


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 24.12.2021, поданное Обществом с ограниченной ответственностью "Цифровой СВ", Ярославская область, город Ярославль (далее – заявитель), на решение Федеральной службы по интеллектуальной собственности (далее – Роспатент) об отказе в государственной регистрации товарного знака по заявке № 2020745074, при этом установила следующее.



Обозначение «  » по заявке № 2020745074 подано 20.08.2020 на регистрацию в качестве товарного знака в отношении товаров 09 и услуг 35, 38, 42 классов МКТУ.


Роспатентом 30.11.2021 принято решение об отказе в государственной регистрации товарного знака по заявке №2020745074 в отношении всех заявленных товаров 09 и услуг 42 классов МКТУ.

Основанием для принятия указанного решения явилось заключение по результатам экспертизы, обоснованное несоответствием заявленного обозначения требованиям пунктов 1 и 6 статьи 1483 Кодекса.


Элементы "SV" не подлежат правовой охране, поскольку представляют собой простые буквы, не имеют оригинального графического исполнения, то есть не соответствуют требованиям пункта 1 статьи 1483 Кодекса. Кроме того в состав заявленного обозначения включено слово «DIGITAL», которое может быть переведено с английского языка как – цифровое, цифровой (см. Интернет - словари <https://translate.yandex.ru/> или [https://translate.google.ru,](https://translate.google.ru/) <https://translate.academic.ru/DIGITALE/xx/ru/>), является описательным, характеризует часть заявленных товаров 9 класса МКТУ, все заявленные услуги 35, 38, 42 классов МКТУ, указывая на их свойства и назначение.



В оспариваемом решении также установлено сходство заявленного обозначения со следующими противопоставлениями:





[1] - с обозначением «  » по заявке № 2020716217 с приоритетом от 30.03.2020, зарегистрированной на имя «ДИАСОФТ АМ ЛИМИТЕД», Николау Пентадромос СТР, Блок А, 10-й этаж, офис 1002, 3025, ул. Тесалоникис, Лимассол, Кипр, для однородных товаров и услуг 09, 35, 36, 41 классов МКТУ;





[2] - с обозначением «  DIGITAL » по заявке № 2019763796 с приоритетом от 11.12.2019, зарегистрированным на имя Общества с ограниченной ответственностью "ГОУДИДЖИТАЛ", 197342, Санкт-Петербург, ул. Сердобольская, 65, литер А, пом.2Н, оф.208, для однородных товаров и услуг 09, 35 классов МКТУ;

[3-4]- с товарными знаками «  », «  », свидетельства №229873, с приоритетом от 01.03.2001, срок действия регистрации продлён до 01.03.2021, №237811, с приоритетом от 23.08.2001, зарегистрированными на имя Общества с ограниченной ответственностью "ГрупЭм", 121609, Москва, Осенний б-р, д.23, для однородных товаров и услуг 25, 35, 41 классов МКТУ;

[5] - с товарным знаком «  » по свидетельству №673939, где «С8» - является неохраняемым элементом обозначения, зарегистрированным на имя Акционерного общества «С8 Диджитал», 107045, Москва, пер. Луков, 4, помещение 1, комната 8, с приоритетом от 23.06.2017, для однородных товаров и услуг 09, 35, 36, 41 классов МКТУ;

[6] – с обозначением «  » по заявке №2019748017 от 25.09.19, зарегистрированной на имя Терентьева Павла Альбертовича, 398002, Липецкая область, г. Липецк, ул. Валентины Терешковой, 37, кв. 15, в отношении товаров и услуг 09 35 38 42 классов МКТУ;

[7-8] - с обозначениями «  » по заявке №2020716631 от 01.04.20, и «  » по заявке №2020716632 от 01.04.20, зарегистрированного на имя Акционерного общества "АЛЬФА-БАНК", 107078, Москва, ул. Каланчевская, 27, в отношении товаров и услуг 09, 35 классов МКТУ.

Таким образом, заявленное обозначение не может быть зарегистрировано в качестве товарного знака на основании пунктов 1 и 6 статьи 1483 Кодекса.


В федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности 24.12.2021 поступило возражение на решение Роспатента.

По мнению заявителя, правовая охрана заявленному обозначению может быть предоставлена с указанием словесных и буквенных элементов «DIGITAL SV» в качестве неохраняемых, так как они не занимают доминирующего положения в знаке, а также используются многими производителями товаров 09 класса МКТУ и лицами, оказывающими услуги 35, 38 и 42 классов МКТУ в связи с чем утратили индивидуализирующую способность.

Кроме того, заявитель обращает внимание на то, что при вынесении оспариваемого решения не учтен факт регистрации обозначений по заявкам [1-2] в качестве товарных знаков с указанием словесного элемента «DIGITAL» в качестве неохраняемого, следовательно, они не должны учитываться в качестве противопоставлений.



Противопоставленное обозначение [9] также было зарегистрировано в качестве товарного знака с номером свидетельства №826988, при этом элементы «LCDIGITAL» указаны в качестве охраняемых, но охрана предоставлена в отношении неоднородных товаров 28 класса МКТУ и услуг 40 класса МКТУ, следовательно, данное противопоставление должно быть снято.

В подтверждение довода об утрате словесным элементом «DIGITAL» различительной способности заявитель приводит примеры регистраций, где этот словесный элемент указан в качестве неохраняемого, при условии, что не

доминирует в обозначении в целом. В частности, обозначения «nebo.digital»

«», «», «», «»,

«», «», «»,

«», «» по свидетельствам 796530, 791595, 784915, 748764, 654475, 790688, 764831, 774066, 188560, 673955, 547540, 508940.

Кроме того, заявитель ссылается на Интернет-ресурсы, где слово “DIGITAL” используется в названии интернет-магазинов. Также заявитель приводит словарные источники информации, где слово “DIGITAL” в переводе с английского языка на русский имеет значение “цифровой”, которое в свою очередь означает предназначенный для обработки, хранения и передачи информации, является широким термином в сфере Интернета и программного обеспечения.

Заявитель выражает несогласие со сходством заявленного обозначения с противопоставленным товарным знаком, ввиду отличающихся изобразительных элементов, а также разных букв, с которых начинается прочтение обозначения.

В отношении противопоставленных обозначений и товарных знаков заявитель указывает на их несходство по графическому критерию и недопустимости проведения анализа сходства по “слабому” элементу “DIGITAL”.

На основе вышеизложенного выражена просьба отменить решение Роспатента от 30.11.2021 и зарегистрировать товарный знак по заявке №2020745074 в отношении всех заявленных товаров и услуг 09, 35, 38, 42 классов МКТУ с включением словесных элементов «DIGITAL SV» в качестве неохраняемых.

К материалам возражения приложены следующие документы:

1. Документы о делопроизводстве по заявке №2020745074;
2. Выписка ЕГРЮЛ в отношении «Цифровой СВ».

Изучив материалы дела, заслушав представителя заявителя, коллегия установила следующее.

С учетом даты (20.08.2020) поступления заявки №2020745074 на регистрацию товарного знака правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения в качестве товарного знака включает в себя упомянутый выше Кодекс и Правила составления, подачи и рассмотрения документов, являющихся основанием для совершения юридически значимых действий по государственной регистрации товарных знаков, знаков обслуживания, коллективных знаков, утвержденные приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 20.07.2015 № 482 (зарегистрировано в Министерстве юстиции

Российской Федерации 18.08.2015, регистрационный № 38572), вступившие в силу 31.08.2015.

В соответствии с пунктом 1 статьи 1483 Кодекса не допускается государственная регистрация в качестве товарных знаков обозначений, не обладающих различительной способностью или состоящих только из элементов:

1) вошедших во всеобщее употребление для обозначения товаров определенного вида;

2) являющихся общепринятыми символами и терминами;

3) характеризующих товары, в том числе указывающих на их вид, качество, количество, свойство, назначение, ценность, а также на время, место и способ их производства или сбыта;

4) представляющих собой форму товаров, которая определяется исключительно или главным образом свойством либо назначением товаров.

Согласно пункту 34 Правил к обозначениям, не обладающим различительной способностью, относятся: простые геометрические фигуры, линии, числа; отдельные буквы и сочетания букв, не обладающие словесным характером или не воспринимаемые как слово; общепринятые наименования; реалистические или схематические изображения товаров, заявленных на регистрацию в качестве товарных знаков для обозначения этих товаров; сведения, касающиеся изготовителя товаров или характеризующие товар, весовые соотношения, материал, сырье, из которого изготовлен товар.

К обозначениям, не обладающим различительной способностью, относятся также обозначения, которые на дату подачи заявки утратили такую способность в результате широкого и длительного использования разными производителями в отношении идентичных или однородных товаров, в том числе в рекламе товаров и их изготовителей в средствах массовой информации.

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 отношении однородных товаров и имеющими более ранний приоритет.

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

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

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

В соответствии с пунктом 42 Правил сходство словесных обозначений оценивается по звуковым (фонетическим), графическим (визуальным) и смысловым (семантическим) признакам, а именно:

1) звуковое сходство определяется на основании следующих признаков: наличие близких и совпадающих звуков в сравниваемых обозначениях; близость звуков, составляющих обозначения; расположение близких звуков и звукосочетаний по отношению друг к другу; наличие совпадающих слогов и их расположение; число слогов в обозначениях; место совпадающих звукосочетаний в составе обозначений; близость состава гласных; близость состава согласных; характер совпадающих частей обозначений; вхождение одного обозначения в другое; ударение;

2) графическое сходство определяется на основании следующих признаков: общее зрительное впечатление; вид шрифта; графическое написание с учетом характера букв (например, печатные или письменные, заглавные или строчные); расположение букв по отношению друг к другу; алфавит, буквами которого написано слово; цвет или цветовое сочетание;

3) смысловое сходство определяется на основании следующих признаков: подобие заложенных в обозначениях понятий, идей (в частности, совпадение значения обозначений в разных языках); совпадение одного из элементов обозначений, на который падает логическое ударение и который имеет самостоятельное значение; противоположность заложенных в обозначениях понятий, идей.

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

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

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

Заявленное на регистрацию в качестве товарного знака комбинированное



Digital SV

обозначение «**Digital SV**» по заявке № 2020745074 состоит из словесного элемента «DIGITAL SV», выполненного стандартным шрифтом буквами латинского алфавита, и из графического элемента. Правовая охрана испрашивается в отношении товаров и услуг 09, 35, 38, 42 классов МКТУ в зеленом цветовом сочетании.

В оспариваемом решении в качестве препятствующих регистрации оснований перечислены несоответствие заявленного обозначения требованиям пункта 1 и 6 статьи 1483 Кодекса.

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

Буквенный элемент “SV” обозначения по заявке №2020745074 представляет собой две согласные буквы, выполненные буквами латинского алфавита, и не обладающие словесным характером, в силу чего данный элемент не способен выполнять индивидуализирующую функцию товарного знака.

Словесный элемент “DIGITAL” обозначения по заявке №2020745074 в переводе с английского языка на русский имеет значения “1) цифровой; 2)

дискретное моделирование; 3) электронно-счетный; 4) вычислительный; 5) численный” (<https://translate.academic.ru/digital/en/ru/>).

В свою очередь под словом “цифровой” в русском языке понимается термин, описывающий информацию, выраженную при помощи чисел. Данные, такие как слова, изображения, звуки, представляются в виде набора цифр (1 и 0) в двоичной системе, которая используется в компьютерах. Понятие «цифровой» используют также как термин, противоположный аналоговому (непрерывному) представлению данных. Например, цифры, показывающие время на дисплее электронных часов, являются противоположностью непрерывному показу времени при помощи стрелок традиционных часов. На компакт-дисках информация хранится в цифровом виде, нули и единицы изображаются при помощи углублений на его поверхности (<https://dic.academic.ru/dic.nsf/ntes/5476/%D0%A6%D0%98%D0%A4%D0%A0%D0%9E%D0%92%D0%9E%D0%99>).

Таким образом, словесный элемент “DIGITAL” представляет собой указание на свойства товаров 09 класса МКТУ (цифровые устройства, устройства обработки и передачи данных, носители информации), их назначение (обработка и преобразование информации), а также свойства услуг 35, 38, 42 классов МКТУ (оказываются с использованием вычислительной техники). Принимая во внимание указанные описательные характеристики словесного элемента «DIGITAL» следует согласиться с доводом заявителя об отсутствии различительной способности у этого элемента в отношении указанной части товаров и услуг.



В обозначении « **Digital SV** » по заявке №2020745074 словесные и буквенные элементы « **Digital SV** » не занимают доминирующего положения, так как занимают меньшее пространственно-композиционное положение по сравнению с изобразительным элементом обозначения. Данный вывод позволяет применить норму абзаца 5 пункта 1 статьи 1483 Кодекса о допустимости включения в товарный

знак в качестве неохраняемого элемента, так как не занимает в нем доминирующего положения.

Заявитель в поступившем возражении также выразил согласие с указанием словесных и буквенных элементов «DIGITAL SV» в качестве неохраняемых как не соответствующих требованиям пункта 1 статьи 1483 Кодекса. Кроме того, коллегия учла приведенные в возражении примеры зарегистрированных товарных знаков, которые охраняются в отношении однородных товаров и услуг 09, 35, 42 классов МКТУ с указанием элемента «DIGITAL» в качестве неохраняемого.

В то же время в заявленном перечне товаров 09 класса МКТУ присутствуют позиции, представляющие собой спасательное оборудование и одежду, предназначенную для защиты человека от несчастных случаев, огня и ветра, а также специализированное спортивное снаряжение, оптические приборы, а также аксессуары для бытовой техники, в отношении которых словесный элемент «DIGITAL» ни напрямую, ни через ассоциативную связь не порождает каких-либо описательных характеристик, поэтому является фантазийным по отношению к ним. Поэтому в отношении товаров 09 класса МКТУ *«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; одеяла спасательные; костюмы для подводного погружения; маски для подводного погружения; маски для сварщиков; маски защитные; маски респираторные, за исключением используемых для искусственного дыхания; 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; зажимы носовые для пловцов и ныряльщиков; каски для верховой езды; каски защитные; шлемы защитные; шлемы защитные для спортсменов; шлемы спортивные; обувь защитная от несчастных случаев, излучения и огня; оправы для очков; очки [оптика]; очки солнцезащитные; очки спортивные; ремни безопасности, иные чем для сидений транспортных средств и спортивного оборудования; ремни такелажные для грузчиков; стекла для очков; стекла светозащитные противоослепляющие; стекло оптическое; чехлы для*

переносных компьютеров; чехлы для персональных цифровых помощников [ПЦП]; чехлы для планшетных компьютеров; чехлы для смартфонов; чехлы защитные противопожарные; жилеты пуленепробиваемые; жилеты спасательные; жилеты спасательные светоотражающие; изделия светоотражающие для ношения с целью предупреждения несчастных случаев; каппы спортивные; капсулы спасательные для стихийных бедствий; козырьки для шлемов; комбинезоны специальные защитные для летчиков; конусы дорожные сигнальные; лестницы спасательные пожарные; линзы контактные; линзы корректирующие [оптика]; линзы насадочные; линзы оптические; лупы [оптика]; лупы ткацкие; назубники; наколенники для рабочих; объективы [линзы] [оптика]; оборудование спасательное; объективы для астрофотографии; объективы для селфи; огнетушители; огни сигнальные лазерные аварийные; отражатели [оптика]; пояса балластные для подводного погружения; пояса грузовые для дайверов; пояса спасательные; призмы [оптика]; свистки сигнальные; свистки спортивные; сети спасательные; сетки для защиты от несчастных случаев; сигнализаторы пожаров; сигналы спасательные, невзрывные и непиротехнические; средства индивидуальной защиты от несчастных случаев; тампоны ушные, используемые при подводном плавании; цепочки для очков; шнурки для очков; экраны для защиты лица рабочего; бронежилеты; сумки для переносных компьютеров; шнурки для мобильных телефонов; футляры для контактных линз; футляры для очков; футляры для предметных стекол микроскопов; футляры для смартфонов; футляры специальные для фотоаппаратов и фотопринадлежностей; нивелиры оптические; приборы и инструменты оптические; прицелы оптические для огнестрельного оружия; фильтры для респираторов; устройства для считывания знаков оптические; фонари с оптической системой; изделия оптические; инструменты с оптическими окулярами; глазки [увеличительные линзы] дверные оптические; уборы головные, являющиеся защитными шлемами» словесный элемент «DIGITAL» заявленного обозначения подлежит правовой охране.

Принимая во внимание исключение из объема правовой охраны обозначения по заявке №2020745074 словесных и буквенных элементов «DIGITAL SV» для части




испрашиваемых товаров, то коллегии надлежит повторно оценить заявленное обозначение на соответствие требованиям пункта 6 статьи 1483 Кодекса.


При этом в отношении применения пункта 6 (2) статьи 1483 Кодекса заявителем обоснованно указано не необходимость снятия противопоставлений по заявкам [1-2, 9] в связи со следующими обстоятельствами. В отношении заявок [1-2] приняты решения о регистрации товарных знаков по свидетельствам №№827978, 798924 с указанием единственного сходного словесного элемента “DIGITAL” в качестве неохраняемого, следовательно, основания для противопоставления перестали существовать. В отношении противопоставленного обозначения по заявке [9] принято решение о регистрации в качестве товарного знака по свидетельству №826988 в отношении неоднородных заявленным товаров и услуг 28 и 40 классов МКТУ.


Принимая во внимание, что заявленное обозначение равно как и противопоставленные обозначения [3-4, 7-8] являются комбинированными, при анализе сходства следует учитывать общее зрительное впечатление и влияние на него изобразительных элементов сравниваемых обозначений.



Digital SV

Сопоставление обозначения «  » по заявке №2020745074 и противопоставленных товарных знаков [3-4] «  », «  »

по свидетельствам №229873, №237811, а также обозначений [7-8]”  ”,

“  ” по заявкам №2020716631, №2020716632, позволило установить отсутствие сходных изобразительных элементов в сопоставляемых обозначениях, отсутствие сходной цветовой гаммы, в которой выполнены обозначения, отсутствие повторяющихся или симметричных внешних контуров и очертаний обозначений, следовательно, следует сделать вывод о разном общем зрительном впечатлении сравниваемых обозначений.

Установление сходства возможно на основании сопоставления тех элементов обозначений, которые обладают различительной способностью, на которые падает логическое ударение и которые выполняют индивидуализирующую функцию товарного знака.

Следовательно, в отсутствии общего зрительного сходства сопоставляемых комбинированных обозначений, а также в отсутствии сходства входящих в их состав изобразительных элементов, сходство может быть установлено только на основании тождества /сходства словесных элементов «digital/диджитал». В перечисленных товарных знаках [3-4, 5] и обозначениях [7-8] словесные элементы «ДИДЖИТАЛ» / «DIGITAL» являются охраняемыми и занимают доминирующее положение, в заявленном обозначении словесный элемент «DIGITAL SV» признан охраняемым только в отношении части товаров 09 класса МКТУ, представляющих собой спецодежду, защитные и спортивные шлема, а также аксессуары для техники. Следовательно, сходство может быть установлено лишь в той части, в отношении которой элемент «DIGITAL» признан охраняемым элементом, то есть принимая во внимание одинаковую различительную способность и равную индивидуализирующую силу сравниваемых словесных элементов в обозначениях.

Принимая во внимание изложенное, коллегии надлежит установить какие из противопоставленных товарных знаков и обозначений охраняются/заявлены в отношении товаров 09 класса МКТУ с целью дальнейшего установления признаков однородности с ними испрашиваемых товаров 09 класса МКТУ, в той части, в которой вероятно смешение обозначений.

Товары 09 класса МКТУ «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; одеяла спасательные; костюмы для подводного погружения; маски для подводного погружения; маски для сварщиков; маски защитные; маски респираторные, за исключением используемых для искусственного дыхания; 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; зажимы носовые для пловцов и ныряльщиков; каски для верховой езды; каски защитные; шлемы защитные; шлемы защитные для спортсменов; шлемы спортивные; обувь защитная от несчастных случаев, излучения и огня; оправы для очков; очки [оптика]; очки солнцезащитные; очки спортивные; ремни безопасности, иные чем для сидений транспортных средств и спортивного оборудования; ремни такелажные для грузчиков; стекла для очков; стекла светозащитные противоослепляющие; стекло оптическое; чехлы для переносных компьютеров; чехлы для персональных цифровых помощников [ПЦП]; чехлы для планшетных компьютеров; аппараты дыхательные для подводного плавания; буи светящиеся; буи сигнальные; буи спасательные; брезент для спасательных работ; аппараты противопожарные; чехлы для смартфонов; чехлы защитные противопожарные; жилеты пуленепробиваемые; жилеты спасательные; жилеты спасательные светоотражающие; изделия светоотражающие для ношения с целью предупреждения несчастных случаев; каппы спортивные; капсулы спасательные для стихийных бедствий; козырьки для шлемов; комбинезоны специальные защитные для летчиков; конусы дорожные сигнальные; лестницы спасательные пожарные; линзы контактные; линзы корректирующие [оптика]; линзы насадочные; линзы оптические; лупы [оптика]; лупы ткацкие; на зубники; наколенники для рабочих; объективы [линзы] [оптика]; оборудование спасательное; объективы для астрофотографии; объективы для селфи; огнетушители; огни сигнальные лазерные аварийные; отражатели [оптика]; пояса балластные для подводного погружения; пояса грузовые для дайверов; пояса спасательные; призмы [оптика]; свистки сигнальные; свистки спортивные; сети спасательные; сетки для защиты от несчастных случаев; сигнализаторы пожаров; сигналы спасательные, невзрывные и непиротехнические; средства индивидуальной защиты от несчастных случаев; тампоны ушные, используемые при подводном плавании; цепочки для очков; шнурки для очков; экраны для защиты лица рабочего; бронежилеты; сумки для переносных компьютеров; шнурки для мобильных телефонов; футляры для контактных линз; футляры для очков; футляры для предметных стекол микроскопов; футляры для смартфонов;

футляры специальные для фотоаппаратов и фотопринадлежностей; фильтры для респираторов; нивелиры оптические; приборы и инструменты оптические; прицелы оптические для огнестрельного оружия; фильтры для респираторов; устройства для считывания знаков оптические; фонари с оптической системой; изделия оптические; инструменты с оптическими окулярами; глазки [увеличительные линзы] дверные оптические; уборы головные, являющиеся защитными шлемами», указанные в перечне обозначения по заявке №2020745074 и в отношении которых словесный элемент «DIGITAL» признан охраняемым однородны товарам 09 класса МКТУ «гидрокостюмы для дайвинга, маски, беруши, перчатки для дайверов, зажимы для носа для дайверов и пловцов, каски для верховой езды; каски защитные / шлемы защитные; костюмы для подводного погружения; обувь защитная от несчастных случаев, излучения и огня; 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; одеяла спасательные; оправы для очков; очки спортивные; очки солнцезащитные; 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; ремни безопасности, иные чем для сидений транспортных средств и спортивного оборудования; ремни такелажные для грузчиков; стекла для очков; стекла светозащитные противоослепляющие; стекло оптическое; чехлы для переносных компьютеров; чехлы для персональных цифровых помощников [ПЦП]; чехлы для планшетных компьютеров; чехлы для смартфонов; чехлы защитные противопожарные; шлемы защитные для спортсменов; шлемы спортивные» противопоставленных обозначений по заявкам [7-8].

Сопоставляемые товары в высокой степени однородны друг другу, так как представляют собой товары одной родовой группы (спецодежда, спортивное снаряжение, товары для защиты от несчастных случаев, аксессуары для техники), имеют сходные свойства и назначение (защита тела человека от неблагоприятных внешних факторов).

Принимая во внимание сходство обозначения по заявке №2020745074 и противопоставленных обозначений по заявкам [7-8], за счет совпадения охраняемого словесного элемента «DIGITAL», а также установленную высокую степень однородности товаров 09 класса МКТУ, сравниваемые обозначения являются сходными друг с другом до степени смешения для части испрашиваемых товаров 09 класса МКТУ.

Таким образом, обозначение по заявке №2020745074 не может быть зарегистрировано в качестве товарного знака в отношении части товаров 09 класса МКТУ, так как в этой части не соответствует требованиям пункта 6 (1) статьи 1483 Кодекса.

Противопоставленные товарные знаки [3-4, 5] зарегистрированы в отношении товаров 09, а также услуг 35, 42 классов МКТУ, в отношении которых словесный элемент «DIGITAL» признан неохраняемым в заявленном обозначении, следовательно, установление признаков однородности не приведет к выводу о вероятности смешения этих обозначений друг с другом.

Таким образом, в отношении всех услуг 35, 38, 42 класса МКТУ, а также в отношении части товаров 09 класса МКТУ *«3D-очки; dVD-плееры; автоматы музыкальные с предварительной оплатой; автоответчики телефонные; адаптеры электрические; аппаратура для дистанционного управления; аппаратура для дистанционного управления железнодорожными стрелками электродинамическая; аппаратура для дистанционного управления сигналами электродинамическая; аппаратура для наблюдения и контроля электрическая, за исключением медицинской; аппаратура звукозаписывающая; аппараты глобальной системы позиционирования [GPS]; антенны; аппаратура высокочастотная; аппараты для контроля оплаты почтовыми марками; аппараты для передачи звука; аппараты кассовые; аппараты коммутационные электрические; аппараты переговорные; аппараты светокопировальные; аппараты телефонные; аппараты факсимильные; аппараты фототелеграфные; аппараты электрические для дистанционного зажигания; автомобили пожарные; аккумуляторы для электронных сигарет; аккумуляторы электрические; аккумуляторы электрические для транспортных*

средств; акселерометры; актинометры; алидады; альтиметры; амбушюры для наушников; амперметры; анализаторы размеров наночастиц; анемометры; аноды; антикатоды; апертометры [оптические]; 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, за исключением аппаратов искусственного дыхания; аппараты и установки для генерации рентгеновского излучения, за исключением используемых в медицине; аппараты магнитно-резонансной томографии [МРТ], не для медицинских целей; аппараты перегонные лабораторные; аппараты проекционные; аппараты рентгеновские для промышленных целей; аппараты рентгеновские, за исключением используемых для медицинских целей; аппараты светосигнальные [проблесковые]; аппараты стереоскопические; ареометры для кислот; ареометры для определения плотности соляных растворов; ацидометры; ацидометры для аккумуляторных батарей; аэрометры; бакены светящиеся; банки аккумуляторов; банкоматы; барометры; батареи анодные; батареи гальванических элементов; батареи для систем зажигания; батареи солнечные; батареи солнечные для производства электроэнергии; батареи электрические; безмены [весы]; бетатроны; бинокли; биочипы; бирки для товаров электронные; бленды объективов светозащитные; брендспойты; браслеты идентификационные магнитные; браслеты электронные [измерительные инструменты]; брелоки электронные для дистанционного управления; буи указательные; буссоли; вакуумметры; ванны электролитические; вариометры; верньеры; весы; весы детские; весы для ванной комнаты; весы конторские для писем; весы платформенные; весы прецизионные; весы с анализатором массы тела; вехи [геодезические инструменты]; видеокамеры; видеокамеры для слежения за ребенком; видеокассеты; видео-няни; видеопроекторы; видеотелефоны; видеоэкраны; видеоискатели для фотоаппаратов; вилки штепсельные электрические; винты микрометрические для оптических приборов и инструментов; вискозиметры; выключатели электроцепи; волномеры; вольтметры; вывески механические; вывески светящиеся;

выключатели закрытые [электрические]; выпрямители тока; газоанализаторы; газометры [измерительные инструменты]; гальванометры; гарнитурные беспроводные для телефонов; гелиографы; гигрометры; гидрометры; гири; головы-манекены парикмахерские [учебное оборудование]; голограммы; графопостроители; громкоговорители; грузы для зондов; грузы для лотов; грузы для отвесов; дальнометры; датчики парковочные для транспортных средств; датчики пьезоэлектрические; денсиметры; денситометры; детекторы; детекторы дыма; детекторы инфракрасные; детекторы фальшивых монет; диапозитивы [фотография]; диаскопы; диафрагмы [фотография]; диктофоны; динамометры; диоды светоизлучающие [СИД]; диоды светоизлучающие на основе квантовых точек; диоды светоизлучающие органические [ОСД]; дНК-чипы; доски интерактивные электронные; доски объявлений электронные; жгуты электрических проводов для автомобилей; жилы идентификационные для электрических проводов; замки навесные электронные; замки электрические; звонки [устройства тревожной сигнализации]; перчатки для виртуальной реальности; звонки аварийные электрические; звонки дверные электрические; звонки сигнальные; звукопроводы; зеркала для осмотровых работ; знаки дорожные светящиеся или механические; знаки механические; знаки светящиеся; зонды глубоководные; зонды для научных исследований; зуммеры; иглы для геодезических компасов; иглы для проигрывателей; измерители; измерители давления; имитаторы для управления или проверки транспортных средств; инверторы [электрические]; индикаторы давления; индикаторы низкого давления в шинах транспортных средств, автоматические; индикаторы температурные; инкубаторы для бактериальных культур; инструменты измерительные; инструменты космографические; инструменты математические; инструменты нивелирования; инструменты топографические; инструменты угломерные; ионизаторы, за исключением используемых для обработки воздуха или воды; искатели спутниковые; искрогасители; кабели коаксиальные; кабели оптоволоконные; кабели электрические; калибры; калибры раздвижные; калибры резьбовые; калориметры; калькуляторы; калькуляторы карманные; камеры

декомпрессионные; камеры заднего вида для транспортных средств; камеры киносъемочные; камеры тепловизионные; карандаши электронные [элементы дисплеев]; каркасы электрических катушек; карточки идентификационные биометрические; карточки идентификационные магнитные; картриджи порошковые, пустые, для принтеров и фотокопировальных аппаратов; картриджи чернильные, пустые, для принтеров и фотокопировальных аппаратов; карты с магнитным кодом; кассеты для фотопластинок; катоды; катушки [фотография]; катушки индуктивности [обмотки]; катушки электрические; катушки электромагнитов; киноплёнки экспонированные; клапаны соленоидные [электромагнитные переключатели]; клеммы [электричество]; ключ-карты закодированные; кнопки для звонков; коврики для «мыши»; коллекторы электрические; кольца калибровочные; кольца электронные; кольцемеры; коммутаторы; компараторы; компасы; компасы морские; конденсаторы электрические; контакты электрические; конусы для указания направления ветра; коробки ответительные [электричество]; коробки распределительные [электричество]; коробки соединительные [электричество]; коробки соединительные линейные [электрические]; корпуса аккумуляторов электрических; корпуса громкоговорителей кристаллы галеновые [детекторы]; круги логарифмические; крышки защитные для итепсельных розеток; лаги [измерительные инструменты]; лазеры, за исключением используемых в медицинских целях; лактоденсиметры; лактометры; лампы вакуумные [радио]; лампы для фотолабораторий; лампы термоэлектронные; лампы усилительные электронные; лампы-вспышки [фотография]; ленты для чистки считывающих головок; ленты мерные; линейки [инструменты измерительные]; линейки квадратные измерительные; линейки логарифмические; линейки логарифмические круговые; линзы-конденсоры; линии лотов; линии магистральные электрические; ложки мерные; магниты; магниты декоративные; макролинзы; манекены для краш-тестов; манекены для тренировки в оказании помощи [приборы для обучения]; манометры; маркеры безопасности [средства шифрования]; материалы для линий электропередач [провода, кабели]; машины для подсчета

голосов во время выборов; машины для подсчета и сортировки денег; машины и приборы для испытания материалов; мебель специальная для лабораторий; мегафоны; медиаплееры портативные; мембраны [акустика]; мембраны для научной аппаратуры; металлодетекторы для промышленных или военных целей; метеостанции цифровые; метрономы; метры [измерительные инструменты]; метры для плотничьих работ; метры портновские; механизмы спусковые затворов [фотография]; микрометры; микроскопы; микротомы; микрофоны; микшеры звуковые; модемы; молниеотводы; моноподы [штативы ручные]; мониторы [программы для компьютеров]; программы для компьютеров; программы игровые для компьютеров, загружаемые; программы игровые для компьютеров, записанные; программы компьютерные, загружаемые; программы операционные для компьютеров; программы-заставки для компьютеров, записанные или загружаемые; процессоры [центральные блоки обработки информации]; тотализаторы; устройства для обработки информации; интерфейсы для компьютеров; компьютеры; компьютеры персональные переносные; компьютеры планшетные; компьютеры портативные; компьютеры, носимые на себе; клиенты тонкие [компьютеры]; приборы навигационные для транспортных средств [бортовые компьютеры]; мониторы [компьютерное оборудование]; оборудование компьютерное; устройства для проецирования виртуальных клавиатур; манипуляторы типа «мышь» [периферийное оборудование]; манипуляторы шаровые [компьютерная периферия]; дискеты; диски звукозаписи; диски магнитные; диски оптические; диски счетные; дисководы для компьютеров; дисководы с автоматической сменой дисков для компьютеров; дисплеи носимых мониторов; дисплеи электронно-цифровые; компакт-диски [аудио-видео]; компакт-диски [неперезаписываемые]; микропроцессоры; блоки магнитной ленты для компьютеров; блоки памяти для компьютеров; джойстики для компьютеров, за исключением предназначенных для видеоигр; клавиатуры компьютеров; элементы графические, загружаемые для мобильных телефонов; эмодзи, загружаемые для мобильных телефонов; файлы звуковые, загружаемые для звонков мобильных телефонов; файлы изображений загружаемые; файлы музыкальные

загружаемые; публикации электронные загружаемые; приложения для компьютерного программного обеспечения, загружаемые; принтеры компьютерные; платформы программные, записанные или загружаемые; платы для интегральных схем; ноты электронные, загружаемые; ноутбуки; обеспечение программное для компьютеров; автоматы для продажи билетов; принтеры билетные; звуковые интерфейсы; значки настройки, загружаемые для мобильных телефонов; книги электронные; книжки записные электронные; ключи криптографические загружаемые для получения и расходования криптовалюты; кодеры магнитные; ленты магнитные; ленты магнитные для видеозаписи; механизмы для автоматов с предварительной оплатой; механизмы для аппаратов, приводимых в действие жетонами; механизмы предварительной оплаты для телевизоров; переводчики электронные карманные; подпись цифровая; помощники цифровые персональные [ПЦП]; словари карманные электронные; смарт-карточки [карточки с микросхемами]; смарт-очки; смартфоны; смарт-часы; схемы интегральные; схемы печатные; устройства коммутационные [оборудование для обработки информации]; сканеры [оборудование для обработки данных]; устройства считывающие [оборудование для обработки данных]; карты памяти для видеоигровых устройств; ; кошельки электронные загружаемые; картриджи для видеоигр; носители информации магнитные; носители информации оптические; паспорта электронные; платы печатные; устройства периферийные компьютеров; муфты концевые [электричество]; муфты соединительные для кабелей; наклейки-индикаторы температуры, не для медицинских целей; насадки для наушников; наушники; наушники для дистанционной связи; нониусы; носители звукозаписи; оболочки для электрических кабелей; оболочки идентификационные для электрических проводов; оборудование для взвешивания; оборудование конторское с использованием перфокарт; овоскопы; ограды электрифицированные; ограничители [электричество]; озонаторы; октанты; окуляры; омметры; опоры для запястий при работе с компьютерами; осциллографы; отвесы; ошейники электрические для дрессировки животных; пальцемеры; панели сигнальные светящиеся или механические; паспорта

биометрические; педали эффектов "вау-вау"; пейджеры; пенсне; передатчики [дистанционная связь]; передатчики телефонные; передатчики электронных сигналов; переключатели электрические; перископы; печи лабораторные; пипетки градуированные, за исключением используемых для медицинских или бытовых целей; пипетки лабораторные; пирометры; планиметры; планшеты [геодезические инструменты]; пластины аккумуляторные; плееры для компакт-дисков; плееры кассетные; пленка защитная для компьютерных экранов; пленка защитная для смартфонов; пленки для звукозаписи; пленки рентгеновские экспонированные; пленки экспонированные; плоты спасательные; погремушки сигнальные для подгона скота; поддоны лабораторные; подставки для ноутбуков; полупроводники; поляриметры; помпы пожарные; посуда стеклянная градуированная; предохранители плавкие; предохранители электрические; преобразователи электрические; прерыватели дистанционные; приборы для анализа пищевых продуктов и кормов; приборы для диагностики, за исключением предназначенных для медицинских целей; приборы для дистанционной записи; приборы для измерения расстояния; приборы для измерения скорости [фотография]; приборы для измерения толщины кожи; приборы для измерения толщины шкур; приборы для контроля скорости транспортных средств; приборы для обучения; приборы для регистрации времени; приборы и инструменты астрономические; приборы и инструменты геодезические; приборы и инструменты для взвешивания; приборы и инструменты морские; приборы и инструменты навигационные; приборы и инструменты физические; приборы и инструменты химические; приборы измерительные; приборы измерительные электрические; приборы контрольно-измерительные для паровых котлов; приборы метеорологические; приборы морские сигнальные; приборы наблюдения; приборы навигационные спутниковые; приборы регулирующие электрические; приборы телекоммуникационные в виде ювелирных украшений; приборы точные измерительные; приемники [аудио-видео]; приспособления для выравнивания низа швейных изделий; приспособления для держания реторт; приспособления для замены игл в проигрывателях; приспособления для сушки, используемые в фотографии; приспособления для чистки

акустических дисков; приспособления ударные, используемые для тушения пожаров; прицелы телескопические для орудий; пробирки; пробки-указатели давления для клапанов; провода магнитные; провода телеграфные; провода телефонные; провода электрические; проводники электрические; проволока медная изолированная; проволока плавкая из металлических сплавов; проигрыватели; прутки для определения местонахождения подземных источников воды; пульта распределительные [электричество]; пульта управления [электричество]; радары; радио-видео няня; радиомачты; радиопередатчики [дистанционная связь]; радиоприборы; радиоприемники для транспортных средств; разбрызгиватели противопожарные; рамки для диапозитивов; растры для фототипии; расходомеры; рации портативные; регуляторы для защиты от перенапряжения; регуляторы напряжения для транспортных средств; регуляторы освещения сцены; регуляторы освещения электрические; регуляторы числа оборотов для проигрывателей; редукторы [электричество]; резервуары промывочные [фотография]; рейки нивелирные [геодезические инструменты]; рейсмусы; рейшины измерительные; реле времени автоматические; реле электрические; рентгенограммы, за исключением используемых для медицинских целей; реостаты; респираторы для фильтрации воздуха; реторты; рефрактометры; рефракторы; решетки для пластин электрических аккумуляторов; роботы для обеспечения безопасности; роботы лабораторные; роботы обучающие; роботы телеприсутствия; роботы человекоподобные с искусственным интеллектом; розетки штепсельные электрические; ростомеры; рупоры; рупоры для громкоговорителей; сабвуферы; сахариметры; светофоры [сигнальное оборудование]; свистки для подачи команд собакам; секстанты; сердечники катушек индуктивности [электричество]; сигнализация световая или механическая; сирены; системы контроля доступа электронные для блокировки двери; соединения для электрических линий; соединения электрические; сонары; сонометры; сопротивления балластные осветительных систем; сопротивления электрические; спектрографы; спектроскопы; спидометры; спиртомеры; спутники для научных исследований; средства обучения аудиовизуальные; станции

зарядные для электрических транспортных средств; станции радиотелеграфные; станции радиотелефонные; стереоприемники портативные; стереоскопы; стойки для фотоаппаратов; стробоскопы; суда пожарные; сульфитометры; сушилки [фотография]; сферометры; счетчики; счетчики оплачиваемого времени стоянки автомобилей; счетчики пройденного расстояния для транспортных средств; счетчики числа оборотов; счеты; таймеры [часы песочные] для варки яиц; таксометры; тахометры; телевизоры; телеграфы [аппараты]; телескопы; телесуфлеры; телетайпы; телефоны мобильные; телефоны переносные; телефоны сотовые; теодолиты; терминалы для кредитных карт; терминалы интерактивные сенсорные; термогигрометры; термометры, за исключением медицинских; термостаты; термостаты для транспортных средств; термостаты цифровые для управления климатом; тигли [лабораторные]; тонармы для проигрывателей; транзисторы [электроника]; транспондеры [передатчики-ответчики]; транспортиры [измерительные инструменты]; трансформаторы [электричество]; трансформаторы повышающие; трекболы [компьютерная периферия]; тренажеры для обучения навыкам реанимации; треугольники предупреждающие для неисправных транспортных средств; триоды; тросы пусковые для двигателей; трубки газоразрядные электрические, за исключением используемых для освещения; трубки капиллярные; трубки неоновые для вывесок; трубки Пито; трубки рентгеновские, за исключением используемых в медицине; трубки телефонные; угольники измерительные; указатели; указатели количества; указатели уровня бензина; указатели уровня воды; указатели электрические утечки тока; указатели электронные световой эмиссии; уклонометры; уровни [приборы для определения горизонтального положения]; уровни ртутные; уровни спиртовые; урометры; усилители звука; ускорители частиц; установки электрические для дистанционного управления производственными процессами; устройства аудио-видео для слежения за ребенком; устройства для автоматического управления транспортными средствами; 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 обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте; устройства для переливания [перепускания] кислорода; устройства для предотвращения краж электрические; устройства для резки пленки; устройства для сушки фотоснимков; устройства для центровки диапозитивов; устройства дозирующие; устройства зарядные для аккумуляторных батарей; устройства зарядные для электрических аккумуляторов; устройства зарядные для электронных сигарет; устройства звуковые сигнальные; устройства и машины для зондирования; устройства и приспособления для монтажа кинофильмов [кинопленки]; устройства катодные для защиты от коррозии; устройства нательные, отслеживающие физическую активность; устройства охранной сигнализации; устройства помехозащитные [электричество]; устройства размагничивающие для магнитной ленты; устройства связи акустические; устройства сигнальные аварийные; устройства сигнальные противотуманные, за исключением взрывчатых; устройства сигнальные тревожные; устройства суммирующие; устройства теплорегулирующие; устройства фотокопировальные [фотографические, электростатические, тепловые]; устройства электронные и электрические для музыкальных инструментов; устройства, считывающие штриховые коды; световоды оптические [волоконные]; фильмы мультипликационные; фильтры для ультрафиолетовых лучей, используемые в фотографии; фильтры, используемые в фотографии; флэш-накопители USB; фонари "волишебные"; фонари сигнальные; фотоаппараты; фотоглянцеватели; фотозатворы; фотолаборатории; фотометры; фотоосветители импульсные; фоторамки цифровые; фотоувеличители; фотоэлементы с запирающим слоем; хроматографы лабораторные; хронографы [устройства для записи времени]; центрифуги лабораторные; циклотроны; циркули для измерений; частотомеры; часы табельные [устройства для регистрации времени]; чашки Петри; чипы [интегральные схемы]; шаблоны [измерительные инструменты]; шагомеры; шары-зонды метеорологические; шины для монтажа точечных источников света;

ширмы асбестовые для пожарных; шланги пожарные; шлемы виртуальной реальности; шлюпки спасательные; шноркели; штативы для фотоаппаратов; щиты коммутационные; щиты распределительные [электричество]; эквалайзеры [аудиоаппаратура]; экраны [фотография]; экраны проекционные; экраны рентгеновских аппаратов для промышленных целей; экраны флуоресцирующие; экспонометры [измерители освещенности]; электропроводка; элементы гальванические; эпидиаскопы; эргометры; якоря [электричество]; ящики черные [регистраторы данных]», обозначение по заявке №2020745074 соответствует требованиям пункта 6 (2) статьи 1483 Кодекса.

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

удовлетворить возражение, поступившее 24.12.2021, отменить решение Роспатента от 30.11.2021 и зарегистрировать товарный знак по заявке №2020745074.