



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
по результатам рассмотрения возражения заявления


Коллегия в порядке, установленном частью четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации с изменениями, внесенными Федеральным законом Российской Федерации от 12 марта 2014 г. № 35-ФЗ «О внесении изменений в части первую, вторую и четвертую Гражданского кодекса Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Кодекс), и Правилами рассмотрения и разрешения федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности споров в административном порядке, утвержденными приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства экономического развития Российской Федерации от 30.04.2020 №644/261, зарегистрированными в Министерстве юстиции Российской Федерации 25.08.2020 за №59454, вступившими в силу 06.09.2020 (далее – Правила ППС), рассмотрела возражение, поступившее 28.12.2020. Данное возражение подано компанией АЛЬПС АЛЬПИН КО., ЛТД, Япония (далее – заявитель) на решение Федеральной службы по интеллектуальной собственности (далее – решение Роспатента) об отказе в предоставлении правовой охраны на территории Российской Федерации знаку по международной регистрации №1423195, при этом установлено следующее.


Знак «» по международной регистрации №1423195 зарегистрирован в Международном бюро Всемирной организации интеллектуальной собственности 23.02.2018 на имя заявителя в отношении товаров и услуг 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17,


19, 20, 21, 22, 27, 38, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 44, 45 классов МКТУ, указанных в перечне регистрации.

Роспатентом было принято решение от 26.06.2020 о предоставлении правовой охраны на территории Российской Федерации знаку «» по международной регистрации №1423195 в отношении всех заявленных товаров и услуг 01, 02, 05, 07, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 27, 28, 36, 38, 39, 40, 41, 42, 44, 45 классов МКТУ, а также в отношении части товаров и услуг 03, 04, 06, 08, 10, 35, 37 классов МКТУ, при этом в отношении всех товаров 09, 12 классов МКТУ, а также в отношении другой части товаров и услуг 03, 04, 06, 08, 10, 35, 37 классов МКТУ правовая охрана не была предоставлена по основаниям, предусмотренным требованиями пункта 6 статьи 1483 Кодекса (далее – решение Роспатента).


Заключение мотивировано тем, что знак по международной регистрации №1423195 сходен до степени со знаками, правовая охрана которым на территории Российской Федерации предоставлена на имя иных лиц с более ранним приоритетом, а именно:

- с товарным знаком «» (по свидетельству №142193 с приоритетом от 01.03.1995) в отношении товаров 09, 12 классов МКТУ, однородных заявленным товарам 09, 12 классов МКТУ [1];

- с товарным знаком «» (по свидетельству №74002 с приоритетом от 25.06.1982) в отношении товаров 09 класса МКТУ, однородных заявленным товарам 09 класса МКТУ [2];

- с товарным знаком «» (по свидетельству №111906 с приоритетом от 03.02.1992) в отношении товаров 09 класса МКТУ, однородных заявленным товарам 09 класса МКТУ [3];




- со знаком «» (международная регистрация №713034 с конвенционным приоритетом от 03.11.1998) в отношении услуг 37 класса МКТУ, однородных заявленным услугам 37 класса МКТУ [4];

- со знаком «ALPIN» (международная регистрация №611776 с конвенционным приоритетом от 16.07.1993) в отношении товаров 12 класса МКТУ, однородных заявленным товарам 12 класса МКТУ [5];


- со знаком «ALPINE» (международная регистрация №306741 с приоритетом от 24.12.1965) в отношении товаров 12 класса МКТУ, однородных заявленным товарам 12 класса МКТУ [6];

- со знаком «ALPINE» (международная регистрация №1286942 с приоритетом от 13.11.2015) в отношении товаров и услуг 10, 35 классов МКТУ, однородных заявленным товарам и услугам 10, 35 классов МКТУ [7];



- со знаком «» (международная регистрация №954318 с конвенционным приоритетом от 04.04.2007; от 01.07.2020) в отношении товаров 03, 06, 08 классов МКТУ, однородных заявленным товарам 03, 06, 08 классов МКТУ [8];





- со знаком «» (международная регистрация №1412368 с конвенционным приоритетом от 23.08.2017) в отношении товаров 04 класса МКТУ, однородных заявленным товарам 04 класса МКТУ [9];



- со знаком «» (международная регистрация №1026032 с приоритетом от 27.11.2009) в отношении товаров 04 класса МКТУ, однородных заявленным товарам 04 класса МКТУ [10].

В Федеральную службу по интеллектуальной собственности 28.12.2020 поступило возражение на решение Роспатента, доводы которого сводятся к следующему:

- заявитель выразил согласие с решением Роспатента от 26.06.2020 в части отказа в предоставлении правовой охраны на территории Российской Федерации знаку «» по международной регистрации №1423195 в отношении части товаров и услуг 03, 04, 06, 08, 10, 37 классов МКТУ;

- настоящим возражением заявитель оспаривает решение Роспатента от 26.06.2020 только в части отказа в предоставлении правовой охраны на территории Российской Федерации знаку «» по международной регистрации №1423195 в отношении части товаров и услуг 09, 12, 35 классов МКТУ;

- заявителем было получено письмо-согласие от правообладателя противопоставленных знаков по свидетельствам №№ 142193 [1], 74002 [2], 111906 [3] на регистрацию и использование заявленного обозначения в качестве товарного знака в отношении всех товаров 09, 12 классов МКТУ, то есть на настоящий момент указанные противопоставленные знаки [1-3] не являются препятствием для предоставления правовой охраны знаку по международной регистрации №1423195 на территории Российской Федерации;


- в отношении противопоставленных товарных знаков по международным регистрациям №№ 611776 [5]; 306741 [6]; 1286942 [7] заявитель выражает свое мнение о том, что указанные противопоставленные знаки [5-7] и знак по международной регистрации №1423195 не являются сходными до степени смешения, поскольку они различаются по фонетическому и визуальным признакам сходства;

- заявленное обозначение прочитывается [АЛПСАЛПИНЕ], в то время как противопоставленные товарные знаки [5-7] имеют следующие звучания [АЛПИН], [АЛПИНЕ], то есть сравниваемые товарные знаки имеют разное количество слогов, состав гласных и согласных, что определяет их фонетическое различие;

- заявленное обозначение и противопоставленные товарные знаки [5-7] различаются по визуальному признаку сходства, так как выполнены разными видами и размерами шрифтов;

- заявленное обозначение и противопоставленные товарные знаки [5-7] не имеют словарно-справочных значений, в связи с чем анализ по семантическому признаку сходства провести невозможно.

На основании вышеизложенного, заявитель просит отменить решение Роспатента от 26.06.2020 и предоставить правовую охрану на территории

Российской Федерации знаку «» по международной регистрации №1423195 в отношении всех заявленных товаров и услуг 01, 02, 05, 07, 09, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 27, 28, 35, 36, 38, 39, 40, 41, 42, 44, 45 классов МКТУ и в отношении части товаров и услуг 03, 04, 06, 08, 10, 37 классов МКТУ.

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

С учетом даты (23.02.2018) приоритета международной регистрации №1423195 правовая база для оценки охраноспособности знака на территории Российской Федерации включает в себя Кодекс и Правила составления, подачи и рассмотрения документов, являющихся основанием для совершения юридически значимых действий по государственной регистрации товарных знаков, знаков обслуживания, коллективных знаков, утвержденные приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 20.07.2015 №482 (зарегистрировано в Министерстве юстиции

Российской Федерации 18.08.2015, регистрационный №38572), вступившие в силу 31.08.2015 (далее – Правила).

В соответствии с подпунктом 2 пункта 6 статьи 1483 Кодекса не могут быть зарегистрированы в качестве товарных знаков обозначения, тождественные или сходные до степени смешения с товарными знаками других лиц, охраняемыми в Российской Федерации, в том числе в соответствии с международным договором Российской Федерации, в отношении однородных товаров и имеющими более ранний приоритет.

В соответствии с пунктом 41 Правил обозначение считается сходным до степени смешения с другим обозначением (товарным знаком), если оно ассоциируется с ним в целом, несмотря на их отдельные отличия.

Сходство обозначений для отдельных видов обозначений определяется с учетом требований пунктов 42-44 настоящих Правил.

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

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

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

Признаки, указанные в пунктах 42 и 43 Правил, учитываются как каждый в отдельности, так и в различных сочетаниях.

Согласно пункту 43 Правил сходство изобразительных и объемных обозначений определяется на основании следующих признаков:


- 1) внешняя форма;
- 2) наличие или отсутствие симметрии;


- 3) смысловое значение;
- 4) вид и характер изображений (натуралистическое, стилизованное, карикатурное и тому подобное);
- 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 (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).

Знак «» по международной регистрации №1423195 представляет собой словесное обозначение, выполненное оригинальным шрифтом заглавными и строчными буквами латинского алфавита.

В связи с тем, что заявитель выразил согласие с решением Роспатента от 26.06.2020 в части отказа в предоставлении правовой охраны на территории Российской Федерации знаку «» по международной регистрации №1423195 в отношении части товаров и услуг 03, 04, 06, 08, 10, 37 классов МКТУ, противопоставленные товарные знаки [4, 8, 9, 10] могут не учитываться при анализе заявленного обозначения на соответствие требованиям пункта 6 статьи 1483 Кодекса.

Как было указано выше, решение Роспатента об отказе в предоставлении правовой охраны на территории Российской Федерации знаку по международной регистрации №1423195 в отношении всех заявленных товаров 09, 12 классов МКТУ, а также в отношении части услуг 35 класса МКТУ основано на наличии сходных до степени смешения знаков [1, 2, 3, 5, 6, 7].

Противопоставленный знак «» [1] представляет собой комбинированное обозначение, состоящее из геометрических фигур в виде линий с уклоном и из словесного элемента «ALPINE», выполненного оригинальным шрифтом заглавными буквами латинского алфавита. Правовая охрана предоставлена в отношении товаров 09, 12 классов МКТУ.

Противопоставленные знаки «», «» по свидетельствам №№ 74002 [2], 111906 [3] представляют собой словесные обозначения, выполненные оригинальными шрифтами заглавными буквами латинского алфавита. Правовая охрана предоставлена в отношении товаров 09, 12 классов МКТУ.


При анализе материалов дела коллегией были выявлены обстоятельства, которые не могли быть учтены при подготовке заключения экспертизы.

К указанным обстоятельствам относится то, что заявителем представлено письменное согласие от правообладателя противопоставленных знаков по свидетельствам №№ 142193 [1], 74002 [2], 111906 [3] для предоставления правовой охраны словесному обозначению и на его использование в качестве товарного знака на территории Российской Федерации для всех заявленных товаров 09, 12 классов МКТУ.

С учетом приведенных в абзаце 5 пункта 6 статьи 1483 Кодекса положений о том, что регистрация товарного знака, сходного до степени смешения с противопоставленными товарными знаками, допускается при наличии согласия их правообладателя, в том случае, если не способна ввести потребителя в заблуждение, необходимо отметить следующее.

Исходя из требований, предусмотренных законодательством, при рассмотрении вопроса регистрации заявленного обозначения в качестве товарного знака с согласия правообладателя противопоставленного товарного знака следует учитывать, что вероятность введения потребителя в заблуждение существенно возрастает, в частности, в случае, если:

1. заявленное обозначение и противопоставленный товарный знак имеют степень сходства, приближенную к тождеству;
2. противопоставленный товарный знак широко известен среди потенциальных потребителей товара и ассоциируется с конкретным производителем;
3. противопоставленный товарный знак является коллективным товарным знаком.

Так, заявленное обозначение «» и противопоставленные знаки [1-3] не тождественны, при этом противопоставленные знаки [1-3] не являются коллективными товарными знаками, а также отсутствуют сведения об их широкой известности российскому потребителю.

Наличие вышеуказанных обстоятельств позволяет снять противопоставления [1-3], а, следовательно, данные знаки по свидетельствам №№ 142193 [1], 74002 [2], 111906 [3] могут не учитываться при анализе знака по международной регистрации №1423195 на соответствие требованиям пункта 6 статьи 1483 Кодекса. Таким образом, знак по международной регистрации №1423195 может быть зарегистрирован в отношении всех заявленных товаров 09 класса МКТУ, так как иные противопоставления по данному классу товаров отсутствуют.

Противопоставленные знаки «ALPIN», «ALPINE», «ALPINE» по международным регистрациям №№ 611776 [5], 306741 [6], 1286942 [7] представляют собой словесные обозначения, выполненные стандартным шрифтом заглавными буквами латинского алфавита. Правовая охрана предоставлена в отношении товаров и услуг 12, 35 классов МКТУ.

При проведении сопоставительного анализа знака по международной регистрации №1423195 и противопоставленных знаков [5-7] было установлено, что они включают фонетически тождественные словесные элементы «Alpine»/«ALPIN», наличие которых приводит к ассоциированию сравниваемых обозначений друг с другом в целом. Вхождение букв «Alp» в международную регистрацию № 1423195 не меняет восприятие знака в целом и не приносит дополнительной различительной способности.

Визуально знак по международной регистрации №1423195 сходен с противопоставленными товарными знаками [5-7], так как и сам знак по международной регистрации №1423195, и указанные противопоставленные знаки выполнены буквами латинского алфавита.

Так как в словарно-справочной литературе отсутствуют сведения о семантических значениях сравниваемых товарных знаков, анализ по их семантическому сходству провести невозможно.

В соответствии с вышеизложенным, коллегия пришла к выводу, что сравниваемые обозначения производят сходное общее впечатление и, несмотря на отдельные отличия, ассоциируются друг с другом, что позволяет сделать заключение об их сходстве.

Анализ перечней сравниваемых обозначений показал, что товары «tilting-carts (опрокидные вагонетки); traction engine (тяговый двигатель); ropeways for cargo or freight handling (канаты для обработки грузов или грузов); rickshaws (рикши); sleighs and sleds [vehicles] (сани [транспортные средства]); trolleys (тележки); carts (вагонетки); horse drawn carriages (конные экипажи); carts [Riyakah] (повозки); shopping carts (тележки для покупок); vehicle joysticks (рычаги управления); vessels and their parts and fittings (суда и их части и арматура); aircraft and their parts and fittings (летательные аппараты и их детали и арматура); railway rolling stock and their parts and fittings (железнодорожные подвижные составы и их детали и арматуры); automobiles and their parts and fittings (автомобили и их детали и арматура); two-wheeled motor vehicles, bicycles and their parts and fittings (двухколесные

автотранспортные средства, велосипеды и их детали и арматура); push scooters [vehicles] (мопеды); side cars (коляски мотоциклов); wheelchairs (инвалидные коляски); non-electric prime movers for land vehicles, not including their parts (неэлектрические первичные двигатели для наземных транспортных средств, не включая их части); machine elements for land vehicles (элементы машин для наземных транспортных средств); anti-theft alarms for vehicles (противоугонная сигнализация для транспортных средств); motors, electric, for land vehicles (электродвигатели, электрические, для наземных транспортных средств); baby carriage [prams] (детские коляски); couplings for land vehicles (расстыковка или стыковка наземных транспортных средств); clutches for land vehicles (сцепления для наземных транспортных средств); driving chains for land vehicles (приводные цепи для наземных транспортных средств); mobility scooters (скутеры); hydroplanes (гидропланы); remote control vehicles, other than toys (транспортные средства дистанционного управления, кроме игрушек); space vehicles (космические аппараты); electric vehicles (электромобили); carrier tricycles (трехколесные грузовые мотороллеры); delivery tricycles (трехколесные мотороллеры для доставки грузов); tricycles (трехколесные мотороллеры); drink holders for automobiles (подставки для напитков, устанавливаемые в автомобилях); the above stated goods do not include pneumatic tyres and inner tubes for vehicle wheels, treads for retreading tyres (указанные выше товары не включают пневматические шины и внутренние трубки для колес транспортных средств, протекторы шин восстановления поверхности шин)» 12 класса МКТУ знака по международной регистрации №1423195 являются однородными товарам «pneumatic tyres and inner tubes for vehicle wheels (пневматические шины и внутренние трубки для колес транспортного средства); treads for retreading tyres (протекторы для восстановления шин); véhicules automobiles en tous genres, carrosseries, pièces détachées et accessoires à l'exclusion des pneumatiques et chambres à air pour roues de véhicules, bandes de roulement pour le rechapage des pneumatiques, des alarmes antivols, des compteurs kilométriques et appareils

de navigation destinés aux véhicules à moteur (транспортные средства всех типов, кузова, запасные части и аксессуары, исключая шины и воздушные камеры для колес транспортных средств, полосы для дозаправки шин, сигнализацию, километровые счетчики и навигационные устройства для транспортных средств с двигателем)» 12 класса МКТУ противопоставленных товарных знаков [5, 6], так как данные товары относятся к транспортным средствам, а также к функциональным принадлежностям для транспортных средств, имеют одно назначение, сферу применения и круг потребителей.

Услуги 35 класса МКТУ «business management analysis (анализ управления коммерческими организациями); business consultancy (консультации по ведению бизнеса); market analysis and research services (услуги по анализу рынка и проведению исследований); providing information concerning commercial sales (предоставление информации о коммерческих продажах); business management services (услуги по управлению бизнесом); preparation, auditing or attesting of financial statements (подготовка, аудит или подтверждение финансовой отчетности); import-export agencies (агентства по импорту-экспорту); document reproduction (копирование документов); compilation of information into computer databases (перенос информации в компьютерные базы данных); office functions, namely filing, in particular documents or magnetic tapes (служебные функции, а именно оформление документов или магнитных лент); providing business assistance to others in the operation of data processing apparatus namely, computers, typewriters, telex machines and other similar office machines (оказание коммерческой помощи другим лицам в эксплуатации устройств обработки данных, а именно компьютеров, пишущих машинок, телекс-машин и других аналогичных офисных машин); retail services or wholesale services for automobiles and parts and fittings therefor, except pneumatic tyres and inner lubes for vehicle wheels, treads for retreading tyres (розничные или оптовые услуги для автомобилей и деталей и фитингов к ним, за исключением пневматических шин и внутренних смазок для колес транспортных средств, протекторов для

восстановительных шин); retail services or wholesale services for electrical machinery and apparatuses (розничные или оптовые услуги для электрических машин и аппаратов); retail services or wholesale services for parts and fittings of measuring or testing machines and instruments (услуги розничной или оптовой торговли деталями и арматурой измерительных или испытательных машин и приборов); retail services or wholesale services for measuring or testing machines and instruments (розничные или оптовые услуги по испытанию машин и приборов); information processing by means of computers (обработка информации с помощью ЭВМ)» знака по международной регистрации №1423195 являются однородными услугам «advertising (реклама); business management, also relating to franchising (управление бизнесом, также связанное с франчайзингом); business administration (бизнес-менеджмент); office functions (офисные функции); market prospecting, research and analysis (поиск, исследование и анализ рынка); retail services and wholesale services in the field of ear plugs (ear protection devices), ear plugs for noise reduction and ear plugs for sleeping (розничные и оптовые услуги в области беруш (устройства защиты ушей), беруши для снижения шума и беруши для сна); consultancy, assistance and business intermediary services for the sale of ear plugs (ear protection devices), ear plugs for noise reduction and ear plugs for sleeping (консультационные услуги, помощь и посреднические деловые услуги по продаже беруш (устройств для защиты ушей), беруши для снижения шума и беруш для сна); import and export services in relation to ear plugs (ear protection devices), ear plugs for noise reduction and ear plugs for sleeping (импорт и экспорт услуг в отношении беруш (устройств защиты уха), беруш для шумоподавления и беруш для сна); the aforesaid services also via electronic and telecommunications means, such as the internet, television networks, (mobile) telephone networks, cable, satellite and internet networks and other such networks (вышеупомянутые услуги также с помощью электронных и телекоммуникационных средств, таких как Интернет, телевизионные сети, (мобильные) телефонные сети, кабельные, спутниковые сети и сети

Интернет)» 35 класса МКТУ противопоставленного товарного знака [7], так как сравниваемые услуги относятся к услугам по продвижению товаров, к услугам по исследованию рынка, к услугам менеджерским в области бизнеса, а также к офисным услугам, имеют одно назначение, область применения и круг потребителей.

Таким образом, проведенный анализ показал, что заявленное обозначение сходно до степени смешения с противопоставленными товарными знаками [5, 6, 7] в отношении однородных товаров и услуг 12, 35 классов МКТУ, и, следовательно, вывод Роспатента о несоответствии заявленного обозначения требованиям пункта 6 статьи 1483 Кодекса следует признать правомерным.

Тем не менее, решение о регистрации знака по международной регистрации № 1423195 должно быть отменено, так как, как указывалось выше, противопоставленные товарные знаки [1-3] больше не являются препятствием для его регистрации в отношении всех заявленных товаров 09 класса МКТУ.

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

удовлетворить возражение, поступившее 28.12.2020, отменить решение Роспатента от 26.06.2020, предоставить правовую охрану на территории Российской Федерации знаку по международной регистрации № 1423195 в отношении всех заявленных товаров и услуг 01, 02, 05, 07, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 27, 28, 36, 38, 39, 40, 41, 42, 44, 45 классов МКТУ и в отношении части товаров и услуг 03, 04, 06, 08, 10, 35, 37 классов МКТУ, а также в отношении всех товаров 09 класса МКТУ «toner cartridges, unfilled, for printers and photocopiers; blueprint apparatus; cash registers; coin counting or sorting machines; photo-copying machines; mathematical instruments; time and date stamping machines; time clocks [time recording devices]; punched card office machines; voting

machines; postage stamp checking apparatus; fire alarms; gas alarms; anti-theft warning apparatus; simulators for the steering and control of vehicles; sports training simulators; chromatography columns; apparatus for automatic chromatography; laboratory apparatus and instruments; chromatography columns for laboratory experimental machines and apparatus; laboratory ovens and laboratory apparatus as well as their parts; biochips; virus testing apparatus for laboratory use; measuring or testing machines and instruments; bacteria testing apparatus not for medical use; liquid analysis apparatus; gas testing instruments; chromatography columns for measuring or testing machines and instruments; microfluidic chips; pedometers; temperature sensors; humidity sensors; biochip sensors; sensors as being measurement apparatus, other than for medical use; encoders as being measurement apparatus; wearable activity trackers; diagnostic apparatus, not for medical purposes; 3D spectacles; thermal imaging cameras; sound recording apparatus; photographic machines and apparatus; cinematographic machines and apparatus; optical machines and apparatus; optical lenses; automatic control apparatus and remote monitoring apparatus for measuring, monitoring and controlling air condition; event recorders; solar batteries; power distribution or control machines and apparatus; rotary converters; phase modifiers; electric switches; regulating apparatus, electric; control panels [electricity]; electrical controlling devices; connectors [electricity]; switches, electric; contacts, electric; connections, electric; electrical adapters; electric transformers; battery chargers; DC/DC converters; converters, electric; automatic control apparatus for electrical power supplies; variable electric resistors; electric resistors; accumulators, electric; fuses; batteries and cells; electric or magnetic meters and testers; oscillators; electric wires and cables; telecommunications apparatus and instruments; parts and accessories for telecommunications apparatus and instruments; audio speakers and their accessories; CD and DVD audio players and recorders; CD and DVD video players and recorders; optical disc

video players and recorders; CD and DVD disc changers; optical disc changers; audio amplifiers; audio players and video players incorporating hard disk drives; audio players and video players incorporating IC memory; television receivers [TV sets]; radio receivers; equalisers [audio apparatus]; navigation apparatus for vehicles [on-board computers]; parts and fittings of navigation apparatus for vehicles [on-board computers]; controllers for navigation apparatus for vehicles; navigational instruments; parts and fittings for navigational instruments; loudspeakers; camera modules for mobile phones; lens actuators for camera modules of mobile phones; radio beacon machines and apparatus; digital cameras; digital video cameras; radio wave transmitting and receiving machines and instruments for use in the locating of lost pets; video surveillance systems; radio remote control apparatus for starting automobile engines; car stereos; audio transmitter units for automobiles; controllers for car audio equipment; sound amplifiers; diaphragms [acoustics]; portable vibration speakers; limiters [electricity]; speakers utilizing bone conduction technology; headphones utilizing bone conduction technology; frequency converters for actuators; frequency converters for motors; remote controls for telecommunication machines and apparatus; controllers for telecommunication machines and apparatus; remote control apparatus; remote control telemetering machines and instruments; data communication apparatus and instruments; electric coils for telecommunication apparatus; protective covers and cases for tablet computers; computer cases; integrated circuit modules for telecommunication devices and apparatus; personal digital assistants in the shape of a watch; smartphones; cases or covers adapted for smartphones; liquid crystal display [LCD] protection sheets for smartphones; touch panels; touch screens; touch panels for personal digital assistants; magnetic encoders; electronic display units; electronic machines, apparatus and their parts and fittings; electronic animal identification apparatus; computers; computer peripheral devices; computer programs; electronic identification tags; electronic tags; optical

mouse; scanners [data processing equipment]; visual display units for computers; hard disk drives; printers; electrostatic copying machines; electronic dictionaries; word processors; electronic control apparatus and instruments for automobiles; electronic control apparatus and instruments for steering wheels for automobiles; electronic control apparatus and instruments for automobile pedals; electronic control apparatus and instruments for gear shifts for automobiles; electronic control apparatus; computer programs for vibration control; computer programs for telecommunication; parts for electronic control apparatus and instruments for automobiles; touch pads; thermal printers; touch-sensing input devices for telecommunication machines and apparatus; touch-sensing input devices for electronic machines and apparatus; touch-sensing input devices for personal digital assistants; touch-sensing input devices for power distribution or control machines and apparatus; touch-sensing input devices for measuring or testing machines and instruments; touch-sensing input devices for photographic machines and apparatus; touch-sensing input devices for cinematographic machines and apparatus; touch-sensing input devices for optical machines and apparatus; touch-sensing input devices for fire alarms; touch-sensing input devices for gas alarms; touch-sensing input devices for anti-theft warning apparatus; touch-sensing input devices for simulators for the steering, and control of vehicles; touch-sensing input devices for sports training simulators; touch-sensing input devices for navigation apparatus for vehicles [on-board computers]; computer software for use with touch-sensing input devices; computer software for use with touch pads, touch panels and touch screens; chips [integrated circuits]; integrated circuit cards [smart cards]; IC tag readers; electronic pens; inductors [electricity]; magnetic cores; resistance wires; electrodes; satellites for scientific purposes; dust protective masks; spectacles [eyeglasses and goggles]; prerecorded CDROMs; prerecorded DVDs; prerecorded magnetic data carriers; game programs for arcade video game machines; game programs for home video game machines;

electronic circuits and CD-ROMs recorded with programs for hand-held games with liquid crystal displays; metronomes; electronic circuits and CD-ROMs recorded with automatic performance programs for electronic musical instruments; effectors for electric or electronic musical instruments; electric and electronic effects units for musical instruments; phonograph records; downloadable music files and audio files; sound recordings; downloadable image files and video files; video recordings; visual and written data about magazines, books, newspaper, maps, photographs and drawings, downloadable; electronic publications, downloadable; exposed cinematographic films; exposed slide films; slide film mounts; vehicle-mounted devices for electronic toll collection; electronic locks; control apparatus for electronic locks; electronic locks for security purposes; keyless entry systems incorporating sensors; keyless entry systems incorporating electronic control devices; keyless entry systems incorporating wireless communication modules; sensors exclusively adapted for keyless entry systems; electronic control devices exclusively adapted for keyless entry systems; wireless communication modules exclusively adapted for keyless entry systems».