

Палата по патентным спорам в соответствии с Правилами подачи возражений и заявлений и их рассмотрения в Палате по патентным спорам Роспатента, утвержденными приказом Российского агентства по патентам и товарным знакам от 22.04.2003 за № 56, зарегистрированным в Министерстве юстиции Российской Федерации 08.05.2003 за № 4520, рассмотрела возражение от 26.05.2006, поданное Закрытым акционерным обществом «Синетик», на решение экспертизы Федерального института промышленной собственности от 16.01.2006 (далее – решение экспертизы ФИПС) о регистрации в качестве товарного знака обозначения «СИНЕТИК SINETIC» по заявке №2004710915/50, при этом установлено следующее.

Словесное обозначение «СИНЕТИК SINETIC» по заявке №2004710915/50 с приоритетом от 19.05.20004 заявлено на регистрацию в качестве товарного знака на имя Закрытого акционерного общества «СИНЕТИК» (далее - заявитель), в отношении товаров 06, 07, 09 и услуг 35, 37, 41, 42 классов МКТУ, приведенных в перечне заявки.

Экспертизой ФИПС 16.01.2006 было принято решение о регистрации товарного знака «СИНЕТИК SINETIC» в отношении товаров 06, 07 и части услуг 37 и 41 классов МКТУ.

В отношении товаров 09 и услуг 35, 42, а также другой части услуг 37, 41 классов МКТУ заявленному обозначению отказано в регистрации в качестве товарного знака на основании положений пункта 1 статьи 7 Закона Российской Федерации «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров» от 23.09.1992, регистрационный номер № 3520-1, введенного в действие с 17.10.1992, с изменениями и дополнениями, внесенными Федеральным законом от 11.12.2002 № 166-ФЗ (далее - Закон).

Доводы экспертизы сводятся к тому, что заявленное обозначение «СИНЕТИК SINETIC» сходно до степени смешения со следующими принадлежащими другим лицам охраняемыми на территории Российской Федерации знаками:

- «SYNETIX» по свидетельству №215265 с приоритетом от 16.06.2000, зарегистрированному в отношении однородных услуг 41, 42 классов МКТУ [1];
- «SYNETIC SYSTEMS» по свидетельству №165434 с приоритетом от 20.09.1996 зарегистрированному в отношении однородных товаров 09 и услуг 35, 42 классов МКТУ [2];
- «SINITEC SYSTEMS+SERVICES» по международной регистрации №777482 с конвенционным приоритетом от 15.06.2001, зарегистрированным для однородных товаров 09 и услуг 35, 37, 41, 42 классов МКТУ [3];
- «CINETIC» по международной регистрации №719844 с приоритетом от 17.09.1999, зарегистрированным для однородных товаров 09 класса МКТУ [4];
- «SINITEC» по международной регистрации №696148 с приоритетом от 09.02.1998, зарегистрированным для однородных услуг 35, 41, 42 классов МКТУ [5].

В решении отмечено, что степень сходства заявленного обозначения и противопоставленных знаков, а также однородность товаров и услуг были установлены в соответствии с пунктом 14.4.2 и 14.4.3 Правил составления подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания, утвержденных приказом Роспатента от 05.03.2003 г. № 32, зарегистрированных в Минюсте России 25.03.2003 г. под № 4322 (далее - Правила).

В Палату по патентным спорам поступило возражение от 26.05.2006, в котором заявитель выразил несогласие с решением экспертизы в части отказа в регистрации заявленного обозначения для товаров 09 класса МКТУ - «аппаратура для дистанционного управления сигналами электродинамическая; аппаратура для наблюдения и контроля электрическая; весы; весы платформенные, мостовые; весы прецизионные; оборудование для взвешивания; приборы и инструменты для взвешивания; приборы регулирующие электрические; пульты распределительные электрические; пульты управления электрические; соединения для электрических линий; соединения электрические; установки электрические для дистанционного управления производственными процессами [на промышленных предприятиях];

устройства для обработки информации; устройства дозирующие; устройства коммутационные [оборудование для обработки информации]; щиты коммутационные; щиты распределительные электрические», услуг 41 класса МКТУ – «обучение практическим навыкам [демонстрация] в области товаров 06 и 07 классов; организация и проведение мастер-классов [обучение] в области товаров 06 и 07 классов; организация и проведение семинаров в области товаров 06 и 07 классов; проведение экзаменов в области товаров 06 и 07 классов» и услуг 42 класса МКТУ – «изучение технических проектов в области товаров 06 и 07 классов; инжиниринг в области товаров 06 и 07 классов».

Возражение мотивировано тем, что противопоставленный товарный знак по международной регистрации №777482 [3] не может быть принят во внимание, поскольку на территории Российской Федерации ему не предоставлена охрана, о чем свидетельствуют данные, приведенные в базе данных WIPO, а противопоставленные товарные знаки по свидетельствам №№165434 [2], 215265 [1] и знаки по международным регистрациям №№696148 [5], 719844 [4] не зарегистрированы для выше перечисленных товаров и услуг.

На основании вышеизложенных доводов заявитель просит изменить решение экспертизы и в дополнение к товарам/услугам, по которым принято решение о регистрации, вынести решение о регистрации заявленного обозначения в качестве товарного знака в отношении скорректированного перечня товаров 09 и услуг 41, 42 классов МКТУ.

Изучив материалы дела, Палата по патентным спорам признала доводы возражения убедительными частично (в отношении услуг 41 класса МКТУ).

С учетом даты приоритета 19.05.2004 заявки №2004710915/50 правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения в качестве товарного знака включает отмеченные выше Закон и Правила.

В соответствии с пунктом 1 статьи 7 Закона не могут быть зарегистрированы в качестве товарных знаков обозначения, тождественные или сходные до степени смешения с товарными знаками других лиц, заявленными на регистрацию (если

заявки на них не отозваны) или охраняемыми в Российской Федерации, в том числе в соответствии с международным договором Российской Федерации, в отношении однородных товаров и имеющими более ранний приоритет.

В соответствии с требованиями пункта 14.4.2 Правил обозначение считается сходным до степени смешения с другим обозначением, если оно ассоциируется с ним в целом, несмотря на их отдельные отличия.

Сходство словесных обозначений может быть звуковым (фонетическим), графическим (визуальным), и смысловым (семантическим) и определяется по признакам, изложенными в подпунктах (а), (б), (в) и (г) пункта 14.4.2.2 Правил.

Звуковое сходство определяется на основании признаков, перечисленных в пункте 14.4.2.2(а) Правил, а именно: наличие близких и совпадающих звуков в сравниваемых обозначениях; близость звуков, составляющих обозначения; расположение близких звуков и звукосочетаний по отношению друг к другу; наличие совпадающих слогов и их расположение; число слогов в обозначениях; место совпадающих звукосочетаний в составе обозначений; близость состава гласных; близость состава согласных; характер совпадающих частей обозначений, вхождение одного обозначения в другое; ударение.

Графическое сходство словесных обозначений в соответствии с пунктом 14.4.2.2(б) Правил определяют по общему зрительному впечатлению, виду шрифта, графическому написанию с учетом характера букв, расположению букв по отношению друг к другу, алфавиту и цветовой гамме.

Смысловое сходство определяют на основании признаков, перечисленных в пунктах 14.4.2.2 (в) Правил.

Признаки, перечисленные в подпунктах (а) – (в) указанного пункта, могут учитываться как каждый в отдельности, так и в различных сочетаниях (пункт 14.4.2.2 (г) Правил).

В соответствии с пунктом 14.4.3 Правил для установления однородности товаров принимаются во внимание род (вид) товаров, их назначение, вид материала,

из которого они изготовлены, условия сбыта товаров, круг потребителей и другие признаки.

При установлении однородности товаров определяется принципиальная возможность возникновения у потребителя представления о принадлежности этих товаров одному производителю.

Заявленное обозначение является словесным и содержит в своем составе элементы «СИНЕТИК» и «SINETIC», расположенные друг под другом и выполненные стандартным шрифтом черного цвета буквами русского и латинского алфавитов, соответственно. В силу расположения словесных составляющих в две строки, каждое из слов воспринимается как самостоятельный элемент, при этом, по сути, эти слова представляют собой варианты выражения буквами различных алфавитов одного и того же звукосочетания.

Решение экспертизы об отказе в регистрации заявленного обозначения в качестве товарного знака основано на наличии ранее зарегистрированных на имя иных лиц обозначений [1-5].

Противопоставленные знаки, как словесные [1; 4; 5], так и комбинированные [2; 3], включают словесные элементы «SYNETIX» [1], «SYNETIC SYSTEMS» [2], «SINITEC SYSTEMS+SERVICES» [3], «CINETIC» [4], «SINITEC» [5].

Следует отметить, что в комбинированных обозначениях основным является словесный элемент, так как он легче запоминается и именно на нем акцентируется внимание потребителя при восприятии обозначения.

Доводы заявителя относительно противопоставления [3] о том, что знаку «SINITEC SYSTEMS+SERVICES» по международной регистрации №777482 отказано в предоставлении правовой охраны на территории Российской Федерации, в связи с чем, он не должен учитываться в рамках требований пункта 1 статьи 7 Закона, не могут быть приняты во внимание, поскольку указанному знаку согласно решению экспертизы ФИПС от 20.12.2004 такая охрана была предоставлена с исключением элементов «Systems» и «Services» из самостоятельной правовой охраны.

При проведении сопоставительного анализа заявленного обозначения и знаков [1-5] Палатой по патентным спорам было установлено следующее.

Заявленное обозначение и знаки [1-5] включают элементы «СИНЕТИК»/«SINETIC» и «SYNETIX»[1], «SYNETIC»[2], «SINITEC»[3], «CINETIC»[4], «SINITEC»[5], обладающие высокой степенью звукового сходства, которая обусловлена наличием близкого состава гласных и согласных звуков, расположенных в одном порядке, что с учетом неохраноспособности элементов «SYSTEMS» и «SERVICES» в знаках [2], [3] позволяет констатировать наличие фонетического сходства сравниваемых обозначений.

Отсутствие сведений о семантическом значении сравниваемых обозначений не позволяет произвести их оценку по данному фактору сходства.

Поскольку фонетическое сходство является самостоятельным критерием сходства, который может учитываться на основании пункта 14.4.2.2. Правил в отдельности от других критериев, в рассматриваемом случае наличие звукового сходства сопоставляемых знаков способствует признанию их сходными в целом. Вывод экспертизы о сходстве знаков заявителем не оспаривался.

В отношении однородности товаров, Палата по патентным спорам отмечает следующее.

Степень однородности товаров тесно связана со степенью сходства обозначений. Чем сильнее сходство, тем выше опасность смешения знаков и, следовательно, шире диапазон товаров/услуг, которые можно рассматривать как однородные.

Товары 09 класса МКТУ, в отношении которых предоставлена правовая охрана знаку по международной регистрации [3] (оптические, электротехнические и электронные аппараты и устройства (включенные в этот класс); электрические устройства для регистрации, эмиссии, передачи, приёма различных сигналов; устройства для регистрации, обработки, передачи, хранения информации; компьютерные коммуникации и т.д.) и действует регистрация [2] (приборы электрические, оптические для измерения, контроля (проверки); оборудование для обработки информации и ЭВМ) могут рассматриваться как однородные по виду

(роду) и назначению товарам, указанным в 09 классе МКТУ уточненного заявителем перечня (аппаратура для дистанционного управления сигналами электродинамическая; аппаратура для наблюдения и контроля электрическая; весы; весы платформенные, мостовые; весы прецизионные; оборудование для взвешивания; приборы и инструменты для взвешивания; приборы регулирующие электрические; пульты распределительные электрические; пульты управления электрические; соединения для электрических линий; соединения электрические; установки электрические для дистанционного управления производственными процессами [на промышленных предприятиях]; устройства для обработки информации; устройства дозирующие; устройства коммутационные [оборудование для обработки информации]; щиты коммутационные; щиты распределительные электрические). То есть в заявлении перечислены товары, также присутствующие в перечне противопоставлений, например, оборудование для обработки информации [2] и устройства для обработки информации. Остальные позиции сравниваемых знаков могут быть отнесены к одинаковым родовым группам изделий.

Формулировка услуг 42 класса МКТУ - «научно-исследовательские и научно-технические разработки, исследования и разработки новых товаров», в отношении которых зарегистрирован товарный знак [2], является общей по отношению к услугам 42 класса МКТУ «изучение технических проектов, инжиниринг в области товаров 06 и 07 классов», в отношении которых испрашивается правовая охрана заявленного обозначения.

Анализ услуг 41 класса МКТУ «обучение практическим навыкам [демонстрация] в области товаров 06 и 07 классов, организация и проведение мастер-классов [обучение] в области товаров 06 и 07 классов; организация и проведение семинаров в области товаров 06 и 07 классов; проведение экзаменов в области товаров 06 и 07 классов», представленных в уточненном перечне, показал, что они не однородны услугам 41 класса МКТУ, в отношении которых зарегистрированы противопоставленные знаки, поскольку относятся к различным областям деятельности. Так, товарный знак [1] действует в отношении

узкоспециализированных услуг по проведению семинаров в области очистки газов, жидкостей, природного газа, индустриальных масел, нефтехимических продуктов и катализаторов; обеспечению технического обучения в отношении использования катализаторов в производстве аммиака и работе установок по производству аммиака и т.д., а правовая охрана международных регистраций [3], [5] действует в отношении тренингов, образования и организации семинаров в области информатики.

В этой связи, у Палаты по патентным спорам имеются основания для удовлетворения возражения частично и признания заявленного обозначения соответствующим требованиям, установленным пунктом 1 статьи 7 Закона, в отношении неоднородных услуг 41 класса МКТУ.

В соответствии с вышеизложенным Палата по патентным спорам решила:
удовлетворить возражение от 26.05.2006, изменить решение экспертизы от 16.01.2006 и зарегистрировать заявленное обозначение в отношении следующего перечня товаров и услуг:

В бюллетень "Товарные знаки, знаки обслуживания и
наименования мест происхождения товаров"

(511)

06

- алюминий; анкеры; арматура для трубопроводов для сжатого воздуха; арматура строительная; баббит; бакены несветящиеся; баки металлические; балки металлические; балки широкополочные; баллоны [резервуары металлические] для сжатых газов или жидкого воздуха; банки консервные; барабаны намоточные для гибких труб, шлангов немеханические; бассейны плавательные [конструкции металлические]; бериллий; блюмы, используемые в металлургии; болванки из обычных металлов; болты; болты с проушиной; бочки металлические; бочки причальные; бочонки металлические; браслеты опознавательные для больниц металлические; бронза; бубенчики, колокола, колокольчики; бубенчики, колокольчики для животных; буквы и цифры [из обычных металлов], за исключением типографских; бункера; бюсты; ванадий; ванны для птиц [конструкции металлические]; верстаки [с тисками]; винты, шурупы; вольверы; вольфрам; воронки [немеханические]; ворота [портал]; втулки [скобяные изделия]; вывески; вышки для

прыжков в воду; габариты погрузки для железнодорожных вагонов; гайки металлические; галенит [руда]; гафний; гвозди; гвозди обивочные [без шляпок, шпильки, проволочки]; гвозди подковные; германий; гробницы; губки тисков [металлические]; двери металлические; дефлекторы дымовых труб; дорожные покрытия; доски мемориальные; доски надгробные; дымоходы; емкости для упаковки; емкости для хранения кислот; емкости оловянные; жалюзи; железо, необработанное или частично обработанное; желоба водосточные; жесть; заглушки, пробки; задвижки; задвижки оконные; зажимы; зажимы для денег; зажимы для канатов, тросов; зажимы тормозные; заклепки; замки висячие; замки для транспортных средств [металлические]; замки, запоры [за исключением электрических]; замки, запоры для сумок, портфелей и т.п.; замки, запоры пружинные; замки, затворы, запоры для коробок, ящиков; замки, сцепки для приводных ремней; запоры дверные задвижные; запоры для бутылок; запоры для контейнеров, сосудов, резервуаров; засовы; затычки, пробки для стенных отверстий; защелки; звенья натяжные соединительные; звенья натяжные соединительные для металлических лент; звенья натяжные соединительные для проволоки; звенья натяжные соединительные для стальных лент; звенья соединительные для цепей; звонки, колокольчики дверные; знаки дорожные несветящиеся немеханические [металлические]; знаки сигнальные несветящиеся немеханические [металлические]; знаки, пластины номерные регистрационные; изделия из бронзы художественные; изделия из обычных металлов художественные; изделия скобяные; индий; кабинки пляжные; кабины телефонные; кадмий; камера для распыления красок; канаты; канаты, тросы для подвесных дорог; каркасы для оранжерей, теплиц; каркасы строительные; карнизы; катки [строительство], керметы; клапаны дренажных труб; ключи;ключи гаечные, кнопки; кобальт [необработанный]; кокили [литейное производство]; колена, отводы для труб; колесики, ролики для кроватей; колесики, ролики для мебели; коллекторы для трубопроводов; колонны для сооружений, конструкций; колпачки укупорочные, крышки, кронен-пробки для бутылок; колышки для палаток металлические; кольца для ключей; кольца медные; кольца уплотнительные, предохранительные; кольца уплотнительные, предохранительные на рукоятках, ручках инструментов и

т.п.; кольца упорные металлические; комплекты дверные; комплекты

оконные; конструкции передвижные; конструкции стальные; контррельсы; корзины металлические; коробки для денег; коробки, рамы дверные; косоуры лестниц; краны для бочек; крепи водонепроницаемые; крепи для нефтяных скважин; кровли; кронштейны, консоли строительные; круги поворотные [для рельсовых путей]; крышки для смотровых колодцев, люков, лазов; крюки [альпинистское снаряжение]; крюки [скобяные изделия]; крюки для котелков; крюки для крепления шифера, шиферной плитки [скобяные изделия]; крючки вешалок для одежды; крючки-вешалки для одежды; курятники; латунь, необработанная или частично обработанная; ленты для обвязки или упаковки; леса строительные; лестницы; лестницы приставные; лимониты; листы стальные; литье стальное; ловушки, силки, капканы, западни для диких животных; магний; марганец; материалы армирующие для

бетона; материалы армирующие для приводных ремней; материалы армирующие для труб, трубопроводов; материалы армирующие строительные; материалы для канатных дорог; материалы для рельсовых путей железных дорог; материалы строительные; мачты; мачты, столбы, стойки, опоры стальные; медь, необработанная или частично обработанная; металл листовой; металлы обычные, необработанные или частично обработанные; металлы пирофорные; молибден; молотки дверные; монументы; муфты соединительные для труб; навесы [строительные конструкции]; надгробия; надгробия из бронзы; накладки стыковые для гидроизоляции крыш; накладки стыковые для рельсов; накладки стыковые, строительные для гидроизоляции; наковальни; наковальни [портативные]; наковальни

двурогие; наконечники для прогулочных тростей; наконечники для тросов, канатов; наручники; настилы; нейзильбер; никель; ниобий; ниппели шприцев для консистентной смазки; нити обвязочные; нити обвязочные для сельскохозяйственных целей металлические; номера домов не светящиеся; обвязки для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ; облицовки для стен [строительные]; облицовки, обшивки, покрытия для стен строительные; облицовки, обшивки, покрытия

строительные; обломы карнизов; обрешетки; обручи для бочек, бочонков; ограды; ограждения защитные для деревьев; ограждения защитные для дорог; ограждения решетчатые; окантовки для дверей; окантовки для окон; окна; окна створчатые, форточки; олово; опалубки для бетона; опилки; опоры для бочек; опоры для линий электропередач; опоры, раскосы; панели для обшивки стен; панели сигнальные не светящиеся немеханические; патрубки; перегородки внутренние; перемычки дверные или оконные; петли дверные, оконные; пластиинки для подклинивания; платформы для ракетных пусковых установок; платформы сборные металлические; платформы, поддоны для транспортировки грузов; плитки для настилов, полов; плитки строительные; плиты анкерные; плиты броневые; плиты надгробные; плиты половые; плиты, пластины, слябы, плоские заготовки стальные; пломбы свинцовые; площадки грузовые; площадки для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ; подковы; подставки для дров в камине железные; покрытия броневые; покрытия кровельные; полы; пороги дверные; потолки; припои твердые; припой золотой; припой серебряный; приспособления для закрывания, открывания дверей [неэлектрические]; приспособления для регулирования расхода жидкости, пара, газа и т.д. [за исключением деталей машин]; приспособления зажимные для канатов, кабелей, тросов и труб; приспособления запорные водопроводных труб; причалы плавучие для швартования судов; проволока; проволока алюминиевая; проволока для антенн; проволока для мягкой пайки; проволока из обычных металлов; проволока из сплавов обычных металлов [за исключением плавкой проволоки]; проволока колючая; проволока медная неизолированная; проволока стальная; прокладки; пружины [скобяные изделия]; прутки для сварки; прутки для твердой пайки; прутки для твердой пайки и сварки; рамы для могил, надгробных плит и т.п.; рамы оконные; рамы, каркасы строительные; резервуары; резервуары [для хранения и транспортировки]; резервуары для жидкого топлива; резервуары для сжатых газов или жидкого воздуха; резервуары плавучие; рельсы; ремни для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ металлические; решетки; решетки каминные, печные; ролики [за исключением деталей машин]; ролики, колесики, бегунки для раздвижных дверей; ролики, колесики, блоки оконные; руды железные; руды

металлические; руды хромовые; рукоятки для инструментов; ручки дверные; ручки для кос; ручки для метел, швабр, половых щеток; ручки для ножей; сваи шпунтовые; свинец, необработанный или частично обработанный; сейфы; склепы; скобы из обычных металлов; скребки у дверей для удаления грязи с подошв обуви; соединения для тросов [неэлектрические]; соединения для труб; сопла; сплав антифрикционный; сплавы на основе олова с серебряным покрытием; сплавы обычных металлов; сплавы серебро-никель; средства обвязочные; средства обвязочные для снопов металлические; ставни металлические; ставни наружные; стали легированные; сталь обручная; сталь шинная; сталь, необработанная или частично обработанная; станиоль; статуи из обычных металлов; статуэтки из обычных металлов; стелы надгробные; стержни [скобяные изделия]; стержни для металлических решеток, ограждений; столбы; столбы для объявлений, афиш; столбы телеграфные металлические; стрелки железнодорожные; стремянки; стропы для транспортировки грузов; ступени лестниц; таблички опознавательные; тантал [металл]; творила для известкового [строительного] раствора; теплицы переносные; титан; ткани проволочные; томпак; трапы судовые передвижные для пассажиров

металлические; тросы; тросы стальные; трубопроводы; трубопроводы для вентиляционных установок и установок для кондиционирования воздуха; трубопроводы напорные [металлические]; трубы; трубы водосточные; трубы дренажные; трубы дымовые; трубы, трубопроводы водопроводные; трубы, трубопроводы стальные; трубы, трубопроводы центрального отопления; тумбы для швартования; турникеты неавтоматические; уголки; упаковки из жести; упоры, ограничители; упоры, ограничители дверные; упоры, ограничители, крючки ветровые оконные; установки для паркования велосипедов; устройства для салфеток, полотенец раздаточные стационарные; ферровольфрам; ферромолибден; ферросилиций; ферротитан; феррохром; филенки дверные; фланцы; флюгеры; фольга алюминиевая; фольга для обертывания и упаковки; формы для льда; формы литейные; фурнитура для гробов; фурнитура для кроватей; фурнитура для мебели; фурнитура мебельная или строительная из нейзильбера; хомуты; хром; цепи для скота; цепи для собак; цепи предохранительные;

цепи; цинк; цирконий; черепица; чугун, необработанный или частично обработанный; шарики, шары стальные; шарниры; шесты; шипы [гвозди] на обуви альпинистов; шкатулки для денег; шкатулки для денег с обеспечением сохранности содержимого; шкивы натяжные для ремней; шпалы железнодорожные металлические; шпингалеты оконные; шпонки, чеки; шпоры; шторы стальные на роликах; щиты строительные; экраны противомоскитные; экраны, щиты, заслонки, перегородки защитные для печей; эмблемы для транспортных средств; язычки для замков; ящики; ящики для инструментов; ящики для пищевых продуктов; ящики из обычных металлов; ящики почтовые.

агрегаты сварочные электрические; аппараты [машины] для производства газированных напитков; аппараты газосварочные; аппараты для вулканизации; аппараты для очистки ацетилена; аппараты для подачи пива под давлением; аппараты для производства газированной воды; аппараты полиграфические красочные; аэраторы; баки расширительные [части машин]; барабаны [детали машин]; барабаны механические для шлангов; бетономешалки [машины]; бобины [детали машин]; бобины для ткацких станков; боровы, газоходы, дымоходы паровых котлов; бороны; бульдозеры; бункера разгрузочные [механические]; буры для горных работ; вагоноподъемники; валики накатные красочные для печатных машин; валки прокатных станов; валы кривошипные, коленчатые; валы передаточные; вентили [детали машин]; вентиляторы для двигателей; верстаки пильные [части машин]; веялки; вкладыши подшипников [детали машин]; водонагреватели

[части машин]; вороты; вышки буровые; газонокосилки [машины]; гарнитуры игольчатые кардных машин; генераторы мощности аварийные; генераторы переменного тока; генераторы постоянного тока; генераторы постоянного тока для велосипедов; генераторы тока; генераторы электрические; глушители для двигателей; головки буровые [детали машин]; головки сверлильные [детали машин]; головки цилиндров двигателей; горелки газовые

сварочные; грабли механические; гребнеотделители [машины]; грохоты [машины или детали машин]; грязеуловители [машины]; гудронаторы; двигатели;

двигатели гидравлические; двигатели для летательных аппаратов; двигатели для самолетов; двигатели для транспортных средств на воздушной подушке; двигатели пневматические; двигатели реактивные; двигатели судовые; двигатели тяговые; деаэраторы питьевой воды; дезинтеграторы;

декели [детали печатных машин]; держатели для режущих инструментов машин, станков; держатели для резцов [детали машин]; дернорезы; детендеры; диафрагмы, мембранные для насосов; долота для машин; домкраты [машины]; домкраты реечные; дорожки пешеходные движущиеся; дрели ручные электрические; дробилки бытовые 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 с ручным приводом]; испарители воздушные; кабестаны; каландры; каландры паровые для тканей портативные; канавокопатели плужные; карбюраторы; каретки вязальных машин; картеры моторов и двигателей; катки дорожные; клапаны давления [детали машин]; клапаны откидные [детали машин]; ключи консервные электрические; кожухи [детали машин]; колеса машин; колеса свободного хода; коллекторы накипи в паровых котлах; колодки обувные [детали машин]; колодки, башмаки тормозные; кольца для шариковых подшипников; кольца поршневые; кольца смазочные [детали машин]; комбайны зерноуборочные; комбайны угольные; комплекты для паровых котлов, машин; компрессоры [машины]; компрессоры воздушные [установки для гаражей]; компрессоры для холодильников; конвейеры [машины]; конвейеры ленточные; конвертеры для выплавки стали; конденсаторы воздушные; конденсаторы пара [детали машин]; копатели [машины]; копры [машины]; копья кислородные для термического бурения [машины]; кормушки для животных механические; корнерезки [машины]; коробки для полиграфических матриц; коробки передач; коробки смазочные [детали машин]; корпуса машин; косилки; котлы паровые; кофемолки [за исключением ручных]; краны [детали машин или двигателей]; краны мостовые; краны подъемные; краны спускные [водоотделители]; краскораспылители; кривошипы [детали машин]; круги гончарные; круги

точильные, шлифовальные [детали машин]; культиваторы [машины]; культиваторы тракторные; лемехи плужные; ленты для конвейеров; магнето зажигания; магнето зажигания в двигателях; манипуляторы автоматические [машины]; масленки [детали машин]; маслобойки; матрицы полиграфические; маховики машин; машинки для стрижки животных; машины [станки] для текстильной промышленности; машины бумагоделательные; машины вибрационные промышленные; машины воздуходувные; машины вязальные; машины гибочные; машины гладильные; машины горные; машины для вытаскивания рыболовных сетей; машины для герметизации бутылок; машины для герметизации промышленные; машины для гофрирования, тиснения; машины для гравирования; машины для доводки; машины для дробления [удаления] отходов, отбросов, мусора; машины для заточки лезвий, резцов; машины для земляных работ; машины для изготовления корда; машины для изготовления кружев; машины для изготовления масла [сливочного и т.п.]; машины для изготовления сигарет промышленные; машины для изготовления сосисок; машины для изготовления стереотипов; машины для изготовления трикотажного полотна; машины для измельчения; машины для крашения; машины для мойки бутылок; машины для мойки посуды; машины для наполнения бутылок; машины для натягивания струн в теннисных ракетках; машины для обработки кожи; машины для обработки молока; машины для обработки стекла; машины для обработки табака; машины для обрушивания зерен злаков; машины для окрасочных работ; машины для очистки нефти; машины для очистки плодов и овощей; машины для печатания на металлических листах [пластинах]; машины для пивоварения; машины для побелки; машины для подрезания, срезания, подшлифования кожи; машины для производства битума; машины для производства макаронных изделий; машины для производства сахара; машины для прополки; машины для просеивания шлака, золы; машины для пудлингования; машины для резки кровельной черепицы; машины для резки хлеба; машины для сжатия, всасывания и транспортировки газов воздуходувные; машины для строительства дорог; машины для строительства железных дорог; машины для укладки рельсов; машины для укупорки крышками бутылок; машины для укупорки пробками бутылок; машины для уплотнения отходов, мусора; машины для

уплотнения, всасывания и транспортировки зерна воздуходувные; машины для штамповки; машины для штемпелевания; машины для штопки; машины дренажные; машины заверточные; машины зерноочистительные; машины и устройства для переплетного дела промышленные; машины

и устройства для уборки [электрические]; машины и устройства для чистки ковров [электрические]; машины и устройства полировальные [электрические]; машины калибровочные; машины клеймильные; машины клепальные; машины кухонные электрические; машины литейные; машины лощильные; машины мездрильные; машины моечные; машины мукомольные; машины обмет очные швейные; машины оплеточные; машины отжимные для белья; машины паровые; машины печатные; машины печатные ротационные; машины печатные типографские; машины пневматические; машины полиграфические наборные; машины правильные; машины прядильные; машины пяточные; машины разливочные; машины ратинировочные; машины резальные; машины самоходные для подметания дорог; машины сатинировальные; машины сельскохозяйственные; машины сортировочные для промышленных целей; машины стачивающие [швейные]; машины стиральные; машины стиральные [для белья]; машины стиральные с предварительной оплатой [автоматические]; машины стригальные; машины сушильные; машины текстильные; машины тестомесильные механические; машины трепальные; машины трепальные электрические; машины упаковочные; машины формовочные; машины фотонаборные; машины чесальные; машины швейные; машины шрифтолитейные; машины электромеханические для химической промышленности; машины этикетировочные; машины, оборудование для переработки руд; машины, установки доильные; мельницы [машины]; мельницы бытовые; мельницы для перца; мельницы мукомольные; мельницы центробежные; механизмы гидравлические для управления двигателями и моторами; механизмы зубчатые; механизмы пневматические для управления моторами и двигателями; механизмы подающие [детали машин]; мехи кузнецкие; мешалки [машины]; мешалки бытовые для эмульгирования электрические; мешалки лопастные; мешки для пылесосов; молотилки; молотки пневматические; молоты [детали машин]; молоты ковочные [небольших размеров]; молоты

приводные; мотовила механические; моторы лодочные; муфты сцепления; мясорубки [машины]; нагнетатели; направляющие машин, станков; насадки к пылесосам для разбрызгивания ароматических и дезинфицирующих веществ; насосы [машины]; насосы [части машин или двигателей]; насосы аэрирующие для аквариумов; насосы вакуумные [машины]; насосы воздушные; насосы для отопительных установок; насосы для подачи пива; насосы масляные; насосы центробежные; ножи [детали машин]; ножи косилок; ножи соломорезок; ножи электрические; ножницы электрические; опоры для подшипников [детали машин]; оросители [машины]; орудия сельскохозяйственные; оси машин; паросепараторы; патроны [детали машин]; патроны сверлильные [детали машин, станков]; патрубки выхлопные для двигателей; паяльники газовые; перегреватели; передачи зубчатые; передачи редукционные понижающие; передачи силовые; перфораторы бурильные; пилы [машины]; пилы цепные; пистолеты [инструменты с использованием взрывчатых веществ]; пистолеты для нанесения клея электрические; пистолеты для экструдирования мастик пневматические; питатели для карбюраторов; питатели для котлов машин; площадки загрузочные; плуги; пневмотранспортеры; подвески [детали машин]; подшипники антифрикционные [детали машин]; подшипники роликовые; подшипники самосмазывающиеся; подшипники трансмиссионных валов; подшипники шариковые; подшипники, втулки подшипников, буксы для шеек валов [детали машин]; подъемники; подъемники [за исключением лыжных]; подъемники грузовые; полиспасты; полотна пильные [детали машин, станков]; поршни [детали машин или двигателей]; поршни амортизаторов [детали машин]; поршни двигателей; поршни цилиндров; преобразователи каталитические выхлопных газов; преобразователи крутящего момента; преобразователи топлива для двигателей внутреннего сгорания; прессы [машины промышленные]; прессы для вина; прессы для фуража; прессы печатные; прессы типографские; прессы штамповочные [для горячей штамповки]; приводы [трансмиссии] для машин; приводы гибкие для подъемников, лифтов; приводы педальные для швейных машин; приспособления для крепления велосипедов; приспособления для очистки под высоким давлением;

приспособления для паровой очистки; процессоры кухонные [электрические]; пружины [детали машин]; прялки; пуансоны дыропробивных прессов; пускатели ножного стартера мотоцикла; пылесосы; пяльца круглые для вышивальных машин; радиаторы охлаждения для двигателей; разбрзгиватели для сточных вод; распылители краски [машины]; регуляторы [части машин]; регуляторы давления [детали машин]; регуляторы питьевой воды; регуляторы скорости [числа оборотов] для машин и двигателей; резаки [детали машин]; резаки газовые; ремизки ткацких станков; ремизы ткацких станков; ремни для машин; ремни приводные вентиляторов для двигателей; ремни приводные для генераторов постоянного тока; ремни приводные для двигателей; ремни фрикционные для шкивов; решета; роботы [машины]; сальники [детали машин]; самонаклады полиграфические [подающие устройства для бумаги]; сбивалки бытовые электрические; свечи зажигания для двигателей внутреннего сгорания; свечи предпускового подогрева для дизельных двигателей; сеноворошилки; сепараторы; сепараторы для разделения паровой и масляной фаз; сепараторы молочные; сеялки [машины]; смесители; снегоочистители; споповязалки; соединения [части двигателей]; соединения валов машин; соковыжималки бытовые электрические; соломорезки; стаканы доильных машин; станины машин; станки; станки деревообрабатывающие; станки для заточки; станки для нарезания резьбы в глухом отверстии; станки для правки шлифовальных кругов; станки долбежные; станки камнеобрабатывающие; станки металлообрабатывающие; станки резьбонарезные; станки строгальные; станки ткацкие; станки токарные; станки фрезерные; станы волочильные; станы прокатные; стартеры для двигателей; статоры [части машин]; стеклорезы [детали машин]; столы для машин; стрелы грузовые [подъемные]; суппорты станков [детали машин]; сцепления; теплообменники [части машин]; терки механические для овощей; трансмиссии; тросы управления машинами или двигателями; трубы паровых котлов [части машин]; турбины; турбины гидравлические; турбокомпрессоры; тяги соединительные для двигателей; установки вакуумной очистки центральные; установки всасывающие промышленные; установки для мойки транспортных средств; установки для обезжиривания; установки для отсасывания пыли [очистные установки];

установки для производства минеральной воды; установки для просеивания; установки для трубопроводного транспорта пневматические; установки для удаления пыли [очистные установки]; установки конвенционные; устройства воздухоотсасывающие; устройства делительные; устройства для зажигания в двигателях внутреннего сгорания; устройства для мойки; устройства для обвязки кип сена; устройства для откатки [горное дело]; устройства для открывания или закрывания дверей гидравлические [детали машин]; устройства для открывания или закрывания дверей пневматические [детали машин]; устройства для очистки выхлопных газов двигателей; устройства для передвижения занавесей электрические; устройства для подачи клейких лент [машины]; устройства для приготовления напитков электромеханические; устройства для приготовления пищевых

продуктов электромеханические; устройства для управления машинами или двигателями; устройства для чистки обуви электрические; 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 [устройства, аппараты]; фильтры для очистки охлаждающего воздуха в двигателях; формы литейные [детали машин]; формы

печатные; фрагменты тормозные; цапфы [осей и валов]; центрифуги [машины]; цепи грузоподъемные [детали машин]; цепи приводные; цилиндры двигателей; цилиндры машин; цилиндры печатные; членки [детали машин]; шарниры универсальные, карданные; шкивы [детали машин]; шланги пылесосов; щетки [детали машин]; щетки генераторов постоянного тока; щетки с электроприводами [детали машин]; щетки угольные для электрических машин; эжекторы; экономайзеры топливные для двигателей; экскаваторы; экскаваторы одноковшовые; элеваторы сельскохозяйственные; электродвигатели; электромолоты; электрополотеры; элементы сменные для фильтровальных машин; эскалаторы; якоря малые автоматические [шлюпочные].

асфальтирование; бурение скважин; восстановление

двигателей, полностью или частично изношенных; восстановление машин, полностью или частично изношенных; восстановление протектора на шинах; вулканизация покрышек [ремонт]; герметизация строительных сооружений; глажение белья; глажение одежды паром; дезинфекция; дератизация; добыча горнорудных полезных ископаемых; заточка ножей; изоляция сооружений; информация по вопросам строительства; кладка кирпича; клепка; лакирование; лужение повторное; монтаж строительных лесов; мощение дорог; мытье автомобилей; мытье окон; мытье транспортных средств; набивка мебели; надзор контрольно-управляющий за строительными работами; обновление одежды; обработка антисептическая; обработка антисептическая транспортных средств; обслуживание техническое и ремонт комнат-сейфов; обслуживание техническое транспортных средств; склеивание обоями; окраска и обновление вывесок; очистка наружной поверхности зданий; полировка транспортных средств; прокат машин для уборки улиц; прокат машин для чистки; прокат строительной техники; прокат строительных транспортных средств; работы газо-слесарно-технические; работы каменно-строительные; работы кровельные; работы малярные; работы подводные ремонтные; работы ремонтные столяра-краснодеревщика; работы штукатурные; разработка карьеров; ремонт запирающих устройств; 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 мебельной обивки; ремонт насосов; ремонт обуви; ремонт одежды; ремонт транспортных средств; ремонт фотоаппаратов; реставрация мебели; смазка транспортных средств; снос строительных сооружений; сооружение и ремонт складов; станции обслуживания транспортных средств; стирка; стирка белья в прачечных; строительство и техническое обслуживание нефтепроводов; строительство молов, дамб; строительство подводное; строительство портов; строительство промышленных предприятий;

строительство ярмарочных киосков и павильонов; строительство; судостроение; сукноваляние; уборка внутри зданий; уборка улиц; уничтожение паразитов [за исключением сельскохозяйственных вредителей]; услуги по созданию искусственного снежного покрова; 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 устройств для кондиционирования воздуха; установка и ремонт устройств пожарной сигнализации; установка и ремонт холодильного оборудования; установка и ремонт электроприборов; установка кухонного оборудования; установка, ремонт и техническое обслуживание машинного оборудования; 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; шлифование пемзой или песком.

агентства по предоставлению моделей для художников; аренда теннисных кортов; библиотеки, обеспечивающие выдачу книг на дом; бронирование билетов на спектакли; видеосъемка; воспитание в дошкольных учреждениях; воспитание физическое; дискотеки;дрессировка животных; дублирование; игры азартные; издание книг; информация по вопросам отдыха; информация по вопросам развлечений; киностудии; клубы здоровья; клубы развлекательные; клубы-кафе ночные; микрофильмирование; монтаж видеозаписей; монтирование телевизионные и радиопрограмм; мюзик-холлы; обеспечение интерактивное игрой [через компьютерную сеть]; обучение гимнастике; организация балов; организация конкурсов красоты; организация конкурсов развлекательных; организация развлечений на базах отдыха; организация спектаклей [услуги импресарио]; организация спортивных состязаний; парки аттракционов; перевод с языка жестов; передачи развлекательные телевизионные; предоставление оборудования для караоке; предоставление полей для гольфа; предоставление спортивного оборудования; предоставление услуг игровых залов; предоставление

услуг кинозалов; представления театрализованные; представления театральные; программирование спортивных состязаний; производство видеофильмов; производство кинофильмов; прокат аудио- и звукозаписей; прокат аудиооборудования; прокат видеокамер; прокат видеомагнитофонов; прокат видеофильмов; прокат декораций для шоу-программ; прокат кинопроекторов и кино оборудования; прокат кинофильмов; прокат оборудования стадионов; прокат осветительной аппаратуры для театров или телестудий; прокат радио- и телевизионных приемников; прокат снаряжения для подводного погружения; прокат спортивного оборудования [за исключением транспортных средств]; прокат театральных декораций; радиопередачи развлекательные; развлечение гостей; развлечения; сады зоологические; составление программ встреч [развлечения]; сочинение музыки; спортивные лагеря [стажировка]; субтитрование; услуги казино; услуги оркестров; услуги переводчиков; услуги по написанию сценариев; услуги студий записи; формирование цифрового изображения; фотографирование; фотопортажи; цирки; школы-интернаты; шоу-программы; обучение практическим навыкам [демонстрация] в области товаров 06 и 07 классов; организация и проведение мастер-классов [обучение] в области товаров 06 и 07 классов; организация и проведение семинаров в области товаров 06 и 07 классов; проведение экзаменов в области товаров 06 и 07 классов.

