегия пришла к выводу о сходстве сравниваемых обозначений до степени смешения, так как они ассоциируются друг с другом в целом, несмотря на некоторые отличия.

С учетом установленного сходства обозначений существует принципиальная возможность смешения товаров, маркированных сравниваемыми обозначениями, в гражданском обороте, что свидетельствует о правомерности вывода экспертизы о том, что заявленное обозначение противоречит требованиям, изложенным в подпункте 2 пункта 6 статьи 1483 Кодекса.

В особом мнении заявителя изложены доводы, повторяющие доводы возражения. Указанным доводам дана соответствующая оценка в мотивировочной части заключения коллегии.

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

отказать в удовлетворении возражения, поступившего 03.12.2018, оставить в силе решение Роспатента от 28.08.2018.