

Приложение
к решению Федеральной службы по интеллектуальной
собственности

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
по результатам рассмотрения возражения заявления

Коллегия в порядке, установленном Гражданским кодексом Российской Федерации (далее – Кодекс) и Правилами подачи возражений и заявлений и их рассмотрения в Палате по патентным спорам, утвержденными приказом Роспатента от 22.04.2003 № 56, зарегистрированным в Министерстве юстиции Российской Федерации 08.05.2003 № 4520, рассмотрела поступившее 15.03.2019 в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности (далее - Роспатент) возражение компанией «Эксел Индастриз», Франция (далее – лицо, подавшее возражение) против предоставления правовой охраны товарному знаку по свидетельству № 518483. При рассмотрении возражения установлено следующее.



Комбинированный товарный знак «» по свидетельству № 518483 зарегистрирован в Государственном реестре товарных знаков и знаков обслуживания Российской Федерации 22.07.2014 по заявке № 2013713433 с приоритетом от 19.04.2013 в отношении товаров и услуг 07, 11, 12 классов МКТУ на имя ООО «Холмер-Русь», Липецкая область, г. Елец (далее – правообладатель).

В Роспатент 15.03.2019 поступило возражение против предоставления правовой охраны товарному знаку по свидетельству № 518483, мотивированное тем, что действия правообладателя, связанные с приобретением и использованием исключительного права на товарный знак по свидетельству № 518483, признаны актом недобросовестной конкуренции на основании решения Управления Федеральной антимонопольной службы по Липецкой

области от 18.07.2017 по делу № 3793-04 (далее – решение УФАС). Данное решение подтверждено решением Арбитражного суда Липецкой области от 29.01.2018 по делу №А36-10122/2017, оставленным в силе постановлением Девятнадцатого арбитражного апелляционного Суда по делу №А36-10122/2017 от 20.04.2018. Определением Верховного суда Российской Федерации от 04.03.2019 по делу №310-ЭС19-635 правообладателю было отказано в передаче кассационной жалобы для рассмотрения в судебном заседании Судебной коллегии по экономическим спорам Верховного Суда Российской Федерации.

К возражению приложены следующие документы:

1. Распечатка товарного знака по свидетельству № 518483;
2. Распечатка заявок на товарный знак №2018702895 и № 2018742524;
3. Копия уведомления экспертизы по заявке на товарный знак №2018702895;
4. Копия решения УФАС по Липецкой области от 18.07.2017;
5. Копия решения Арбитражного суда Липецкой области от 29.01.2018 по делу А36-10122/2017;
6. Копия постановления девятнадцатого арбитражного апелляционного суда по делу №А36-10122/2017 от 20.04.2018;
7. Копия определения Верховного Суда Российской Федерации по делу №310-ЭС19-635 от 04.03.2019.

В адрес правообладателя товарного знака по свидетельству №518483 в установленном порядке было направлено уведомление от 24.05.2019 с датой заседания коллегии и предложением представить отзыв по мотивам возражения. В адрес представителя правообладателя также было отправлено уведомление с указанием даты заседания коллегии. Согласно данным почты России указанные корреспонденции были получены адресатами. Однако, правообладатель на заседание коллегии, состоявшееся 16.07.2019, не явился и отзыва не представил.

Возражение было рассмотрено на заседании коллегии 16.07.2019 и по результатам рассмотрения возражения Роспатентом было принято решение от 15.03.2019 удовлетворить возражение, поступившее 15.03.2019, признать

предоставление правовой охраны товарному знаку по свидетельству №518483 недействительным в отношении товаров 07 МКТУ «аэраторы; агрегаты сварочные электрические; аппараты газосварочные; аппараты для вулканизации; аппараты для очистки ацетилена; аппараты для очистки под высоким давлением; аппараты для электродуговой резки; аппараты для электродуговой сварки; аппараты для электросварки; аппараты сварочные электрические; баки расширительные [детали машин]; барабаны [детали машин]; барабаны механические для шлангов; башмаки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; бетономешалки [машины]; бороны; буксы для шеек валов [детали машин]; бульдозеры; бункера саморазгружающиеся [механические]; буры для горных работ; вагоноподъемники; валки прокатных станов; валы коленчатые; валы трансмиссионные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; вентили [детали машин]; клапаны [детали машин]; вентиляторы для двигателей; верстаки пильные [части машин]; веялки; вибраторы [машины] для промышленных целей; вкладыши подшипников [детали машин]; водонагреватели [части машин]; воздуходувки [машины]; встряхиватели; выпускные системы для двигателей; лебедки; вышки буровые плавучие или наземные; газонокосилки [машины]; генераторы аварийного питания; генераторы переменного тока; генераторы постоянного тока; генераторы постоянного тока для велосипедов; генераторы тока; генераторы электрические; гидроуправление для машин, моторов и двигателей; головки буровые [детали машин]; головки сверлильные [детали машин]; головки цилиндров двигателей; горелки газовые сварочные; горелки паяльные газовые; грабли механические; гребнеотделители [машины]; грохоты [машины или детали машин]; грязеуловители [машины]; гудронаторы; двигатели гидравлические; двигатели для летательных аппаратов; двигатели для самолетов; двигатели для транспортных средств на воздушной подушке; двигатели пневматические; двигатели реактивные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; двигатели судовые; двигатели тяговые, за исключением используемых для наземных транспортных

средств; двигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; движители, за исключением используемых для наземных транспортных средств; держатели для режущих инструментов машин, станков; дернорезы; диафрагмы для насосов; мембранные для насосов; долота для машин; домкраты [машины]; домкраты реечные; дрели ручные электрические; жатки; жатки-сноповязалки; жернова мельничные; зубья для грабельных машин; измельчители [машины] для промышленных целей; инжекторы для двигателей; инкубаторы для яиц; инструменты режущие [детали машин]; инструменты ручные, за исключением инструментов с ручным приводом; испарители воздушные; кабели управления машинами или двигателями; кабестаны; канавокопатели плужные [плуги]; карбюраторы; картеры моторов и двигателей; катки дорожные; бобины [детали машин]; катушки [детали машин]; клапаны давления [детали машин]; клапаны обратные [детали машин]; клапаны редукционные [детали машин]; кожухи [детали машин]; колеса машин; колеса свободного хода, за исключением используемых для наземных транспортных средств; колодки обувные [детали машин]; колодки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; кольца поршневые; кольца смазочные [детали машин]; комбайны зерноуборочные; комбайны угольные; компрессоры [машины]; компрессоры воздушные [установки для гаражей]; компрессоры для холодильников; конвейеры [машины]; конвейеры ленточные; конденсаторы [пара] [детали машин]; конденсаторы воздушные; копатели [машины]; копры [машины]; копья кислородные для термического бурения [машины]; кормушки для животных механические; коробки передач, за исключением используемых для наземных транспортных средств; коробки смазочные [детали машин]; корпуса машин; косилки; краны [детали машин или двигателей]; краны [подъемные и грузоподъемные механизмы]; краны мостовые; краны спускные [водоотделители]; краскораспылители; кривошипы [детали машин]; круги точильные [детали машин]; круги шлифовальные [детали машин]; культиваторы [машины]; лампы паяльные; лемехи плужные; ленты для конвейеров; магнето зажигания; манипуляторы автоматические [машины]; масленки [детали машин];

лубрикаторы [детали машин]; маховики машин; машинки для стрижки животных; машины воздуходувные; машины гальванизационные; машины гибочные; машины горные; машины для вытаскивания сетей [рыболовных]; машины для гальванопластики; машины для герметизации промышленные; машины для гофрирования; машины для тиснения; машины для гравирования; машины для доводки; машины отделочные; машины для дробления отходов, отбросов, мусора; машины для заточки лезвий; машины для заточки резцов; машины для земляных работ; машины для изготовления корда; машины для изготовления стереотипов; машины для измельчения; машины для крашения; машины для обрушивания зерен злаков; машины для окрасочных работ; машины для очистки нефти; машины для очистки плодов и овощей; машины для переработки руд; оборудование для переработки руд; машины для печатания на металлических листах; машины для производства битума; машины для прополки; машины для просеивания шлака; машины для просеивания золы; машины для пудлингования; машины для резки кровельной черепицы; машины для сжатия газов воздуходувные; машины для всасывания газов воздуходувные; машины для транспортировки газов воздуходувные; машины для строительства дорог; машины для строительства железных дорог; машины для укладки рельсов; машины для упаковки; машины для уплотнения зерна воздуходувные; машины для всасывания зерна воздуходувные; машины для транспортировки зерна воздуходувные; машины для уплотнения отходов [мусора]; машины для штамповки; машины для штемпелевания; машины доильные; установки доильные; машины дренажные; машины зерноочистительные; машины и устройства для уборки электрические; машины и устройства полировальные [электрические]; машины заверточные; машины калибровочные; машины клеймильные; машины клепальные; машины литейные; машины лощильные; машины мездрильные; машины моечные; машины мукомольные; машины овощепротирочные; машины отрезные; машины паровые; машины пневматические; машины правильные; машины разливочные; машины резальные; машины сатинировальные; машины сельскохозяйственные; машины

смешивающие; машины сортировочные для промышленных целей; машины упаковочные; машины фильтровальные; машины формовочные; машины электромеханические для химической промышленности; машины этикетировочные; мельницы [машины]; мельницы центробежные; механизмы зубчатые машин; механизмы подающие [детали машин]; мешалки [машины]; мешалки бытовые для эмульгирования электрические; молотилки; молотки пневматические; молоты [детали машин]; молоты ковочные [небольших размеров]; молоты свайные; мотовила механические; мотокультиваторы; моторы лодочные; муфты сцепления, за исключением используемых для наземных транспортных средств; нагнетатели; накладки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; направляющие машин; насосы [машины]; насосы [части машин или двигателей]; насосы вакуумные [машины]; насосы воздушные; насосы для отопительных установок; насосы масляные; насосы топливные с автоматическим регулированием; насосы топливоподающие для станций технического обслуживания; насосы центробежные; ножи [детали машин]; ножи косилок; ножи соломорезок; пуансоны дыропробивных прессов; радиаторы [охлаждения] для двигателей; разбрзгиватели для сточных вод; распылители краски [машины]; регуляторы [части машин]; регуляторы давления [детали машин]; регуляторы для питающей воды; регуляторы скорости для машин и двигателей; резаки [детали машин]; резаки газовые; резцодержатели [детали машин]; ремни для машин; ремни подъемные; ремни приводные вентиляторов для двигателей; ремни приводные для генераторов постоянного тока; ремни приводные для двигателей; ремни фрикционные для шкивов; решета; роботы [машины]; рычаги ножного стартера мотоцикла; сальники [детали машин]; свечи зажигания для двигателей внутреннего сгорания; свечи предпускового подогрева для дизельных двигателей; сегменты тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; сеноворошилки; сепараторы; сепараторы для разделения паровой и масляной фаз; сепараторы молочные; сепараторы подшипников; сеялки [машины]; снегоочистители; сноповязалки; соединения валов [машин];

соломорезки; стаканы доильных машин; станины машин; станки; станки гайконарезные; станки деревообрабатывающие; станки для заточки; станки для сборки велосипедов; станки долбежные; станки камнеобрабатывающие; станки металлообрабатывающие; станки резьбонарезные; станки строгальные; станки токарные; станки фрезерные; станки шлифовальные; станы волочильные; станы прокатные; стартеры для двигателей; статоры [части машин]; стеклорезы алмазные [детали машин]; столы для машин; стрелы грузовые [подъемные]; суппорты станков [детали машин]; сцепления, за исключением используемых для наземных транспортных средств; теплообменники [части машин]; трансмиссии для машин; трансмиссии, за исключением используемых для наземных транспортных средств; турбины ветряные; турбины гидравлические; турбины, за исключением используемых для наземных транспортных средств; турбокомпрессоры; тяги соединительные для двигателей; уплотнительные соединения [части двигателей]; установки всасывающие промышленные; установки для мойки транспортных средств; установки для обезжиривания [машины]; установки для отсасывания пыли [очистные установки]; установки для просеивания; установки для трубопроводного транспорта пневматические; установки для удаления пыли [очистные установки]; установки конденсационные; установки подъемные; устройства воздухоотсасывающие; устройства делительные; устройства для зажигания в двигателях внутреннего сгорания; устройства для закрывания дверей электрические; устройства для мойки; устройства для обвязки кип сена; устройства для откатки [горное дело]; устройства для открывания дверей электрические; устройства для открывания или закрывания дверей гидравлические [детали машин]; устройства для открывания или закрывания дверей пневматические [детали машин]; устройства для подачи клейких лент [машины]; устройства для предотвращения загрязнения от моторов и двигателей; устройства для управления машинами или двигателями; устройства и приспособления для натирки воском электрические; устройства на воздушной подушке для перемещения грузов; устройства погрузочно-разгрузочные; устройства подъемные; фартуки суппортов [детали

машин]; фильтр-прессы; фильтры [детали машин или двигателей]; фильтры для очистки охлаждающего воздуха в двигателях; формы литейные [детали машин]; цапфы [детали машин]; центрифуги [машины]; цепи грузоподъемные [детали машин]; цепи приводные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; цепи трансмиссионные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; цилиндры двигателей; цилиндры машин; членок [детали машин]; шарниры универсальные [карданные шарниры]; шкивы [детали машин]; щетки [детали машин]; щетки генераторов постоянного тока; щетки с электроприводами [детали машин]; щетки угольные [электричество]; эжекторы; экономайзеры топливные для двигателей; экскаваторы; экскаваторы одноковшовые; элеваторы сельскохозяйственные; электродвигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; электроды для сварочных машин; электромолоты; элементы сменные для фильтровальных машин; якоря малые автоматические морские, товаров 11 класса МКТУ «антибледенители для транспортных средств; вентиляторы [кондиционирование воздуха]; вентиляторы [части установок для кондиционирования воздуха]; гидранты; змеевики [части дистилляционных, отопительных или охладительных установок]; кондиционеры; кондиционеры для транспортных средств; лампы взрывобезопасные; лампы газонаполненные; лампы для указателей поворота для автомобилей; лампы для указателей поворота для транспортных средств; лампы дуговые; лампы электрические; машины для полива и орошения сельскохозяйственные; насадки для кранов антиразбрзгивающие; насосы тепловые; обогреватели; обогреватели стекол транспортных средств; отражатели для транспортных средств; отражатели для ламп; парогенераторы, за исключением частей машин; патроны для ламп; патроны для электрических ламп; приборы водозаборные; приборы и установки осветительные; приборы осветительные светодиодные; приборы и установки для охлаждения; приборы отопительно-нагревательные, работающие на твердом, жидким, газообразном топливе; приборы отопительные электрические; приборы отопительные, работающие на горячем воздухе; пробки радиаторов;

радиаторы [для отопления]; рассеиватели ирригационные капельные [ирригационный аксессуары]; рассеиватели света; регенераторы тепла; системы осветительные для летательных аппаратов; скрубберы [части газовых установок]; оборудование и установки холодильные; трубы газоразрядные для освещения электрические; трубы для ламп; трубы люминесцентные для освещения; установки для орошения автоматические; установки для распределения воды; установки и аппараты вентиляционные [кондиционирование воздуха]; установки и аппараты вентиляционные [кондиционирование воздуха] для транспортных средств; установки для кондиционирования воздуха; установки и машины для охлаждения; установки отопительные; установки отопительные для транспортных средств; устройства автоматические для транспортировки золы; устройства для образования вихревого движения воды; устройства для охлаждения воды; устройства для охлаждения воздуха; фары для автомобилей; фары для транспортных средств; фильтры для кондиционирования воздуха; фильтры [часть промышленных установок]; фонари для автомобилей; фонари для транспортных средств; фонари для велосипедов; фонари для мотоциклов; фонари осветительные; экономайзеры топливные; элементы нагревательные», а также всех товаров 12 класса МКТУ.

Лицо, подавшее возражение, не согласившись с решением Роспатента от 30.07.2019 в части признания предоставления правовой охраны товарному знаку по свидетельству №518483 недействительным частично на основании положений пункта 2 статьи 11 Кодекса, обратилось в Суд по интеллектуальным правам с заявлением о признании недействительным решения Роспатента от 30.07.2019.

Решением Суда по интеллектуальным правам от 29.03.2021 по делу №СИП-919/2019 признано недействительным вышеуказанное решение Роспатента от 30.07.2019. Данное решение Суда по интеллектуальным правам подтверждено постановлением Президиума Суда по интеллектуальным правам от 28.07.2021 по делу №СИП-919/2021. Определением Верховного суда Российской Федерации от 08.11.2021 по делу №300-ЭС21-20102 было отказано

в передаче кассационной жалобы для рассмотрения в судебном заседании Судебной коллегии по экономическим спорам Верховного Суда Российской Федерации.

При этом, указанными судебными актами на Роспатент возложена обязанность повторно рассмотреть поданное возражение с учетом обстоятельств, принятых во внимание Судом по интеллектуальным правам.

Лицом, подавшим возражение, к ранее поданному возражению были представлены дополнительные материалы (их копии):

8. Копия выписки из торгового реестра о компании «Холмер Машиненбау ГмбХ»;
9. Копия выписки об участниках «Холмер Машиненбау ГмбХ»;
10. Копия письменных пояснений от «Холмер Машиненбау ГмбХ».

Рассмотрение возражения против предоставления правовой охраны товарному знаку по свидетельству №518483 неоднократно переносилось, в связи с чем в адрес правообладателя в установленном порядке неоднократно были направлены уведомления от 08.04.2021, 25.05.2021, 07.07.2021, 12.08.2021, 13.09.2021, 07.10.2021 с датами заседания коллегий и предложением представить отзыв по мотивам возражения. В адрес представителя правообладателя также были отправлены уведомления с указанием даты заседаний коллегии. Уведомления, направленные в адрес правообладателя, были возвращены с почты России. Вместе с тем, коллегия исчерпала свои возможности по уведомлению правообладателя о назначенных заседаниях. Правообладатель на заседании коллегий, состоявшиеся 20.05.2021, 07.07.2021, 09.08.2021, 09.09.2021, 07.10.2021, 23.11.2021, не явился и отзыва не представил.

Изучив материалы дела и заслушав участников рассмотрения возражения, коллегия считает доводы возражения убедительными.

В соответствии со статьей 14 Федерального закона от 26 июля 2006 года №135-ФЗ «О защите конкуренции» не допускается недобросовестная конкуренция, связанная с приобретением и использованием исключительного права на средства индивидуализации юридического лица, средства

индивидуализации продукции, работ или услуг. Решение федерального антимонопольного органа о нарушении данного положения в отношении приобретения и использования исключительного права на товарный знак направляется заинтересованным лицом в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности для признания недействительным предоставления правовой охраны товарному знаку.

Согласно подпункту 6 пункта 2 статьи 1512 Гражданского кодекса Российской Федерации (далее – Кодекс) предоставление правовой охраны товарному знаку может быть оспорено и признано недействительным полностью или частично в течение всего срока действия правовой охраны, если связанные с государственной регистрацией товарного знака действия правообладателя признаны в установленном порядке злоупотреблением правом либо недобросовестной конкуренцией.

В соответствии с пунктом 1 статьи 1513 Кодекса предоставление правовой охраны товарному знаку может быть оспорено по основаниям и в сроки, которые предусмотрены статьей 1512 настоящего Кодекса, путем подачи возражения против такого предоставления в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности.

Необходимо отметить, что при рассмотрении возражения коллегия учитывала, что на основании пункта 3 статьи 1513 Кодекса возражение против предоставления правовой охраны товарному знаку по основанию, предусмотренному подпунктом 6 пункта 2 статьи 1512 Кодекса, подаётся заинтересованным лицом.

В решении Суда по интеллектуальным правам от 29.03.2021 по делу №СИП-919/2019 было указано на неполное исследование Роспатентом вопроса о заинтересованности иностранного лица «Exel Industries» в подаче возражения против предоставления правовой охраны товарному знаку по свидетельству №518483.

В рамках изложенного, коллегия обратилась к дополнительным материалам (8-10), представленным лицом, подавшим возражение. Анализ представленных

документов показал, что компания «Эксел Индастриз» приобрела 100% долей общества компании «Холмер Машиенбау ГмбХ» в соответствии с договором от 13.03.2013 (8). Компания «Эксель Индастриз» является единственным участником компании «Холмер Машиенбау ГмбХ» (9). По заявлению компании «Холмер Машиенбау ГмбХ» решением УФАС действия правообладателя, связанные с приобретением и использованием исключительного права на товарный знак по свидетельству № 518483, признаны актом недобросовестной конкуренции. Компания «Холмер Машиенбау ГмбХ» поручила «материнской» компании «Эксел Индастриз» обратиться в Роспатент с возражением против предоставления правовой охраны товарному знаку по свидетельству № 518483 на основании решения УФАС (10).

Таким образом, представленные документы (8-10) подтверждают аффилированность компаний «Эксел Индастриз» и «Холмер Машиенбау ГмбХ», а также тот факт, что на момент рассмотрения дела о недобросовестной конкуренции Управлением Федеральной антимонопольной службы по Липецкой области, компания «Эксел Индастриз» была лицом, чьи права и законные интересы затрагивались в связи с рассмотрением дела о нарушении антимонопольного законодательства.

Изложенное позволяет признать компанию «Эксел Индастриз» заинтересованной в подаче настоящего возражения.

Что касается существа рассматриваемого спора, то, как было указано выше, основанием для подачи возражения явилось решение УФАС по Липецкой области от 18.07.2017 по делу № 3793-04 (4), согласно которому действия ООО «Холмер-Русь», выразившиеся «в приобретении и использовании исключительных прав на средство индивидуализации юридического лица, а именно, регистрации оспариваемого товарного знака», признаны актом недобросовестной конкуренции.

В частности, в упомянутом решении УФАС установлено, что компания «Холмер Машиенбау ГмбХ» осуществляет деятельность по производству и реализации сельскохозяйственной техники (и запчастей), используя при этом

обозначение «HOLMER / ХОЛМЕР», представляющее собой часть ее фирменного наименования, а также изобразительное обозначение в виде двух треугольников красного цвета. Упомянутая техника реализуется на территории Российской Федерации. Сведения о сельскохозяйственной технике под обозначением «HOLMER» представлены в сети Интернет.

Компанией «Холмер МАШИЕНБАУ ГмбХ» в целях распространения произведенной продукции на территории Российской Федерации был заключен дилерский договор с компанией АО «Грюнбер АГ» на перепродажу сельскохозяйственной техники «HOLMER», а также предоставление услуг по ее техническому обслуживанию и поставке запчастей. Вышеуказанный договор прекратил свое действие в 2012 году. Вместе с тем, ООО «Холмер-Русь», будучи дочерним предприятием эксклюзивного дилера (в период действия дилерского договора), зарегистрировало на себя, в том числе, товарный знак по свидетельству №518483, который является сходным с обозначением, используемым компанией «Холмер МАШИЕНБАУ ГмбХ» при производстве сельскохозяйственной техники.

В результате анализа изложенного судом был сделан вывод о том, что действия, совершенные ООО «Холмер-Русь», в том числе, по регистрации оспариваемого товарного знака, подпадают под действие антимонопольного законодательства и представляют собой акт недобросовестной конкуренции.

Указанное решение было подтверждено решением Арбитражного суда Липецкой области по делу №А36-10122/2017 от 29.01.2018 (5).

Решение Арбитражного суда Липецкой области от 29.01.2018 по делу №А36-10122/2017 было обжаловано в порядке апелляционного производства.

Своим постановлением Девятнадцатый арбитражный апелляционный суд (6) оставил в силе вышеназванное решение Арбитражного суда Липецкой области от 29.01.2018 по делу №А36-10122/2017.

Согласно определению Верховного Суда Российской Федерации от 04.03.2019 по делу №310-ЭС19-635 (7) в передаче кассационной жалобы для

рассмотрения в судебном заседании Судебной коллегии по экономическим спорам Верховного Суда Российской Федерации было отказано.

Таким образом, решением УФАС (4) действия по регистрации оспариваемого товарного знака признаны актом недобросовестной конкуренции. Указанное решение было оставлено в силе в последующих инстанциях (5-7). Решения судов обязательны для исполнения Роспатентом.

Необходимо отметить, что согласно решению Суда по интеллектуальным правам по делу №СИП-919/2019 от 29.03.2021 «Роспатент не вправе избирательно принимать во внимание решение антимонопольного органа, толкуя его содержание применительно к определенным товарным позициям, поскольку необходимость учета однородности тех товаров и услуг, предоставление правовой охраны товарному знаку для которых антимонопольным органом признано злоупотреблением правом или актом недобросовестной конкуренции, иным товарам и услугам, для которых предоставлена правовая охрана спорному товарному знаку и (или) подано возражение, не следует ни из положений подпункта 6 пункта 2 статьи 1512 ГК РФ, ни из положений подпункта 2 статьи 1513 этого Кодекса».

С учетом вышеизложенного, а также решения УФАС, коллегия пришла к выводу о наличии оснований для принятия Роспатентом следующего решения:
удовлетворить возражение, поступившее 15.03.2019, признать предоставление правовой охраны товарному знаку по свидетельству №518483 недействительным полностью.