

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

по результатам рассмотрения возражения

Коллегия в порядке, установленном частью четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации, введенной в действие с 1 января 2008 г. Федеральным законом от 18 декабря 2006 г. №321-ФЗ (далее - Кодекс), и Правилами рассмотрения и разрешения федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности споров в административном порядке, утвержденными приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства экономического развития Российской Федерации от 30.04.2020 №644/261, зарегистрированными в Министерстве юстиции Российской Федерации 25.08.2020 за №59454, вступившими в силу 06.09.2020, (далее – Правила ППС), рассмотрела поступившее 01.08.2024 возражение, поданное ООО «БИОРОСТ» (далее - заявитель) на решение Роспатента об отказе в государственной регистрации товарного знака по заявке №2023737592, при этом установлено следующее.

### **БиоБент** **BioBent**

Обозначение «                    » по заявке №2023737592 подано 03.05.2023 на регистрацию товарного знака на имя заявителя в отношении товаров 05 и 31 классов Международной классификации товаров и услуг (далее – МКТУ), указанных в перечне заявки.

Решение Роспатента от 28.06.2024 об отказе в государственной регистрации товарного знака по заявке №2023737592 было принято на основании заключения по результатам экспертизы, согласно которому заявленное обозначение не может быть зарегистрировано в качестве товарного знака ввиду его несоответствия требованиям пункта 3(1) статьи 1483 Кодекса.

Заключение по результатам экспертизы мотивировано следующим.

Поскольку в состав заявленного обозначения включены элементы «ВЮ»/ «БИО» (ВЮ – пер. с английского языка «БИО»). См. Интернет-переводчики: <https://translate.google.com/>; <https://translate.yandex.ru/>. БИО - первая часть сложных слов со значением: 1) относящийся к органической жизни; 2) относящийся к биологии. См. Интернет-словарь: <http://dic.academic.ru/> - «Толковый словарь Ожегова. С.И. Ожегов, Н.Ю. Шведова. 1949-1992 г.»), которые могут быть восприняты как указание на свойство и качество заявленных товаров 05, 31 классов МКТУ, в связи с чем заявителю следует представить сертификаты соответствия продукции указанным свойствам и качеству. В случае непредставления указанных документов, заявленное обозначение будет квалифицировано экспертизой как способное ввести потребителей в заблуждение относительно свойств и качества товаров и не может быть зарегистрировано в качестве товарного знака на основании пункта 3 статьи 1483 Кодекса.

Поскольку заявителем не предоставлены необходимые сертификаты для подтверждения соответствия продукции указанным свойствам и качеству, в связи с чем заявленное обозначение признано экспертизой в качестве способного ввести потребителей в заблуждение относительно свойств и качества заявленных товаров и не может быть зарегистрировано в качестве товарного знака.

В Роспатент 01.08.2024 поступило возражение, основные доводы которого сводятся к следующему:

**БиоБент**

**BioBent**

- заявленное словесное обозначение «**БиоБент**», представляет собой два словесных элемента «БиоБент» и «BioBent», выполненных в две строки одно под другим буквами кириллического и латинского алфавитов. Регистрация товарного знака по заявке № 202373759 испрашивается для товаров 05 класса МКТУ, а именно «добавки пищевые для животных: добавки пищевые из протеина для животных; корма лечебные для животных», а также товаров 31 класса МКТУ, а именно «водоросли кормовые, необработанные; галеты для собак; дрожжи кормовые; жвачка для животных; жмых арахисовый кормовой; жмых кормовой; жмых кукурузный для скота; жмых рапсовый

для скота; зерно кормовое; известь для кормов; корма для животных; корма для комнатных животных; корма для откармливания животных в стойле; корма для птиц; корма укрепляющие для животных; корнеплоды кормовые; крупы для домашней птицы; мешанки из отрубей кормовые; мука арахисовая кормовая; мука из льняного семени кормовая; мука кормовая; мука льняная [фураж]; мука рисовая кормовая; мука рыбная кормовая; напитки для комнатных животных; отходы винокурения кормовые; препараты для откорма животных; препараты для повышения яйценоскости домашней птицы; продукты обработки хлебных злаков кормовые; ростки пшеницы кормовые; соль для скота; фураж»;

- отказ в регистрации товарного знака обоснован экспертизой тем, что в заявленное обозначение включены элементы «ВЮ»/ «БИО», которые могут вызвать у потребителя представление о соответствии товаров определенным свойствам и качеству, и при отсутствии (не представлении) необходимых сертификатов, удостоверяющих соответствие продукции указанным характеристикам, способно ввести потребителя в заблуждение относительно этих товаров на основании подпункта 1 пункта 3 статьи 1483 Кодекса;

- действительно, каждый из словесных элементов «БиоБент» и «BioVent» заявленного обозначения в своём составе содержит элемент био/bio... [< гр. жизнь] - в сложных словах указывает на отношение данных слов к жизни, жизненным процессам, биологии, например, биография, биостанция, биохимия, биоценоз, биосфера, биосубстрат. биолог, (Большой словарь иностранных слов. - Издательство «ИДДК», 2007). Приведенное значение некоторым образом согласуется с цитатой из словарно-справочных источников, представленных экспертизой в Заключение (и Уведомлении) по результатам экспертизы, в части смыслового значения словесных элементов Био/Вю. Однако, если принять вывод экспертизы относительно того, что слово БИО является указанием свойств и качества (характеристикой) чего-либо, следует, что слово БИОГРАФИЯ (кого-либо) также указывает на свойства и качества человека // слово БИОСТАНЦИЯ также характеризует свойства и, главное, качество (наверное, работы сотрудников этого учреждения) и т. д.;

- словесные элементы «БиоБент» и «BioBent» заявленного обозначения не содержат ложных или способных ввести в заблуждение сведений, поскольку являются вымышленными словами, не имеющими конкретной семантики, и, как следствие, обозначение в целом носит фантазийный характер в отношении характеристик/сущности товаров, указанных в перечне заявки, поскольку требует дополнительных рассуждений, домысливания, которые могут иметь самый различный характер. Ассоциативное ориентирование потребителя на направленность товара свидетельствует об охраноспособности данных элементов. В соответствии с пунктом 2.2. Рекомендаций по отдельным вопросам экспертизы (далее - Рекомендации) под ред. О.Л.Алексеевой: «Следует, однако, различать обозначения описательные и обозначения, вызывающие в сознании потребителя представление о производимых товарах через ассоциации. Последним может быть предоставлена правовая охрана;

- относительно ассоциативного ориентирования потребителя на направленность заявленных товаров заявитель в рамках ответа на Уведомление представлял необходимую и достаточную информацию (включая материалы приложения), из которой однозначно следует, что заявленное обозначение используется им для маркировки производимых товаров 05 и 31 классов МКТУ для обогащения комбикормов, кормовых концентратов, зерносмесей, сочных и грубых кормов биологически активными веществами (БАВ) для большего (лучшего) использования генетического потенциала сельскохозяйственных животных. В качестве основного элемента обогатительной смеси биологически активных веществ, премикса (витаминно-минеральная добавка к комбикорму, которая содержат все необходимые для организма животных витамины, микро- и макроэлементы), заявитель использует Бентонит кормовой;

- Декларация о соответствии (регистрационный номер РОСС RU Д-RU.PA01.B.87112/21) товара с этим наименованием, как комбикормового сырья, была представлена заявителем в документах Приложения к ответу на Уведомление по результатам экспертизы заявленного обозначения требованиям законодательства. Декларация о соответствии ГОСТ Р - документ, которым изготовитель или поставщик удостоверяет, что изготавливаемая или поставляемая им продукция соответствует

требованиям Государственных стандартов, предусмотренных для декларируемой продукции. Декларация о соответствии принимается в отношении конкретной продукции или группы однородной продукции, на которую установлены единые требования, подлежащие подтверждению, включенной в единый перечень товаров, соответствие которых может быть подтверждено путем принятия декларации о соответствии ГОСТ Р. Изготовитель (поставщик) принимает декларацию о соответствии на основании документов, подтверждающих соответствие продукции установленным требованиям. К большому сожалению заявителя, экспертиза проигнорировала представленную им Декларацию соответствия без объяснения причины непринятия релевантного документа, при этом указав на отсутствие у него документа в виде сертификата соответствия;

- сертификат соответствия и декларация соответствия по закону «О техническом регулировании» являются двумя формами обязательной сертификации продукции на исполнение требований национальных стандартов, технических регламентов, правил или других нормативных документов. Оба документа имеют на территории России равную юридическую силу в течение времени действия того и другого документа. Если продукция отражена в перечне товаров, подлежащих декларированию соответствия, значит производитель (поставщик) оформляет именно декларацию соответствия. Если товар отражен в перечне обязательной сертификации, значит производитель (поставщик), оформляет сертификат соответствия. Товары 05 и 31 класса МКТУ, в отношении которых заявлено обозначение «БиоБент BioVent», не входят в группу товаров, подлежащих обязательной сертификации ГОСТ Р, но отражена в перечне товаров, подлежащих декларированию соответствия. Изложенное свидетельствует о том, что экспертиза не правомерно не учла представленный заявителем документ: Декларацию о соответствии (регистрационный номер РОСС RU Д- RU.РА01.В.87112/21) при анализе соответствия заявленного обозначения требованиям законодательства;

- заявитель по заявке с 2012 года входит в Группу Компаний «Бентонит», предприятия которой осуществляют добычу и переработку бентонитовой глины, а также реализацию продукции, полученной на её основе. Основным направлением

деятельности заявителя - ООО «БИОРОСТ» в составе Группы является производство высококачественных кормовых добавок, созданных на основе уникальных природных минералов смектитовой группы (бентонит с высоким содержанием монтмориллонита до 96 %), для защиты сельскохозяйственных животных, птиц и рыб от влияния микотоксинов и а также повышения их продуктивности. Основа сырья - Бентонит кормовой. Бентонит кормовой предназначен для балансирования рационов и повышения продуктивности и применяется как компонент в качестве минерального сырья при производстве кормовых добавок, кормовых смесей, комбикормов для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц и рыб;

- согласно ГОСТ Р 51848-2001 Продукция комбикормовая. Термины и определения. Комбикормовое сырье минерального происхождения - это продукты естественного или искусственного происхождения, используемые в комбикормовом производстве в качестве источников химических элементов, необходимых для построения и жизнедеятельности организма животного. Что касается минеральных веществ, то они являются основой для построения тканей и органов, формирования костей, важным фактором для набора живого веса. Минералы являются частью ферментативного процесса, стабилизации осмотического давления, кислотно-щелочного равновесия организма. Это ещё и один из важных регуляторов метаболизма, влияющий на обмен воды и органических элементов, на процесс всасывания питательных веществ, формирование благоприятных условий для работы сердца, мышц, нервной системы, а также в репродукции. Для производства кормового бентонита изготовителем используется материал природного происхождения (бентонит-монтмориллонит), которое относится к группе биотехнологического сырья. Согласно ГОСТ Р 57095-2016 БИОТЕХНОЛОГИИ Термины и определения, в разделе 3.3 «Сырье и субстрат» представлено определение - «биотехнологическое сырье»: 3.3.2 биотехнологическое сырье (biotechnological raw materials): Материалы природного происхождения, предназначенные для дальнейшей обработки с целью изготовления готового продукта сельскохозяйственного, промышленного и стратегического назначения;

- к возражению в приложении представлена «Инструкция по применению «Бентонит кормовой. Технические условия» ТУ 10.91.10-016-41219638-2021 в качестве

минерального сырья при производстве кормовых добавок, кормовых смесей, комбикормов для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц и рыб. Для скрепления гранул корма на комбикормовых заводах». Этот документ разработан заявителем - ООО «БИОРОСТ» и содержит подробную информацию о Бентоните кормовом, его биологических свойствах и порядке применения. Также заявитель в приложении к возражению представляет Технические Условия «Кормовая добавка БиоБент ТУ 10.91.10 - 033 - 41219638 – 2023».

С учетом изложенного заявитель просит отменить решение Роспатента от 28.06.2024 и зарегистрировать товарный знак по заявке №2023737592 в отношении всего заявленного перечня товаров 05, 31 классов МКТУ.

К возражению заявителем были приложены следующие документы:

1. Доверенность, 1 л.
2. Выписки ЕГРЮЛ (фрагменты) по аффилированным юридическим лицам ООО «НПО «Бентонит», ООО «БИОРОСТ», ООО «Бентонит Кургана» на 11 л.
3. Договор поставки №Б/П 05/12-139 К от 30.05.2012 г. с Дополнительными соглашениями и Спецификацией к Договору поставки, 9 л.
4. Счет-фактура № УТ-2328 от 05.12.2023 г., 3 л.
5. Копия декларации о соответствии (регистрационный номер РОСС RU Д-RU.РА01.В.87112/21, 1 л.
6. ИНСТРУКЦИЯ по применению «Бентонит кормовой. Технические условия» ТУ 10.91.10-016-41219638-2021 в качестве минерального сырья при производстве кормовых добавок, кормовых смесей, комбикормов для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц и рыб. Для скрепления гранул корма на комбикормовых заводах, 2 л.;
7. «Бентонит кормовой». Технические условия ТУ 10.91.10-016-41219638-2021, 10 л.;
8. Технические Условия «Кормовая добавка БиоБент» ТУ 10.91.10 - 033 - 41219638 - 2023, 15 л.;
9. Каталожный лист, 2 л.

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

С учетом даты (03.05.2023) подачи заявки №2023737592 правовая база для оценки охраноспособности заявленного обозначения включает в себя Кодекс и Правила составления, подачи и рассмотрения документов, являющихся основанием для совершения юридически значимых действий по государственной регистрации товарных знаков, знаков обслуживания, коллективных знаков, утвержденные приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 20.07.2015 № 482, зарегистрированным в Министерстве юстиции Российской Федерации 18.08.2015 за № 38572, введенные в действие 31.08.2015 (далее – Правила).

Согласно требованиям подпункта 1 пункта 3 статьи 1483 Кодекса, не допускается государственная регистрация в качестве товарных знаков обозначений, представляющих собой или содержащих элементы, являющиеся ложными или способными ввести в заблуждение потребителя относительно товара либо его изготовителя.

Исходя из требований пункта 37 Правил, при рассмотрении вопроса о ложности или способности обозначения ввести потребителя в заблуждение относительно товара или его изготовителя учитывается, что к таким обозначениям относятся, в частности, обозначения, порождающие в сознании потребителя представление об определенном качестве товара, его изготовителе или месте происхождения, которое не соответствует действительности.

В случае если ложным или вводящим в заблуждение является хотя бы один из элементов обозначения, то обозначение признается ложным или вводящим в заблуждение.

**БиоБент**  
**BioBent**

Заявленное обозначение «**БиоБент**»/«**BioBent**» представляет собой словесное обозначение, состоящее из словесных элементов «БиоБент»/«BioBent», выполненных стандартным шрифтом буквами русского и латинского алфавитов и расположенных на двух строках.

Правовая охрана обозначения испрашивается в отношении товаров 05 и 31 классов МКТУ, а именно 05 - добавки пищевые для животных; добавки пищевые из протеина



для животных; корма лечебные для животных, 31 - водоросли кормовые, необработанные; галеты для собак; дрожжи кормовые; жвачка для животных; жмых арахисовый кормовой; жмых кормовой; жмых кукурузный для скота; жмых рапсовый для скота; зерно кормовое; известь для кормов; корма для животных; корма для комнатных животных; корма для откармливания животных в стойле; корма для птиц; корма укрепляющие для животных; корнеплоды кормовые; крупы для домашней птицы; мешанки из отрубей кормовые; мука арахисовая кормовая; мука из льняного семени кормовая; мука кормовая; мука льняная [фураж]; мука рисовая кормовая; мука рыбная кормовая; напитки для комнатных животных; отходы винокурения кормовые; препараты для откорма животных; препараты для повышения яйценоскости домашней птицы; продукты обработки хлебных злаков кормовые; ростки пшеницы кормовые; соль для скота; фураж.

Как было указано выше, решение Роспатента об отказе в государственной регистрации заявленного обозначения в отношении всех указанных в перечне заявки товаров основано на его противоречии требованиям подпункта 1 пункта 3 статьи 1483 Кодекса.

**БиоБент**  
**BioVent**

Анализ заявленного обозначения «» на предмет его соответствия требованиям пункта 3 статьи 1483 Кодекса показал следующее.

Действительно, каждый из словесных элементов «БиоБент» и «BioVent» заявленного обозначения в своём составе содержит элемент био/bio... [< гр. жизнь] - в сложных словах указывает на отношение данных слов к жизни, жизненным процессам, к биологии, например, биография, биостанция, биохимия, биоценоз, биосфера, биосубстрат, биолог (Большой словарь иностранных слов.- Издательство «ИДДК», 2007; Интернет-словарь: <http://dic.academic.ru/> - «Толковый словарь Ожегова. С.И. Ожегов, Н.Ю. Шведова. 1949-1992 г. и др.).

Товары, для которых испрашивается регистрация заявленного обозначения, представляют собой биологически активные добавки для животных и корма для животных, в том числе лечебные.

Заявителем представлены соответствующие сведения о том, что заявленное обозначение используется им для маркировки производимых товаров 05 и 31 классов МКТУ, обогащенных биологически активными веществами (БАВ) для большего (лучшего) использования генетического потенциала сельскохозяйственных животных. В составе указанных товаров в качестве основного элемента обогатительной смеси биологически активных веществ, премикса (витаминно-минеральная добавка к комбикорму, которая содержат все необходимые для организма животных витамины, микро- и макроэлементы), используется Bentonit кормовой.

Как следует из материалов возражения, основным направлением деятельности заявителя - ООО «БИОРОСТ» в составе группы аффилированных лиц [2] является производство высококачественных кормовых добавок, созданных на основе уникальных природных минералов смектитовой группы (бентонит с высоким содержанием монтмориллонита до 96%), что позволяет защитить сельскохозяйственных животных, птиц и рыб от влияния микотоксинов, а также повысить их продуктивность. Основой сырья является Bentonit кормовой, который предназначен для балансирования рационов и повышения продуктивности, применяется как компонент в качестве минерального сырья при производстве кормовых добавок, кормовых смесей, комбикормов для сельскохозяйственных животных.

Указанные доводы заявителя подтверждаются представленными документами [5-9], в том числе декларацией о соответствии товаров (была представлена на стадии экспертизы заявленного обозначения), инструкцией по применению «Bentonit кормовой. Технические условия» ТУ 10.91.10-016-41219638-2021 в качестве минерального сырья при производстве кормовых добавок, кормовых смесей, комбикормов для сельскохозяйственных животных, техническими условиями на «Кормовую добавку БиоБент».

Таким образом, включение заявителем в состав заявленного обозначения части «БИО-/БИО-» не только не противоречит смысловому значению указанной части, а, напротив, способствует ассоциативному ориентированию потребителя на

направленность заявленных товаров (регулирующих жизненные процессы сельскохозяйственных животных).

Также коллегия отмечает, что словесные элементы «БиоБент» и «BioBent» не имеют смыслового значения, в связи с чем заявленное обозначение в целом имеет фантазийный характер и не указывают прямо на какие-либо свойства, качество и другие характеристики испрашиваемых товаров 05 и 31 классов МКТУ.

С учетом изложенного выше вывод экспертизы о способности исследуемого обозначения ввести потребителя в заблуждение относительно свойств и качества испрашиваемых товаров следует признать неправомерным.

Таким образом, у коллегии отсутствуют основания для признания заявленного обозначения несоответствующим требованиям подпункта 1 пункта 3 статьи 1483 Кодекса и, как следствие, для отказа в регистрации заявленного обозначения в качестве товарного знака в отношении всех товаров 05 и 31 классов МКТУ, указанных в заявке.

В соответствии с вышеизложенным коллегия пришла к выводу о наличии оснований для принятия Роспатентом следующего решения:

**удовлетворить возражение, поступившее 01.08.2024, отменить решение Роспатента от 28.06.2024 и зарегистрировать товарный знак по заявке №2023737592.**