

Приложение
к решению Федеральной службы по интеллектуальной
собственности

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
по результатам рассмотрения возражения заявления

Коллегия в порядке, установленном частью четвертой Гражданского кодекса 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 апреля 2020 г. № 644/261, рассмотрела поступившее 19.02.2024 возражение ООО «АРГУС ГРУПП» (далее – заявитель) на решение Федеральной службы по интеллектуальной собственности (далее – решение Роспатента) об отказе в государственной регистрации товарного знака по заявке №2022718018, при этом установила следующее.



Регистрация обозначения «**ARGUS GROUP**» в качестве товарного знака по заявке №2022718018 с датой поступления в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности от 24.03.2022 испрашивалась на имя заявителя в отношении товаров 09, 12 и услуг 35, 37 классов МКТУ, указанных в перечне заявки.

Решение Роспатента от 19.10.2023 об отказе в государственной регистрации товарного знака было принято на основании его несоответствия требованиям пунктов 1 и 6 статьи 1483 Кодекса.

Указанное несоответствие обосновывается в заключении по результатам экспертизы следующим.

Входящий в состав заявленного обозначения словесный элемент «GROUP» (в переводе с англ. яз. – группа, См. Интернет <https://translate.yandex.ru/>, <https://translate.google.com/> и др.) является неохраняемым элементом, поскольку не обладает различительной способностью.

Также в заключении указано, что в результате проведения экспертизы обозначения выявлены сходные до степени смешения товарные знаки и заявленные на регистрацию обозначения:

- обозначение «ARGUS» по заявке № 2021735185 [1] (принято решение о регистрации от 09.08.2023 г.) с датой приоритета от 07.06.2021 г., на имя Черепковой Нины Сергеевны, 125464, Москва, ш. Пятницкое, 7, кв. 173, в отношении однородных товаров и услуг 09, 12 классов МКТУ;

- товарные знаки с элементами «ARGUS» по свидетельствам № 862330 [2] с датой приоритета от 24.08.2021 г., № 836806 [3] с датой приоритета от 14.09.2020 г., № 592891 [4] с датой приоритета от 17.12.2014 г., №№ 592890, 592889 [5-6] с датой приоритета от 16.12.2014 г., № 526049 [7] с датой приоритета от 19.04.2013 г., № 526048 [8] с датой приоритета от 10.04.2013 г., № 390258 [9] с датой приоритета от 14.01.2008 г., № 356481 [10] с датой приоритета от 25.01.2007 г., на имя Аргус Медиа Лимитед, Лейкон Хаус, 84 Теобальдс Роуд, Лондон WC1X 8NL, Великобритания, в отношении однородных товаров и услуг 09, 35 классов МКТУ;

- товарный знак «АРГУС» по свидетельству № 823582 [11] с датой приоритета от 14.07.2020 г., на имя общества с ограниченной ответственностью "Аргус-Сервис", 156013, Костромская область, г. Кострома, пр-кт Мира, 116, НЕЖ. ПОМ. 6, оф. 2, в отношении однородных услуг 35, 37 классов МКТУ;

- товарный знак «ARGUS» по свидетельству № 699205 [12] с датой приоритета от 01.03.2018 г., на имя общества с ограниченной ответственностью "Аргус-Альбион", 111141, Москва, 3-й проезд Перова Поля 8, стр.11, в отношении однородных услуг 35 класса МКТУ;

- товарный знак «ARGUS» по свидетельству № 594401 [13] с датой приоритета от 28.11.2014 г., на имя Альфа Текнолоджис Лтд., 7700 Риверфронт Гэйт, Бернаби, Британская Колумбия, V5J 5M4, Канада, в отношении однородных товаров 09 класса МКТУ;

- товарный знак «ARGUS» по свидетельству № 426108 [14] с датой приоритета от 23.12.2009 г., на имя общества с ограниченной ответственностью "АРГУС",

109316, Москва, Остаповский пр-д, д. 5, стр. 16, эт. 1, оф. 103, в отношении однородных услуг 35 класса МКТУ;

- товарный знак «АРГУС» по свидетельству № 421945 [15] с датой приоритета от 28.04.2008 г., на имя Общества с ограниченной ответственностью "Росби Информ Ко", 191167, Санкт-Петербург, Херсонский пр-д, 2, в отношении однородных товаров 09 класса МКТУ;

- товарные знаки «АРГУС» по свидетельству № 293673 [16] с датой приоритета от 21.10.2003 г., по свидетельству № 159526 [17] с датой приоритета от 03.03.1993 г., на имя общества с ограниченной ответственностью "ИМПУЛЬС-ЗАЩИТА", 197342, Санкт-Петербург, ул. Сердобольская, д. 65, литер А, офис 608, помещение 2-Н, в отношении однородных товаров 09 класса МКТУ;

- товарный знак «АРГУС» по свидетельству № 256471 [18] с датой приоритета от 30.11.2001 г., на имя общества с ограниченной ответственностью "Частное агентство по охране "Аргус", 190000, Санкт-Петербург, Английская наб., д.74, литер А, помещение 8-Н, в отношении однородных товаров и услуг 09, 35 классов МКТУ;

- знаки «ARGUS» по международным регистрациям № 1280047 [19] с датой конвенционного приоритета от 18.02.2015 г., № 1010327 [20], № 1010326 [21] с датой конвенционного приоритета от 21.11.2008 г., на имя Argus Media Limited, Lacon House, 84 Theobald's Road London WC1X 8NL, в отношении однородных товаров и услуг 09, 35 классов МКТУ;

- международная регистрация «ARGUS» под № 1131385 [22] с датой приоритета от 11.07.2012 г., на имя Hegenscheidt-MFD GmbH, Hegenscheidt Platz 41812 Erkelenz, в отношении однородных товаров 09 класса МКТУ.

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

- заявителем представлена заявка на регистрацию товарного знака, являющегося изображением, содержащим словесный элемент, соответствующий фирменному наименованию;

- основным направлением деятельности заявителя является техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств. Фирменное наименование ООО «Аргус Групп» является известным и обладает соответствующей деловой репутации в указанном роде деятельности. Кроме того, учредителем-собственником ООО «Аргус Групп» является Аргус Игорь Германович, т.е. заявленное обозначение не только является фирменным наименованием, но и фамилией учредителя, чье имя обладает известностью на территории Приморского края. Аналогичный подход отражен в Обзоре практики Суда по интеллектуальным правам по вопросам, связанным с применением пунктов 2, 4, 5, 8 и 9 статьи 1483 Гражданского кодекса Российской Федерации, утвержденного 20.02.2020 г. № СП-21/4;

- противопоставленное обозначение [1] имеет существенные различия с заявленным обозначением по факту наличия изобразительных и цветовых элементов в составе комбинированного обозначения, в связи с чем не может иметь сходство до степени смешения. Противопоставленные товарные знаки с элементами «ARGUS», зарегистрированные на имя Аргус Медиа Лимитед, Лейкон Хаус, 84 Теобальдс Роуд, Лондон WC1X 8NL, Великобритания, в отношении однородных товаров и услуг 09 класса МКТУ: свидетельство № 836806 – в регистрации по 09 классу МКТУ отсутствуют совпадения по товарам, заявленным к регистрации в рассматриваемой заявке, а также имеется следующее указание: «все вышеперечисленные товары относятся к области энергетики, товаров широкого потребления, перевозок и выбросов в окружающую среду». Охраняемые товары по свидетельству и заявленные товары имеют разное направление деятельности. Свидетельство № 592891 – в отношении товаров 09 класса МКТУ имеется следующее указание: «все вышеперечисленные товары относятся к области топливно-энергетического комплекса, энергоносителей, товарно-сырьевых рынков, перевозок и выбросов в окружающую среду». Свидетельство охраняет товары в виде программного обеспечения в области энергетики, между тем заявитель

занимается техническим обслуживанием транспортных средств. Кроме того, обозначение является комбинированным и охраняет цветовое сочетание, что не может ввести в заблуждение потребителя. Свидетельство № 356481 - в отношении товаров 09 класса МКТУ имеется следующее указание: «все вышеперечисленные товары, предназначенные для использования в области энергетики». Свидетельство охраняет товары в виде программного обеспечения в области энергетики, между тем заявитель занимается техническим обслуживанием транспортных средств, как было указано выше. Таким образом, совпадения по охраняемым товарам у противопоставленных регистраций отсутствуют, что не может стать основанием для отказа в регистрации товарного знака;

- противопоставленный товарный знак по свидетельству № 823582 также не может являться препятствием в отношении услуг по 37 классу МКТУ, поскольку, несмотря на фонетическое сходство, заявленное обозначение состоит из двух слов, являющихся фирменным наименованием, а также геометрической фигуры и использует цветовое обозначение, что визуально имеет существенное отличие от противопоставленных обозначений, что существенно увеличивает их различительную способность. Графическое исполнение также не совпадает, что не позволяет сделать вывод о сходстве до степени смешения;

- противопоставленный товарный знак по свидетельству № 594401 не содержит товаров, совпадающих с заявленными к регистрации в настоящей заявке, что не может стать основанием для отказа в регистрации в отношении товаров 09 класса МКТУ. Свидетельство, зарегистрированное на имя Альфа Текнолоджис Лтд., охраняет товары, связанные с переменным током и аккумуляторными батареями, используемыми в промышленном производстве, но не связано с транспортными средствами, их ремонтом и диагностикой;

- в связи с противопоставлением товарного знака по свидетельству № 421945, которым охраняются товары по 09 классу МКТУ, совпадающими с товарами, указанными в заявке, а именно: приборы навигационные для автотранспортных средств [бортовые компьютеры], заявитель просит исключить из перечня товаров

регистрации по 09 классу МКТУ «приборы навигационные для автотранспортных средств [бортовые компьютеры]»;

- свидетельство № 293673 не содержит однородных товаров 09 класса МКТУ. Свидетельство № 159526 не содержит товаров 09 класса МКТУ вообще, в связи с чем не является препятствием к регистрации заявленного обозначения. Противопоставленный товарный знак по свидетельству № 256471 не содержит товаров по 09 классу МКТУ, однородных заявленным. Владелец товарного знака - общество с ограниченной ответственностью "Частное агентство по охране «Аргус» оказывает услуги по охране для частных и корпоративных лиц, указанная деятельность не совпадает с деятельностью заявителя;

- в противопоставленных международных регистрациях знаков «ARGUS» (№№ 1280047, 1010326) отсутствуют совпадения по товарам, заявленным к регистрации в настоящей заявке. Противопоставленная международная регистрация «ARGUS» под № 1131385 не может быть препятствием к регистрации, поскольку в регистрации не охраняются товары, однородные товарам, указанным в заявке;

- заявитель ведет деятельность по техническому обслуживанию и ремонту транспортных средств, что не совпадает с видами деятельности, которые осуществляется правообладателями противопоставленных регистраций. Указанный факт исключает совпадение по видам деятельности, а также отсутствует совпадение по территориальному признаку, что не может вводить потребителя в заблуждение;

- заявитель не оспаривает отказ в части заявленных услуг 35 класса МКТУ и товара 09 класса МКТУ - «приборы навигационные для автотранспортных средств [бортовые компьютеры]».

На основании изложенного в возражении выражена просьба о регистрации заявленного обозначения в качестве товарного знака по заявке №2022718018 в отношении части заявленных товаров 09 класса МКТУ, а также всех товаров 12 и услуг 37 класса МКТУ.

Изучив материалы дела, коллегия установила следующее.

С учетом даты (24.03.2022) 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 пунктом 1 статьи 1483 Кодекса не допускается государственная регистрация в качестве товарных знаков обозначений, не обладающих различительной способностью или состоящих только из элементов, характеризующих товары, в том числе указывающих на их вид, свойство, качество, количество, назначение, ценность, а также на время, место и способ их производства или сбыта.

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

В ходе экспертизы заявленного обозначения устанавливается, не относится ли заявленное обозначение к объектам, не обладающим различительной способностью или состоящим только из элементов, указанных в пункте 1 статьи 1483 Кодекса (пункт 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 пунктом 35 Правил указанные в пункте 34 настоящих Правил элементы могут быть включены в соответствии с пунктом 1 статьи 1483 Кодекса в товарный знак как неохраняемые элементы, если они не занимают в нем доминирующего положения, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 1.1 статьи 1483 Кодекса.

В соответствии с подпунктом 1 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, заявленными на регистрацию (статья 1492) в отношении однородных товаров и имеющими более ранний приоритет, если заявка на государственную регистрацию товарного знака не отозвана, не признана отозванной или по ней не принято решение об отказе в государственной регистрации.

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.

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

В соответствии с положениями пункта 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 заявлении обозначении.

Сходство словесных обозначений оценивается по звуковым (фонетическим), графическим (визуальным), смысловым (семантическим) признакам, изложенными 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 45 Правил при установлении однородности товаров определяется принципиальная возможность возникновения у потребителя представления о принадлежности этих товаров одному производителю. Для установления однородности товаров принимается во внимание род (вид) товаров, их назначение, вид материала, из которого они изготовлены, условия сбыта товаров, круг потребителей и другие признаки.



Заявленное обозначение «**ARGUS GROUP**» представляет собой комбинированный товарный знак, состоящий из выполненных буквами латинского алфавита словесных элементов «ARGUS» и «Group», которые расположены на двух уровнях, и изобразительного элемента в виде двух параллельных друг другу и одной из сторон буквы «A» вертикально вытянутых параллелограммов.

Согласно возражению государственная регистрация товарного знака спрашивается для всех заявленных товаров и услуг 12, 37 классов МКТУ и части заявленных товаров 09 класса МКТУ, за исключением товаров – «приборы навигационные для автотранспортных средств [бортовые компьютеры]».

Словесный элемент «Group», входящий в состав заявленного обозначения, с учетом его смыслового значения (группа), является неохраняемым элементом обозначения на основании пункта 1 статьи 1483 Кодекса, что в возражении не оспаривается.

Таким образом, решение Роспатента от 19.10.2023 об отказе в государственной регистрации товарного знака по заявке №2022718018 оспаривается в части

несоответствия заявленного обозначения требованиям пункта 6 статьи 1483 Кодекса в отношении вышеуказанных товаров и услуг ввиду сходства до степени смешения заявленного обозначения с товарными знаками [1-22] в отношении однородных товаров/услуг.

Учитывая, что заявитель не оспаривает отказ в отношении заявленных услуг 35 класса МКТУ, противопоставления знаков [2, 5 – 8, 12, 14, 17] снимаются, в связи с чем анализу на тождество и сходство до степени смешения с заявлением обозначением подлежат противопоставленные знаки и обозначения [1, 3, 4, 9 – 11, 13, 15, 16, 18-22].

Обозначение [1] представляет собой словесный элемент «ARGUS», выполненный стандартным шрифтом буквами латинского алфавита. Обозначение заявлено, в частности, для товаров 09(0)3D-очки; dVD-плееры; автоматы для продажи билетов; автоматы музыкальные с предварительной оплатой; автомобили пожарные; автоответчики телефонные; адаптеры электрические; аккумуляторы для электронных сигарет; аккумуляторы электрические; аккумуляторы электрические для транспортных средств; акселерометры; актинометры; алидады; альтиметры; амбушюры для наушников; амперметры; анализаторы размеров наночастиц; анемометры; аноды; антенны; антикатоды; апертометры [оптические]; аппаратура высокочастотная; аппаратура для анализов, за исключением медицинской; 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]; аппараты дистилляционные для научных целей; аппараты дифракционные [микроскопия]; аппараты для анализа состава воздуха; аппараты для контроля оплаты почтовыми марками; аппараты для передачи звука; аппараты для ферментации [приборы лабораторные]; аппараты дыхательные для подводного плавания; аппараты дыхательные, за исключением аппаратов искусственного дыхания; аппараты и установки для генерации рентгеновского излучения, за

исключением используемых в медицине; аппараты кассовые; аппараты коммутационные электрические; аппараты магнитно-резонансной томографии [МРТ], не для медицинских целей; аппараты переговорные; аппараты перегонные лабораторные; аппараты проекционные; аппараты противопожарные; аппараты рентгеновские для промышленных целей; аппараты рентгеновские, за исключением используемых для медицинских целей; аппараты светокопировальные; аппараты светосигнальные [проблесковые]; аппараты стереоскопические; аппараты телефонные; аппараты факсимильные; аппараты фототелеграфные; аппараты электрические для дистанционного зажигания; ареометры для кислот; ареометры для определения плотности соляных растворов; ацидометры; ацидометры для аккумуляторных батарей; арометры; 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; блоки магнитной ленты для компьютеров; блоки памяти для компьютеров; брандспойты; браслеты идентификационные магнитные; браслеты электронные [измерительные инструменты]; брезент для спасательных работ; брелоки электронные для дистанционного управления; бронежилеты; буи светящиеся; буи сигнальные; буи спасательные; 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;

гарнитуры беспроводные для телефонов; гелиографы; гигрометры; гидрометры; гири; глазки [увеличительные линзы] дверные оптические; головы-манекены парикмахерские [учебное оборудование]; голограммы; графопостроители; громкоговорители; грузы для зондов; грузы для лотов; грузы для отвесов; дальномеры; датчики парковочные для транспортных средств; датчики пьезоэлектрические; денсиметры; денситометры; детекторы; детекторы дыма; детекторы инфракрасные; детекторы фальшивых монет; джойстики для компьютеров, за исключением предназначенных для видеоигр; диапозитивы [фотография]; диаскопы; диафрагмы [фотография]; диктофоны; динамометры; диоды светоизлучающие [СИД]; диоды светоизлучающие на основе квантовых точек; диоды светоизлучающие органические [ОСД]; дискиеты; диски звукозаписи; диски магнитные; диски оптические; диски счетные; дисководы для компьютеров; дисководы с автоматической сменой дисков для компьютеров; дисплеи носимых мониторов; дисплеи электронно-цифровые; ДНК-чипы; доски интерактивные электронные; доски объявлений электронные; жгуты электрических проводов для автомобилей; жилеты пуленепробиваемые; жилеты спасательные; жилеты спасательные светоотражающие; жилы идентификационные для электрических проводов; зажимы носовые для пловцов и ныряльщиков; замки навесные электронные; замки электрические; звонки [устройства тревожной сигнализации]; звонки аварийные электрические; звонки дверные электрические; звонки сигнальные; звукопроводы; зеркала для осмотровых работ; знаки дорожные светящиеся или механические; знаки механические; знаки светящиеся; значки настроения, загружаемые для мобильных телефонов; зонды глубоководные; зонды для научных исследований; зуммеры; иглы для геодезических компасов; иглы для проигрывателей; изделия оптические; изделия светоотражающие для ношения с целью предупреждения несчастных случаев; 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 с оптическими окулярами; инструменты топографические; инструменты угломерные; интерфейсы для компьютеров; интерфейсы звуковые; ионизаторы, за исключением используемых для обработки воздуха или воды; искатели спутниковые; искрогасители; кабели коаксиальные; кабели оптико-волоконные; кабели электрические; калибры; калибры раздвижные; калибры резьбовые; калориметры; калькуляторы; калькуляторы карманные; камеры декомпрессионные; камеры заднего вида для транспортных средств; камеры киносъемочные; камеры тепловизионные; каппы спортивные; капсулы спасательные для стихийных бедствий; карандаши электронные [элементы дисплеев]; каркасы электрических катушек; карточки идентификационные биометрические; карточки идентификационные магнитные; картриджи для видеоигр; картриджи порошковые, пустые, для принтеров и фотокопировальных аппаратов; картриджи чернильные, пустые, для принтеров и фотокопировальных аппаратов; карты памяти для видеоигровых устройств; карты с магнитным кодом; каски для верховой езды; каски защитные; кассеты для фотопластинок; катоды; катушки [фотография]; катушки индуктивности [обмотки]; катушки электрические; катушки электромагнитов; кинопленки экспонированные; клавиатуры компьютеров; клапаны соленоидные [электромагнитные переключатели]; клеммы [электричество]; клиенты тонкие [компьютеры]; ключи криптографические загружаемые для получения и расходования криптовалюты; ключ-карты закодированные; книги электронные; книжки записные электронные; кнопки для звонков; коврики для «мыши»; кодеры магнитные; козырьки для шлемов; коллекторы электрические; кольца калибровочные; кольца электронные; кольцемеры; комбинезоны специальные защитные для летчиков; коммутаторы; компакт-диски [аудио-видео]; компакт-диски [неперезаписываемые]; компараторы; компасы; компасы морские; компьютеры; компьютеры персональные переносные; компьютеры планшетные; компьютеры портативные; компьютеры, носимые на себе; конденсаторы электрические; контакты электрические; конусы для указания направления ветра; конусы дорожные сигнальные; коробки ответвительные [электричество]; коробки распределительные

[электричество]; коробки соединительные [электричество]; коробки соединительные линейные [электрические]; корпуса аккумуляторов электрических; корпуса громкоговорителей; костюмы для подводного погружения; кошельки электронные загружаемые; кристаллы галеновые [детекторы]; круги логарифмические; крышки защитные для штепсельных 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 магнитные; ленты магнитные для видеозаписи; ленты мерные; лестницы спасательные пожарные; линейки [инструменты измерительные]; линейки квадратные измерительные; линейки логарифмические; линейки логарифмические круговые; линзы контактные; линзы корректирующие [оптика]; линзы насадочные; линзы оптические; линзы-конденсоры; лини лотов; линии магистральные электрические; ложки мерные; лупы [оптика]; лупы ткацкие; магниты; магниты декоративные; макролинзы; манекены для краш-тестов; манекены для тренировки в оказании помощи [приборы для обучения]; манипуляторы типа «мышь» [периферийное оборудование]; манипуляторы шаровые [компьютерная периферия]; манометры; маркеры безопасности [средства шифрования]; маски для подводного погружения; маски для сварщиков; маски защитные; маски респираторные, за исключением используемых для искусственного дыхания; материалы для линий электропередач [провод, 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; мембранны [акустика]; мембранны для научной аппаратуры; металлодетекторы для промышленных или военных целей; метеостанции цифровые; метрономы; 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; механизмы спусковые затворов [фотография]; микрометры;

микропроцессоры; микроскопы; микротомы; микрофоны; микшеры звуковые; модемы; молниеотводы; мониторы [компьютерное оборудование]; мониторы [программы для компьютеров]; моноподы [штативы ручные]; муфты концевые [электричество]; муфты соединительные для кабелей; назубники; наклейки-индикаторы температуры, не для медицинских целей; наколенники для рабочих; насадки для наушников; наушники; наушники для дистанционной связи; нивелиры оптические; нониусы; носители звукозаписи; носители информации магнитные; носители информации оптические; ноты электронные, загружаемые; ноутбуки; обеспечение программное для компьютерных игр, записанное; обеспечение программное для компьютеров, записанное; оболочки для электрических кабелей; оболочки идентификационные для электрических проводов; оборудование для взвешивания; оборудование компьютерное; оборудование кабинетное с использованием перфокарт; оборудование спасательное; обувь защитная от несчастных случаев, излучения и огня; объективы [линзы] [оптика]; объективы для астрофотографии; объективы для селфи; овоскопы; огнетушители; огни сигнальные лазерные аварийные; ограждения электрифицированные; ограничители [электричество]; одежда для защиты от несчастных случаев, излучения и огня; одежда для защиты от огня; одежда для защиты от огня из асbestовых тканей; одежда специальная лабораторная; одеяла спасательные; озонаторы; октанты; окуляры; омметры; опоры для запястий при работе с компьютерами; оправы для очков; осциллографы; отвесы; отражатели [оптика]; очки [оптика]; очки солнцезащитные; очки спортивные; ошейники электрические для дрессировки животных; пальцемеры; панели сигнальные светящиеся или механические; паспорта биометрические; паспорта электронные; педали эффектов "вау-вау"; пейджеры; пенсне; переводчики электронные карманные; передатчики [дистанционная связь]; передатчики телефонные; передатчики электронных сигналов; переключатели электрические; перископы; перчатки для виртуальной реальности; перчатки для водолазов; перчатки для защиты от несчастных случаев; перчатки для защиты от рентгеновского излучения для промышленных целей; перчатки из асbestовых тканей для защиты от несчастных случаев; печи лабораторные; пипетки

градуированные, за исключением используемых для медицинских или бытовых целей; пипетки лабораторные; пиromетры; планиметры; планшеты [геодезические инструменты]; пластины аккумуляторные; платформы программные, записанные или загружаемые; платы для интегральных схем; платы печатные; 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; подпись цифровая; подставки для ноутбуков; полупроводники; поляриметры; помощники цифровые персональные [ПЦП]; помпы пожарные; посуда стеклянная градуированная; пояса балластные для подводного погружения; пояса грузовые для дайверов; пояса спасательные; 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 оптические; 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 для транспортных средств [бортовые компьютеры]; приборы навигационные спутниковые; приборы регулирующие электрические; приборы телекоммуникационные в виде ювелирных украшений; приборы точные измерительные; приемники [аудио-видео]; призмы [оптика]; приложения для компьютерного программного обеспечения, загружаемые; принтеры билетные;

принтеры компьютерные; 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 оптические для огнестрельного оружия; 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; программы для компьютеров, записанные; программы игровые для компьютеров, загружаемые; программы компьютерные, загружаемые; программы операционные для компьютеров, записанные; программы-заставки для компьютеров, записанные или загружаемые; проигрыватели; процессоры [центральные блоки обработки информации]; прутки для определения местонахождения подземных источников воды; публикации электронные загружаемые; пульты распределительные [электричество]; пульты управления [электричество]; радары; радио-видео няня; радиомачты; радиопередатчики [дистанционная связь]; радиоприборы; радиоприемники для транспортных средств; разбрзгиватели 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]; рейсмы; рейсшины измерительные; реле времени автоматические; реле электрические; ремни безопасности, иные чем для сидений транспортных средств и спортивного оборудования; ремни такелажные для грузчиков; рентгенограммы, за исключением используемых для медицинских целей; реостаты; респираторы для фильтрации воздуха; реторты; рефрактометры; рефракторы; решетки для пластин электрических аккумуляторов; работы для обеспечения безопасности; работы лабораторные; работы обучающие; работы

теле присутствия; роботы человекоподобные с искусственным интеллектом; розетки штепсельные электрические; ростомеры; рупоры; рупоры для громкоговорителей; сабвуферы; сахариметры; световоды оптические [волоконные]; светофоры [сигнальное оборудование]; свистки для подачи команд собакам; свистки сигнальные; свистки спортивные; секстанты; сердечники катушек индуктивности [электричество]; сети спасательные; сетки для защиты от несчастных случаев; сигнализаторы пожаров; сигнализация световая или механическая; сигналы спасательные, невзрывные и непиротехнические; сирены; системы контроля доступа электронные для блокировки двери; сканеры [оборудование для обработки данных]; словари карманные электронные; смарт-карточки [карточки с микросхемами]; смарт-очки; смартфоны; смарт-часы; соединения для электрических линий; соединения электрические; сонары; сонометры; сопротивления балластные осветительных систем; сопротивления электрические; спектрографы; спектроскопы; спидометры; спиртометры; спутники для научных исследований; средства индивидуальной защиты от несчастных случаев; средства обучения аудиовизуальные; станции зарядные для электрических транспортных средств; станции радиотелеграфные; станции радиотелефонные; стекла для очков; стекла светозащитные противоослепляющие; стекло оптическое; стереоприемники портативные; стереоскопы; стойки для фотоаппаратов; стробоскопы; суда пожарные; сульфитометры; сумки для переносных компьютеров; сушилки [фотография]; сферометры; схемы интегральные; схемы печатные; счетчики; счетчики оплачиваемого времени стоянки автомобилей; счетчики пройденного расстояния для транспортных средств; счетчики числа оборотов; счеты; таймеры [часы песочные] для варки яиц; таксометры; тампоны ушные, используемые при подводном плавании; 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; терmostаты; терmostаты для транспортных средств; терmostаты цифровые для управления климатом; тигли [лабораторные]; тонармы для проигрывателей;

тотализаторы; 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; трубы газоразрядные электрические, за исключением используемых для освещения; трубы капиллярные; трубы неоновые для вывесок; трубы Пито; трубы рентгеновские, за исключением используемых в медицине; трубы телефонные; уборы головные, являющиеся защитными шлемами; угольники измерительные; указатели; указатели количества; указатели уровня бензина; указатели уровня воды; указатели электрические утечки тока; указатели электронные световой эмиссии; уклономеры; 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 обработки информации; устройства для переливания [перепускания] кислорода; устройства для предотвращения краж электрические; устройства для проецирования виртуальных клавиатур; устройства для резки пленки; устройства для сушки фотоснимков; устройства для считывания знаков оптические; 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

коммутационные [оборудование для обработки информации]; устройства нательные, отслеживающие физическую активность; устройства охранной сигнализации; устройства периферийные компьютеров; 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 считающие [оборудование для обработки данных]; устройства теплорегулирующие; устройства фотокопировальные [фотографические, электростатические, тепловые]; устройства электронные и электрические для музыкальных инструментов; устройства, считающие штриховые коды; файлы звуковые, загружаемые для звонков мобильных телефонов; файлы изображений загружаемые; файлы музыкальные загружаемые; фильмы мультипликационные; фильтры для респираторов; фильтры для ультрафиолетовых лучей, используемые в фотографии; фильтры, используемые в фотографии; флэш-накопители USB; фонари "волшебные"; фонари с оптической системой; фонари сигнальные; фотоаппараты; фотоглянцеватели; фотозатворы; фотолаборатории; фотометры; фотоосветители импульсные; фоторамки цифровые; фотоувеличители; фотоэлементы с запирающим слоем; футляры для контактных линз; футляры для очков; футляры для предметных стекол микроскопов; футляры для смартфонов; футляры специальные для фотоаппаратов и фотопринадлежностей; хроматографы лабораторные; хронографы [устройства для записи времени]; центрифуги лабораторные; цепочки для очков; циклотроны; циркули для измерений; частотомеры; часы табельные [устройства для регистрации времени]; чашки Петри; чехлы для переносных компьютеров; чехлы для персональных цифровых помощников [ПЦП]; чехлы для планшетных компьютеров; чехлы для смартфонов; чехлы защитные противопожарные; чипы [интегральные схемы]; шаблоны [измерительные инструменты]; шагомеры; шары-зонды метеорологические; шины для монтажа точечных источников света; ширмы асbestosовые для пожарных; шланги пожарные; шлемы виртуальной реальности; шлемы защитные; шлемы защитные для спортсменов; шлемы спортивные; шлюпки

спасательные; шноркели; шнурки для мобильных телефонов; шнурки для очков; штативы для фотоаппаратов; щиты коммутационные; щиты распределительные [электричество]; эквалайзеры [аудиоаппаратура]; экраны [фотография]; экраны для защиты лица рабочего; экраны проекционные; экраны рентгеновских аппаратов для промышленных целей; экраны флуоресцирующие; экспонометры [измерители освещенности]; электропроводка; элементы гальванические; элементы графические, загружаемые для мобильных телефонов; эмотиконы, загружаемые для мобильных телефонов; эпидиаскопы; эргометры; якоря [электричество]; ящики черные [регистраторы данных]; установки для видеонаблюдения) и 12 (автобусы; автобусы дальнего следования; автодома; автожиры; автомобили беспилотные [автономные автомобили]; автомобили гоночные; автомобили грузовые; автомобили легковые; автомобили роботизированные; автомобили спортивные; автомобили-бетоносмесители; автомобили-рефрижераторы; автоприцепы; амортизаторы для автомобилей; амортизаторы подвесок для транспортных средств; аппараты космические; аппараты летательные; аппараты, машины и приспособления, используемые в аэронавтике; аэростаты; багажники автомобильные для лыж; багажники для транспортных средств; бамперы автомобилей; бамперы транспортных средств; бандажи колес транспортных средств; баржи; башмаки тормозные для транспортных средств; борта грузоподъемные [части наземных транспортных средств]; буфера для железнодорожных транспортных средств; вагонетки; вагонетки опрокидывающиеся грузовые; вагоны железнодорожные; вагоны спальные; вагоны-рестораны; вагоны-рефрижераторы [железнодорожный транспорт]; валы трансмиссионные для наземных транспортных средств; велосипеды; велосипеды электрические; вентили шин транспортных средств; вертолеты; вертолеты радиоуправляемые с камерой; верх откидной автомобилей; верх откидной для детских колясок; верх откидной транспортных средств; весла; весла для каноэ; весла кормовые; винты гребные для судов; гайки для колес транспортных средств; гидросамолеты; гиракоптеры; гироскутеры; глиссеры; гребни бандажей колес для железнодорожного подвижного состава; грузовики с крановой установкой; гудки сигнальные для транспортных средств; гусеницы

[ленты гусеничные] для транспортных средств; двери для транспортных средств; двигатели для велосипедов; двигатели для мотоциклов; двигатели для наземных транспортных средств; двигатели реактивные для наземных транспортных средств; двигатели тяговые для наземных транспортных средств; движители винтовые; движители винтовые для небольших судов; дирижабли; диски тормозные для транспортных средств; дороги канатные подвесные; доски гироскопические; доски самобалансирующиеся; драги плавучие [судна]; дрезины; дроны военного назначения; дроны гражданского назначения; дроны грузовые; дроны для фотосъемки; зажимы для крепления запчастей к автомобильным кузовам; замки капотов для транспортных средств; заплаты самоклеящиеся резиновые для ремонта камер шин; звонки велосипедные; зеркала заднего вида; зеркала заднего вида боковые для транспортных средств; иллюминаторы; кабины для подвесных канатных дорог; камеры для пневматических шин; камеры колес велосипедов; каноэ; капоты двигателей для транспортных средств; картеры для механизмов наземных транспортных средств, за исключением двигателей; катера; кессоны [транспортные средства]; колеса для велосипедов; колеса для транспортных средств; колеса рудничных тачек; колеса рулевые для транспортных средств; колесики для тележек [транспортных средств]; колодки тормозные для автомобилей; колокола водолазные; колпаки для колес; коляски детские прогулочные; коляски для домашних животных; коляски для мотоциклов; коляски для новорожденных; комплекты тормозные для транспортных средств; корабли; корзинки для велосипедов; коробки передач для наземных транспортных средств; корпуса судов; кофры для велосипедов; кофры для мотоциклов; кранцы судовые; крепления для ступиц колес; кресла катапультируемые для летательных аппаратов; кресла-коляски; крышки топливных баков; крюки судовые; кузова для автомобилей; кузова для грузовиков; кузова для транспортных средств; ленты протекторные для восстановления шин; локомотивы; мачты корабельные; машины для гольфа; машины поливочные; механизмы силовые для наземных транспортных средств; моноколеса электрические; мопеды; мотороллеры; мотоциклы; мусоровозы; муссы для шин; муфты для ног, предназначенные для колясок; муфты для ног,

предназначенные для открытых детских колясок; муфты обгонные для наземных транспортных средств; муфты сцепления для наземных транспортных средств; наборы инструментов и принадлежностей для ремонта камер шин; насосы воздушные [принадлежности для транспортных средств]; насосы для велосипедов; обивка внутренняя для транспортных средств; ободья колес велосипедов; ободья колес транспортных средств; окна для транспортных средств; опоры двигателей для наземных транспортных средств; оси для транспортных средств; очистители фар; парашюты; паромы [суда]; педали велосипедов; пепельницы автомобильные; передачи зубчатые для наземных транспортных средств; повозки; повозки гужевые; погрузчики вилочные; подголовники для сидений транспортных средств; подножки велосипедные; подножки для транспортных средств; подстаканники для транспортных средств; подушки безопасности [средства безопасности для автомобилей]; подъемники для горнолыжников; подъемники кресельные; покрышки для пневматических шин; полки спальные для транспортных средств; понтоны; преобразователи крутящего момента для наземных транспортных средств; прикуrivатели на щитках приборов автомобилей; приспособления для шин транспортных средств, предохраняющие от скольжения; приспособления противоослепляющие для транспортных средств; приспособления противоугонные для транспортных средств; приспособления солнцезащитные для автомобилей; прицепы для перевозки велосипедов; прицепы к велосипедам; противовесы для балансировки колес транспортных средств; пружины амортизационные для транспортных средств; рамы велосипедов; рамы мотоциклов; рангоут [морской флот]; редукторы для наземных транспортных средств; ремни безопасности для сидений транспортных средств; ремни безопасности привязные для сидений транспортных средств; рессоры подвесок для транспортных средств; рули; рули велосипедов; рули мотоциклов; ручки управления транспортных средств; рычаги коленчатые для велосипедов; самокаты [транспортные средства]; самолеты; самолеты-амфибии; сани [транспортные средства]; сани спасательные; сани финские; сегменты тормозные для транспортных средств; седла для велосипедов; седла для мотоциклов; сетки багажные для транспортных средств; сетки

предохранительные для велосипедов; сетки противомоскитные для детских колясок; сигнализации противоугонные для транспортных средств; сигнализация заднего хода для транспортных средств; сиденья безопасные детские для транспортных средств; сиденья для транспортных средств; сильфоны для сочлененных автобусов; системы гидравлические для транспортных средств; скутеры; скутеры для лиц с ограниченными возможностями; скутеры самобалансирующиеся; снегоходы; составы железнодорожные подвижные; составы подвижные фуникулеров; спицы велосипедных колес; спицы колес транспортных средств; спойлеры для транспортных средств; средства воздушные; средства санитарно-транспортные; средства транспортные автономные подводные для обследования морского дна; средства транспортные амфибийные; средства транспортные бронированные; средства транспортные вездеходные; средства транспортные водные; средства транспортные для передвижения по земле, воздуху, воде или рельсам; средства транспортные на воздушной подушке; средства транспортные с дистанционным управлением для подводных инспекций; средства транспортные с дистанционным управлением, за исключением игрушек; средства транспортные электрические; средства трехколесные; средства трехколесные для перевозки грузов; стапели наклонные для судов; стекла ветровые; стеклоочистители для ветровых стекол; стойки для мотоциклов; ступицы колес велосипедов; ступицы колес транспортных средств; сумки для прогулочных колясок; сумки седловые для велосипедов; сцепки железнодорожные; сцепки прицепов для транспортных средств; сцепления для наземных транспортных средств; тачки; тележки; тележки грузовые; тележки двухколесные; тележки для продуктов; тележки для рыбной ловли; тележки для шлангов; тележки железнодорожных вагонов; тележки литейные; тележки опрокидывающиеся; тележки решетчатые на роликах; тележки уборочные; тормоза для велосипедов; тормоза для транспортных средств; торсионы для транспортных средств; тракторы; трамваи; трансмиссии для наземных транспортных средств; транспорт военный; транспортеры воздушные; трейлеры [транспортные средства]; трубы дымовые для судов; трубы локомотивные; тумбы швартовые [морские]; турбины для наземных транспортных средств; указатели для транспортных средств;

уключины; унициклы самобалансирующиеся электрические; устройства для расцепления судов; устройства для управления судами; устройства и приспособления для канатных дорог; устройства натяжные для спиц колес; устройства опрокидывающие, части вагонов или вагонеток; фуникулеры; фургоны [транспортные средства]; цепи для автомобилей; цепи для велосипедов; цепи для мотоциклов; цепи приводные для наземных транспортных средств; цепи противоскользения; цепи трансмиссионные для наземных транспортных средств; части ходовые транспортных средств; чехлы для детских колясок; чехлы для запасных колес; чехлы для рулей транспортных средств; чехлы для седел велосипедов; чехлы для седел мотоциклов; чехлы для сидений транспортных средств; чехлы для транспортных средств; шасси автомобилей; шасси транспортных средств; шатуны для наземных транспортных средств, за исключением являющихся деталями моторов и двигателей; шейки осей; шестерни велосипедов; шины бескамерные для велосипедов; шины велосипедов; шины для автомобилей; шины для снегоочистителей; шины пневматические; шины твердые для колес транспортных средств; шипы для шин; шлюпбалки для судовых шлюпок; шлюпки; шпангоуты; щитки противогрязевые; щитки противогрязевые для велосипедов; эвакуаторы; электродвигатели для наземных транспортных средств; яхты) классов МКТУ (делопроизводство по заявке на дату рассмотрения возражения не завершено).

Товарный знак [3] представляет собой словесный знак «АРГУС», выполненный стандартным шрифтом буквами русского алфавита. Знак зарегистрирован для следующих товаров 09 класса МКТУ - обеспечение программное для компьютеров; программное обеспечение и программные приложения загружаемые; обеспечение программное компьютерное для поиска, доступа, получения, отслеживания, управления, анализа, интеграции, загрузки и создания сводных отчетов в отношении деловой, коммерческой и финансовой информации, новостей, обзоров и анализа рынка, анализа цен и данных о фундаментальных факторах; обеспечение программное компьютерное, обеспечивающее доступ к финансовой информации в виде рыночных и финансовых

данных, включая цены, индексы цен, цены покупки и продажи; обеспечение программное компьютерное для доступа, просмотра и анализа торговой онлайн-площадки для продавцов и покупателей товаров; обеспечение программное компьютерное для доставки обновлений и уведомлений; платформы программные компьютерные; публикации электронные; записи аудиовизуальные; все вышеперечисленные товары относятся к области энергетики, товаров широкого потребления, перевозок и выбросов в окружающую среду.



Товарный знак [4] является комбинированным и состоит из прямоугольника, образованного комбинацией геометрических фигур разного цвета, на фоне которого расположен словесный элемент «argus». Знак зарегистрирован, в частности, для товаров 09 класса МКТУ - публикации электронные; программное обеспечение, программы для компьютеров; компьютерное программное обеспечение и программы, используемые для доступа к базам данных, интерактивному отображению, хранению и поиску информации; компакт-диски [неперезаписываемые]; аудио записи, аудиовизуальные записи, DVD диски; средства обучения аудиовизуальные; все вышеперечисленные товары относятся к области топливно-энергетического комплекса, энергоносителей, товарно-сырьевых рынков, перевозок и выбросов в окружающую среду.

Знак [9] представляет собой словесный товарный знак «ARGUS LINK», выполненный стандартным шрифтом, Зарегистрирован, в частности, для товаров 09 класса МКТУ- компьютерное программное обеспечение; программы для компьютеров; все вышеуказанные товары относятся к области энергетики и энергоносителей, сырьевых товаров, транспортировки и выбросов (вредных веществ в атмосферу).

Словесный товарный знак «ARGUS NORTH SEA INDEX» [10] зарегистрирован, в частности, для товаров 09 класса МКТУ - публикации электронные; компьютерные программы, компьютерные программы систем программного обеспечения, компьютерные системные программы для мониторинга

и контроля энергопотребления; предварительно записанные компьютерные программы для обработки данных энергопотребления; оборудование для обработки информации, носители аудио и/или видеозаписей и телекоммуникационное оборудование, все вышеперечисленные товары, предназначенные для использования в области энергетики.

АРГУС инноваций

Товарный знак [11] зарегистрирован, в частности, для услуг 37 класса МКТУ - строительство; услуги по установке и ремонту, в том числе услуги по ремонту и установке оборудования; асфальтирование; бурение глубоких нефтяных и газовых скважин; бурение скважин; восстановление двигателей полностью или частично изношенных; восстановление машин полностью или частично изношенных; восстановление одежды; обновление одежды; восстановление протектора на шинах; вулканизация покрышек [ремонт]; герметизация сооружений [строительство]; глажение белья; глажение одежды паром; дезинфекция; добыча горнорудных полезных ископаемых; услуги по заправке порошковых картриджей; услуги по заправке чернильных картриджей; заряд аккумуляторов транспортных средств; заточка ножей; изоляция сооружений; предоставление информации по вопросам ремонта; предоставление информации по вопросам строительства; кладка кирпича; клепка; консультации по вопросам строительства; лакирование; лужение повторное; монтаж строительных лесов; мощение дорог; мытье окон; мытье транспортных средств; надзор [контрольно-управляющий] за строительными работами; настройка музыкальных инструментов; обивка мебели; обработка антисептическая; обработка антисептическая транспортных средств; обработка наждачной бумагой; обработка пемзой или песком; обслуживание техническое и ремонт комнат-сейфов; обслуживание техническое транспортных средств; оклеивание обоями; окраска и обновление вывесок; очистка зданий [наружной поверхности]; полирование транспортных средств; помочь при поломке, повреждении транспортных средств; прокат бульдозеров; прокат дренажных насосов; прокат машин для сушки посуды; прокат

машин для уборки улиц; прокат машин для чистки; прокат подъемных кранов [строительное оборудование]; прокат посудомоечных машин; прокат стиральных машин; прокат строительной техники; прокат экскаваторов; прокладка кабеля; работы газо-слесарно-технические и водопроводные; работы каменно-строительные; работы кровельные; работы малярные; работы плотницкие; работы подводные ремонтные; работы штукатурные; разработка карьеров; ремонт замков с секретом; ремонт зонтов от дождя; ремонт зонтов от солнца; ремонт и техническое обслуживание автомобилей; ремонт и техническое обслуживание горелок; ремонт и техническое обслуживание кинопроекторов; ремонт и техническое обслуживание самолетов; ремонт и техническое обслуживание сейфов; ремонт и уход за часами; ремонт линий электропередачи; ремонт насосов; ремонт обивки; ремонт обуви; ремонт одежды; ремонт фотоаппаратов; реставрация мебели; реставрация музыкальных инструментов; реставрация произведений искусства; смазка транспортных средств; снос строительных сооружений; сооружение и ремонт складов; станции технического обслуживания транспортных средств [заправка топливом и обслуживание]; стерилизация медицинских инструментов; стирка; стирка белья; строительство дамб; строительство молов; строительство и техническое обслуживание трубопроводов; строительство подводное; строительство портов; строительство промышленных предприятий; строительство ярмарочных киосков и павильонов; судостроение; уборка зданий [внутренняя]; уборка улиц; уничтожение вредителей, за исключением сельского хозяйства, аквакультуры, садоводства и лесного хозяйства; услуги по балансировке колес; услуги по борьбе с вредителями, за исключением сельского хозяйства, аквакультуры, садоводства и лесного хозяйства; услуги по гидроразрыву пласта; услуги по созданию искусственного снежного покрова; услуги прачечных; установка дверей и окон; установка и ремонт ирригационных устройств; установка и ремонт лифтов; установка и ремонт отопительного оборудования; установка и ремонт охранной сигнализации; установка и ремонт печей; установка и ремонт телефонов; установка и ремонт устройств для кондиционирования воздуха; установка и ремонт устройств пожарной сигнализации; установка и ремонт холодильного оборудования; установка

и ремонт электроприборов; установка кухонного оборудования; установка, обслуживание и ремонт компьютеров; установка, ремонт и техническое обслуживание машинного оборудования; установка, ремонт и техническое обслуживание офисной техники и оборудования; устранение помех в работе электрических установок; уход за бассейнами; уход за мебелью; чистка дымоходов; чистка и ремонт паровых котлов; чистка одежды; чистка сухая; чистка транспортных средств; чистка фасонного белья; чистка, ремонт и уход за кожаными изделиями; чистка, ремонт и уход за меховыми изделиями.

Словесный товарный знак «ARGUS» [13] действует, в частности, для товаров 09 класса МКТУ - системы питания постоянного тока, а именно источники питания постоянного тока; универсальные источники питания; силовое электрооборудование, а именно: преобразователи энергии, инверторы, резервные источники питания с аккумуляторными батареями и без аккумуляторных батарей и источники бесперебойного питания; выпрямители; регуляторы мощности; универсальные распределительные щиты (центры); корпуса, аккумуляторы и генераторы силового оборудования; обогреватели аккумуляторных батарей в виде коврика (маты); вспомогательное оборудование для аккумуляторных батарей, а именно: системы управления зарядом аккумуляторных батарей; распорки аккумуляторных батарей; системы технического диагностирования проводимости.

Словесный товарный знак «АРГУС» [15] охраняется для товаров 09 класса МКТУ - линзы оптические; приборы навигационные для автотранспортных средств [бортовые компьютеры].



Комбинированный товарный знак ГЕФЕСТ [16] состоит из словесных элементов «АРГУС» и «ГЕФЕСТ», размещенных на двух строках, а также изобразительного элемента в виде буквы «G» на фоне треугольника. Знак действует в отношении товаров 09 класса МКТУ - приборы для диагностики шлейфа сигнализаторов пожаров и устройств тревожной сигнализации.



Знак

[18] является комбинированным товарным знаком, зарегистрирован, в частности, для товаров 09 класса МКТУ - детекторы дыма; дистанционные разъединители; жилеты пуленепробиваемые; защитные каски, шлемы; идентификационные жилы для электрических проводов; индивидуальные средства защиты при авариях; кодирующие магнитные устройства; коммутаторы; коммутационные устройства [оборудование для обработки информации]; металлодетекторы для промышленных или военных целей; миноискатели; ограничители электрические; одежда для защиты от несчастных случаев, излучения и огня; плавкие предохранители; помехозащитные устройства электрические; предохранители; приборы; приборы, устройства для регистрации времени; приемники [аудио- и видео]; противогазы; сигнализаторы пожаров; сигнализация световая или механическая; сигнальные устройства; соединения электрические; соединения для электрических линий; соединители линейные; спасательные устройства и оборудование; установки электрические для дистанционного управления производственными процессами [на промышленных предприятиях]; устройства для записи на магнитную ленту [звука, изображения, информации]; устройства для записи на расстоянии [звука, изображения, информации]; электрическая аппаратура для наблюдения и контроля; электрические устройства для закрывания дверей; электрические устройства для открывания дверей; электрические устройства для предотвращения краж; электродинамическая аппаратура для дистанционного управления сигналами.

Знак «ARGUS DIRECT» [19] охраняется, в частности, для товаров 09 класса МКТУ - Computer software for use in searching, accessing, retrieving, tracking, managing, analysing, downloading and dashboard reporting of business, commercial and financial information, news, market commentary and analysis, price assessments and fundamentals data; downloadable software in the nature of a mobile application; computer software for delivering updates and notifications; computer software platforms; computer

software for computer desktop and hardware devices, remote access, remote data visualization, desktop sharing and collaboration, uploading and downloading, transferring, display, organisation and management of data and information with others via the Internet and other modes of communication; downloadable software for providing communications via the web, mobile devices and alerts; downloadable electronic manuals for use in relation to the aforesaid goods; all relating to the fields of commodities, energy, emissions and transportation/Компьютерное программное обеспечение для поиска, доступа, извлечения, отслеживания, управления, анализа, загрузки и составления отчетов о деловой, коммерческой и финансовой информации, новостях, комментариях и анализе рынка, оценках цен и фундаментальных данных; загружаемое программное обеспечение в виде мобильного приложения; компьютерное программное обеспечение для доставки обновлений и уведомлений; компьютерные программные платформы; компьютерное программное обеспечение для настольных компьютеров и аппаратных устройств, удаленного доступа, удаленной визуализации данных, совместного использования настольных компьютеров и совместной работы, загрузки и разгрузки, передачи, отображения, организации и управления данными и информацией с другими пользователями через Интернет и другие способы связи; загружаемое программное обеспечение для обеспечения связи через Интернет, мобильные устройства и оповещения; загружаемые электронные руководства по использованию вышеупомянутых товаров; все это относится к области сырьевых товаров, энергетики, выбросов и транспорта.

Знаки ARGUS 

[20-21] охраняются для товаров 09 класса МКТУ - Electronic publications; computer software and computer programmes; computer software and programmes for use in database access, interactive display and on-line information storage and retrieval; CD-ROMs; sound recordings, audio-visual recordings, DVDs; audiovisual teaching materials; all of the aforesaid relating to the fields of energy, commodities, transportation and emissions/Электронные публикации; компьютерное программное обеспечение и компьютерные программы; компьютерное программное обеспечение и программы для доступа к базам данных, интерактивного отображения и хранения и поиска информации в режиме онлайн; компакт-диски;

звукозаписи, аудиовизуальные записи, DVD-диски; аудиовизуальные учебные материалы; все вышеперечисленное относится к области энергетики, сырьевых товаров, транспортировки и выбросов вредных веществ.

Словесный знак ARGUS [22] охраняется для товаров 09 класса МКТУ - Detection, inspection and measurement stations for railway vehicles (as far as included in class 9); equipment for recording, storing, analysing and transmitting data in the field of railway technology/Станции обнаружения, контроля и измерения для железнодорожных транспортных средств (в той мере, в какой они включены в класс 9); оборудование для записи, хранения, анализа и передачи данных в области железнодорожной техники.

Сравнительный анализ заявленного обозначения на тождество и сходство с указанными товарными знаками показал следующее.

Анализ сходства обозначений осуществляется по результатам их сравнения по звуковому, графическому и смысловому критериям сходства на основании оценки признаков сходства, изложенных в Правилах.

В заявлении комбинированном обозначении основным индивидуализирующим элементом является словесный элемент «ARGUS» (в переводе на русский язык Аргус – мифологический персонаж, бдительный страж, см. Интернет. Словари), который акцентирует на себе внимание визуально и по смыслу, способствует запоминанию обозначения потребителем в отличие от словесного элемента «GROUP», который является неохраняемым элементом обозначения и, следовательно, относится к слабым элементам обозначения. Что касается изобразительного элемента заявленного обозначения, то на этом элементе в комбинированных товарных знаках, как правило, акцентируется меньше внимания потребителя, нежели на словесном элементе. В данном случае именно слово «ARGUS» доминирует в обозначении, поскольку изобразительный элемент в виде двух геометрических фигур имеет значительно меньший размер и не оказывает существенного влияния на восприятие обозначения.

Что касается противопоставленных знаков, то в них индивидуализирующим элементом также является словесный элемент «ARGUS/АРГУС», поскольку он либо является единственным элементом товарного знака, либо занимает начальную, наиболее сильную позицию в знаке, либо имеет больший размер или выделен с помощью шрифта.

Анализ сходства указанных словесных элементов показал, что они являются тождественными фонетически и семантически и сходными графически за счет выполнения их буквами одного алфавита, в том числе стандартным шрифтом.

Графические отличия, имеющиеся в исполнении заявленного обозначения и противопоставленных товарных знаков, имеют второстепенное значение и не приводят к выводу о возможности признания несходными заявленного обозначения и противопоставленных товарных знаков, поскольку вывод о фонетическом и смысловом тождестве/сходстве является достаточным для признания сходства обозначений в целом, несмотря на их визуальные отличия. Вместе с тем, использование в сравниваемых обозначениях букв одного алфавита сближает их в визуальном плане.

Таким образом, с учетом изложенного коллегия пришла к выводу о сходстве сравниваемых обозначений, поскольку они ассоциируются друг с другом в целом, несмотря на отдельные отличия.

Вероятность смешения товарного знака и спорного обозначения определяется исходя из степени сходства обозначений и степени однородности товаров для указанных лиц. При этом смешение возможно и при низкой степени сходства, но идентичности (или близости) товаров или при низкой степени однородности товаров, но тождество (или высокой степени сходства) товарного знака и спорного обозначения (см. пункт 162 Постановления Пленума Верховного суда Российской Федерации от 23.04.2019 № 10 «О применении части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации»).

Для установления нарушения достаточно опасности, а не реального смешения товарного знака и заявленного обозначения обычными потребителями соответствующих товаров.

Товары 09 класса МКТУ, в отношении которых испрашивается регистрация товарного знака (жгуты электрических проводов для автомобилей; измерители давления; имитаторы для управления или проверки транспортных средств; инверторы [электрические]; индикаторы давления; индикаторы низкого давления в шинах транспортных средств, автоматические; индикаторы температурные; инструменты измерительные; кабели электрические; передатчики электронных сигналов; переключатели электрические; предохранители электрические; преобразователи электрические; приборы для диагностики, за исключением предназначенных для медицинских целей; приборы для контроля скорости транспортных средств; приборы навигационные спутниковые; приборы регулирующие электрические; радиоприемники для транспортных средств; тросы пусковые для двигателей; устройства для автоматического управления транспортными средствами; устройства для предотвращения краж электрические; устройства охранной сигнализации; устройства сигнальные аварийные; устройства сигнальные противотуманные, за исключением взрывчатых; устройства сигнальные тревожные; устройства считающие [оборудование для обработки данных]; устройства теплорегулирующие) являются однородными товарами 09 класса МКТУ противопоставленных знаков [1, 13, 15, 16, 18], поскольку они либо совпадают по виду, либо относятся к одним родовым группам товаров (электрические приборы и устройства, электротехническое оборудование, устройства контроля, регулирования и управления, устройства измерения и диагностики, устройства сигнализации, приемо-передающие устройства, навигационные приборы, оборудование для обработки информации), могут иметь одинаковое назначение, один круг потребителей и одинаковые условия их реализации (через розничную или оптовую торговые сети).

Товары 12 класса МКТУ, для которых испрашивается регистрация товарного знака, а именно «автобусы; автобусы дальнего следования; автодома; автожиры;

автомобили беспилотные [автономные автомобили]; автомобили гоночные; автомобили грузовые; автомобили легковые; автомобили роботизированные; автомобили спортивные; автомобили-бетоносмесители; автомобили-рефрижераторы; автоприцепы; амортизаторы для автомобилей; амортизаторы подвесок для транспортных средств; багажники автомобильные для лыж; багажники для транспортных средств; бамперы автомобилей; бамперы транспортных средств; бандажи колес транспортных средств; башмаки тормозные для транспортных средств; валы трансмиссионные для наземных транспортных средств; вентили шин транспортных средств; верх откидной автомобилей; гудки сигнальные для транспортных средств; двери для транспортных средств; двигатели для мотоциклов; двигатели для наземных транспортных средств; диски тормозные для транспортных средств; зажимы для крепления запчастей к автомобильным кузовам; замки капотов для транспортных средств; заплаты самоклеящиеся резиновые для ремонта камер шин; зеркала заднего вида; зеркала заднего вида боковые для транспортных средств; камеры для пневматических шин; капоты двигателей для транспортных средств; картеры для механизмов наземных транспортных средств, за исключением двигателей; катера; кессоны [транспортные средства]; колеса для транспортных средств; колеса рулевые для транспортных средств; колодки тормозные для автомобилей; колпаки для колес; комплекты тормозные для транспортных средств; коробки передач для наземных транспортных средств; кузова для автомобилей; кузова для грузовиков; кузова для транспортных средств; ленты протекторные для восстановления шин; механизмы силовые для наземных транспортных средств; механизмы трансмиссионные для наземных транспортных средств; моноколеса электрические; мопеды; мотороллеры; мотоциклы; муссы для шин; муфты обгонные для наземных транспортных средств; муфты сцепления для наземных транспортных средств; наборы инструментов и принадлежностей для ремонта камер шин; окна для транспортных средств; опоры двигателей для наземных транспортных средств; оси для транспортных средств; очистители фар; пепельницы автомобильные; передачи зубчатые для наземных транспортных средств; подголовники для сидений транспортных средств; подножки для транспортных средств; подстаканники для

транспортных средств; подушки безопасности [средства безопасности для автомобилей]; подъемники кресельные; покрышки для пневматических шин; преобразователи крутящего момента для наземных транспортных средств; приспособления для шин транспортных средств, предохраняющие от скольжения; приспособления противоослепляющие для транспортных средств; приспособления противоугонные для транспортных средств; приспособления солнцезащитные для автомобилей; прицепы для перевозки велосипедов; противовесы для балансировки колес транспортных средств; пружины амортизационные для транспортных средств; ремни безопасности для сидений транспортных средств; ремни безопасности привязные для сидений транспортных средств; рессоры подвесок для транспортных средств; рули; рули мотоциклов; ручки управления транспортных средств; сегменты тормозные для транспортных средств; сигнализации противоугонные для транспортных средств; сигнализация заднего хода для транспортных средств; сиденья безопасные детские для транспортных средств; сиденья для транспортных средств; системы гидравлические для транспортных средств; средства транспортные электрические; стеклоочистители для ветровых стекол; сцепки прицепов для транспортных средств; сцепления для наземных транспортных средств; тормоза для транспортных средств; торсионы для транспортных средств; трейлеры [транспортные средства]; цепи приводные для наземных транспортных средств; цепи противоскользения; цепи трансмиссионные для наземных транспортных средств; части ходовые транспортных средств; чехлы для запасных колес; чехлы для рулей транспортных средств; чехлы для седел мотоциклов; чехлы для сидений транспортных средств; чехлы для транспортных средств; шасси автомобилей; шасси транспортных средств; шатуны для наземных транспортных средств, за исключением являющихся деталями моторов и двигателей; шейки осей; шины для автомобилей; шины для снегоочистителей; шины пневматические; шины сплошные для колес транспортных средств; шипы для шин», однородны товарам 12 класса МКТУ противопоставленного обозначения [1], поскольку они совпадают по виду и относятся к одной родовой группе товаров – транспортные средства и их части.

Испрашиваемые услуги 37 класса МКТУ – «восстановление двигателей полностью или частично изношенных; восстановление машин полностью или частично изношенных; восстановление протектора на шинах; вулканизация покрышек [ремонт]; заряд аккумуляторов транспортных средств; зарядка электрических транспортных средств; лакирование; мытье транспортных средств; обработка антакоррозионная транспортных средств; обслуживание техническое транспортных средств; полирование транспортных средств; помощь при поломке, повреждении транспортных средств; предоставление информации по вопросам ремонта; ремонт и техническое обслуживание автомобилей; смазка транспортных средств; станции технического обслуживания транспортных средств [заправка топливом и обслуживание]; чистка транспортных средств» однородны услугам товарного знака [11], так как они совпадают по виду и относятся к одному роду услуг, связанных с ремонтом и техническим обслуживанием транспортных средств.

В связи с признанием сравниваемых товарных знаков сходными между собой в целом, а также высокой степени однородности сопоставляемых товаров и услуг существует принципиальная возможность возникновения у потребителя представления о принадлежности вышеуказанных товаров/услуг одному производителю, что способно вызвать смешение этих товаров и услуг в гражданском обороте на российском потребительском рынке товаров и услуг в случае маркировки их сравниваемыми товарными знаками.

В отношении довода возражения, касающегося разных сфер деятельности заявителя и правообладателя противопоставленных регистраций, коллегия отмечает, что анализ однородности товаров и услуг осуществляется исходя из объема правовой охраны товарных знаков.

Ссылка на обзор практики Суда по интеллектуальным правам по вопросам, связанным с применением пунктов 2, 4, 5, 8 и 9 статьи 1483 Гражданского кодекса Российской Федерации, утвержденного 20.02.2020 г. № СП-21/4 не имеет отношения к существу рассматриваемого дела, так как не касается применения

пункта 6 статьи 1483 Кодекса, которым обосновано решение об отказе в государственной регистрации товарного знака по заявке №2022718018.

Довод возражения о том, что заявленное обозначение является фирменным наименованием «АРГУС ГРУПП» заявителя, а Аргус – это фамилия учредителя, не исключает вероятности смешения сравниваемых обозначений в гражданском обороте.

Таким образом, вывод экспертизы о несоответствии обозначения по заявке №2022718018 требованиям законодательства следует признать обоснованным, в связи с чем заявленное обозначение не может быть зарегистрировано в качестве товарного знака в отношении испрашиваемых товаров и услуг.

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

отказать в удовлетворении возражения, поступившего 19.02.2024, оставить в силе решение Роспатента от 19.10.2023.