

Палата по патентным спорам в порядке, установленном частью четвёртой Гражданского кодекса Российской Федерации, введённой в действие с 01.01.2008 Федеральным законом от 18.12.2006 № 231-ФЗ, и в соответствии с 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, регистрационный № 4520 (далее – Правила), рассмотрела заявление, поданное фирмой «Плюс Варенхандельсгезельшафт мбХ», Германия (далее – лицо, подавшее заявление), о досрочном прекращении правовой охраны товарного знака «Лемикс» по свидетельству № 267483, при этом установлено следующее.

Регистрация товарного знака «Лемикс» произведена в Государственном реестре товарных знаков и знаков обслуживания Российской Федерации (далее – Госреестр) 20.04.2004 за № 267483 по заявке № 2003720599/50 на имя Закрытого акционерного общества «Компания МИЛОРД», Москва, в отношении товаров 01-03, 05, 29-32 классов МКТУ, указанных в перечне регистрации.

В Палату по патентным спорам поступило заявление от 25.10.2007 о досрочном прекращении правовой охраны товарного знака «Лемикс» по свидетельству № 267483 в отношении всех указанных в перечне товаров по причине его неиспользования в течение трёх лет, предшествующих дате подачи заявления, на основании пункта 3 статьи 22 и статьи 29 Закона Российской Федерации "О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров".

В адрес правообладателя и его представителя в установленном порядке были направлены уведомления от 14.11.2007 и от 08.02.2008 о дате заседания коллегии Палаты по патентным спорам, назначенной на 15.04.2008, с приложением копии заявления.

До заседания коллегии правообладатель представил Отзыв на заявление о досрочном прекращении правовой охраны товарного знака «Лемикс» по свидетельству № 267483 и приложение к нему.

В Отзыве правообладатель отмечает, что основное направление в работе компании – это создание и производство пищевых добавок. Компания «МИЛОРД»

производит каррагинаны, эмульгаторы, стабилизаторы, стабилизирующие комплексы, маркованные товарным знаком «Лемикс», для различных пищевых продуктов. Представленные к Отзыву материалы, по мнению правообладателя, доказывают использование товарного знака «Лемикс» в отношении части товаров 01, 05, 29 и 30 классов МКТУ, указанных в перечне регистрации № 267483. В отношении товаров 03, 31, 32 классов МКТУ товарный знак «Лемикс» не используется.

К Отзыву представлены копии следующих материалов:

- новая редакция Устава Закрытого акционерного общества «Компания МИЛОРД» на 4л. [1];
- Технические условия ТУ 9199-018-48470548-06 на 2л. [2];
- Технические условия ТУ 9199-028-48470548-07 на 2л. [3];
- Технические условия ТУ 9199-030-48470548-04 на 2л. [4];
- Технические условия ТУ 9216-014-48470548-03 на 2л. [5];
- Технические условия ТУ 9213-034-48470548-04 на 2л. [6];
- Технические условия ТУ 9217-003-48470548-03 на 2л. [7];
- этикетки добавки пищевой «Лемикс» на 3л. [8];
- фотографии упакованной готовой продукции на 4л. [9];
- распечатка сайта Интернет <http://www.milord.ru> на 8л. [10];
- Договор № М-101/2004 от 11.11.2004 на 2л. [11];
- Договор купли-продажи № б/н от 30.01.2004 на 2л. [12];
- Договор № Камп 51-2005 от 01.11.2005 на 2л. [13];
- Договор поставки № б/н от 30.07.2007 на 2л. [14];
- Договор № б/н от 30.01.2007 на 2л. [15];
- Договор № Камп 30-2007 от 23.01.2007 на 2л. [16];
- товарная накладная № 7 от 08.01.2004, счёт-фактура № 7 от 08.01.2004 на 2л. [17];
- товарная накладная № 625 от 30.07.2004, счёт-фактура № 761 от 30.07.2004 на 2л. [18];

- товарная накладная № 940 от 02.11.2004, счёт-фактура № 1138 от 02.11.2004 на 2л. [19];
- товарная накладная № 627 от 15.06.2005, счёт-фактура № 719 от 15.06.2005 на 2л. [20];
- товарная накладная № 1618 от 14.12.2005, счёт-фактура № 1955 от 14.12.2005 на 2л. [21];
- товарная накладная № 1064 от 02.09.2005, счёт-фактура № 1255 от 02.09.2005 на 2л. [22];
- товарная накладная № 806 от 05.06.2006, счёт-фактура № 904 от 05.06.2006 на 2л. [23];
- товарная накладная № 1828 от 01.12.2006, счёт-фактура № 1983 от 01.12.2006 на 2л. [24];
- товарная накладная № 1578 от 10.10.2007, счёт-фактура № 1575 от 10.10.2007 на 2л. [25];
- товарная накладная № 664 от 11.05.2007, счёт-фактура № 666 от 11.05.2007 на 2л. [26];
- товарная накладная № 755 от 29.05.2007, счёт-фактура № 757 от 29.05.2007 на 2л. [27];
- товарная накладная № 1691 от 30.10.2007, счёт-фактура № 1689 от 30.10.2007 на 2л. [28];
- Диплом к бронзовой Медали участника конкурса на специализированной выставке-ярмарке «Продукция Животноводства-2005» на 1л. [29];
- Коммерческое предложение от 10.12.2007 на 3л. [30];
- рекламные листы на 5л.[31];
- страницы Журнала-каталога «МЯСНОЙ РЯД» № 18, осень-зима 2004 на 2л.[32];
- страницы журнала «ПАРТНЕР мясопереработка» № 01/2005 на 3л.[33];
- страницы журнала «СФЕРА мясо мясопереработка» № 4 (30) 2006 на 2л.[34];
- страницы журнала «МЯСНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ » июль 2007 на 2л.[35];

- страницы календарей за 2005, 2006, 2007 годы на 3л.[36];
- Свидетельство о государственной регистрации № 77.99.26.9.У.5259.7.07 от 11.07.2007 комплексной пищевой добавки «Лемикс 52»; Свидетельство о государственной регистрации № 77.99.26.9.У.5260.7.07 от 11.07.2007 комплексной пищевой добавки «Лемикс 53»; Свидетельство о государственной регистрации № 77.99.26.9.У.5258.7.07 от 11.07.2007 комплексной пищевой добавки «Лемикс 50» на 3л.[37];
- Санитарно-эпидемиологическое заключение № 77.99.02.919.Д.000246.01.04 от 20.01.2004 и Санитарно-эпидемиологическое заключение № 77.99.02.919.Д.000250.01.04 от 20.01.2004 на 2л.[38];
- Аттестат аккредитации испытательной лаборатории (центра) от 08.11.2007 на 1л. [39];
- 6 выписок по лицевым счетам на 11л.[40].

На заседании коллегии Палаты по патентным спорам, состоявшемся 15.04.2008, представитель правообладателя представил ходатайство, в котором просил перенести заседание коллегии Палаты по патентным спорам по рассмотрению заявления о досрочном прекращении правовой охраны товарного знака «Лемикс» по свидетельству № 267483 на более поздний срок в связи с необходимостью предоставления дополнительных материалов, подтверждающих использование товарного знака «Лемикс». Указанное ходатайство было удовлетворено, заседание коллегии по рассмотрению этого заявления было назначено на 31.07.2008.

До заседания коллегии, назначенной на 31.07.2008, лицо, подавшее заявление, представило заявление, в котором уточнило заявление от 25.10.2007, а именно: досрочное прекращение правовой охраны товарного знака «Лемикс» по свидетельству № 267483 испрашивается только в отношении товаров 02, 03, 31, 32 классов МКТУ.

Представитель правообладателя также представил письменное подтверждение того, что в соответствии с достигнутой договорённостью с лицом, подавшим заявление, досрочное прекращение правовой охраны товарного знака «Лемикс» по

свидетельству № 267483 возможно в отношении товаров 02, 03, 31, 32 классов МКТУ, т.к. указанный товарный знак не используется в отношении этих товаров.

Изучив материалы дела, Палата по патентным спорам считает возможным удовлетворить заявление о досрочном прекращении правовой охраны регистрации № 267483 товарного знака «Лемикс» в отношении товаров 02, 03, 31, 32 классов МКТУ ввиду нижеследующего.

С учетом даты (20.04.2004) регистрации товарного знака «Lemix» правовая база для рассмотрения заявления включает Закон Российской Федерации "О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров" от 23.09.1992 за № 3520-1, введенный в действие с 17.10.1992, с изменениями и дополнениями, внесенными Федеральным законом от 11.12.2002 № 166-ФЗ (далее - Закон), и упомянутые выше Правила.

В соответствии с пунктом 1 статьи 22 Закона использованием товарного знака считается применение его на товарах, для которых товарный знак зарегистрирован, и (или) их упаковке правообладателем или лицом, которому такое право предоставлено на основе лицензионного договора. Использованием может быть признано также применение товарного знака в рекламе, печатных изданиях, на официальных бланках, на вывесках, при демонстрации экспонатов на выставках и ярмарках, проводимых в России, при наличии уважительных причин неприменения товарного знака на товарах и (или) их упаковке.

В соответствии с пунктом 3 статьи 22 Закона правовая охрана товарного знака может быть прекращена в отношении всех или части товаров в связи с неиспользованием товарного знака непрерывно в течение любых трёх лет после его регистрации.

Доказательства использования товарного знака представляются правообладателем (абзац 2 пункта 3 статьи 22 Закона).

Согласно пункту 5.2. Правил подачи возражений и заявлений и их рассмотрения в Палате по патентным спорам в случае непредоставления обладателем исключительного права на товарный знак отзыва на заявление о досрочном прекращении его правовой охраны по причине его неиспользования

Палата по патентным спорам вправе принять решение о досрочном прекращении правовой охраны товарного знака.

Как отмечалось выше, доказательства использования правообладателем товарного знака «Лемикс» по свидетельству № 267483 в отношении товаров 02, 03, 31, 32 классов МКТУ представлены не были. Правообладатель выразил своё согласие с тем, что товарный знак «Лемикс» не используется в отношении указанных товаров.

В силу изложенного Палата по патентным спорам не имеет оснований для опровержения утверждения заявителя о неиспользовании товарного знака «Лемикс» по свидетельству № 267483 в установленные пунктом 3 статьи 22 Закона сроки в отношении товаров 02, 03, 31, 32 классов МКТУ, указанных в перечне регистрации, и, следовательно, для отказа в удовлетворении рассматриваемого заявления.

Учитывая изложенное, Палата по патентным спорам решила:

удовлетворить заявление от 25.10.2007 и досрочно прекратить правовую охрану товарного знака «Лемикс» по свидетельству № 267483 частично, сохранив её действие в отношении следующих товаров и услуг:

Форма № 81.1

В бюллетень "Товарные знаки, знаки обслуживания и

наименования мест происхождения товаров"

F

(511)

01 Агар-агар, азот, актиний, алкалоиды, альгаробилла, альгинаты, альдегид кротоновый, альдегидаммиак, альдегиды, америций, амилацетат, аммиак, аммиак жидкий безводный, ангидрид уксусной кислоты, ангидриды, антидетонаторы для топлива двигателей внутреннего сгорания, антинакипины, антистатики, антифризы, аппреты для текстильных изделий, аргон, арсенат свинца, астатин, ацетат алюминия, ацетат кальция, ацетат свинца, ацетат целлюлозы необработанный, ацетаты, ацетилен, ацетон, бактерициды экологические, бальзам из гурьюна для изготовления олиф, лаков, барий, бариты, белки животные или растительные необработанные, белки йодистые, белки солодовые, бентонит, беркелий, бикарбонат натрия для химических целей, биоксалат калия, бихромат калия, бихромат натрия, бокситы, бром для химических целей, бумага альбуминовая, бумага баритовая, бумага для диазокопирования, бумага для светокопий, бумага реактивная индикаторная, бумага реактивная лакмусовая, бумага селитренная, бумага сенсибилизированная, бумага фотометрическая, бура, вещества агглютинирующие для бетона, вещества для газоочистки, вещества для консервации фармацевтических препаратов, вещества для матирования, вещества для отделения и разложения жиров, вещества для предотвращения спускания чулочной петли, вещества для умягчения воды, вещества для флотации, вещества дубильные, вещества kleящие природные, вещества поверхностно-активные, вещества подслащающие искусственные, вещества расщепляющиеся для получения ядерной энергии, вещества связующие для литейного производства, вещества химические для

вспенивания бетона, вещества химические для выделки кожи, вещества химические для изготовления красок, вещества химические для консервирования пищевых продуктов, вещества химические для разжижения крахмала обесклейивающие, вещества химические для самозащиты, вещества, предохраняющие цветы от увядания, вещества, способствующие сохранению семян, вискоза, висмут, висмут азотистокислый для химических целей, витерит, вода дистиллированная, вода морская, вода подкисленная для перезарядки аккумуляторов, вода тяжелая, водород, водоросли морские, гадолиний, газопоглотители, газы защитные для сварки, газы отверженные, газы-носители для аэрозолей, галлат висмута основной, галлий, гамбир, гелий, гидрат алюминия, гидраты, гипосульфиты, глазури для керамики, гликоли, глина фарфоровая, глинозем, глицериды, глицерин, глюкоза, глюкозиды, гольмий, гормоны для ускорения созревания фруктов, горшочки торфоперегнойные для садоводства и огородничества, графит для промышленных целей, гуано, гумус, декстрин, дегидраты, дефолианты, диамид, диастазы, диатомит, диоксид марганца, диоксид титана, диоксид углерода, диоксид циркония, диспергаторы для масел, диспергаторы для нефти, дисперсии пластмасс, диспрозий, дихлорид олова, добавки для бензина очищающие, добавки керамические, используемые при обжиге, добавки химические для буровых растворов, добавки химические для инсектицидов, добавки химические для моторного топлива, добавки химические для фунгицидов, доломит, древесина дубильная, европий, желатин для использования в фотографии, желатин для промышленных целей, жидкости вспомогательные для использования с абразивами, жидкости для гидравлических систем, жидкости для десульфатирования электрических аккумуляторов, жидкости тормозные, жидкость магнитная для промышленных целей,

жидкость направляющая рабочая, жидкость трансмиссионная, замазки восковые для прививки деревьев, замазки для трещин в деревьях, замедлители для ядерных реакторов, земли редкие, земли щелочные, земля диатомовая, земля фуллерова для текстильной промышленности, известь хлорная, изотопы для промышленных целей, ионообменники, иттербий, иттрий, йод, йод для химических целей, йод алюминия, йодиды щелочных металлов, казеин, кайнит, калий, калий щавелевокислый кислый, калифорний, камедь сенегальская, камень винный, камфора, карбид кальция, карбиды, карбонат кальция, карбонат магния, карбонаты, карбюризаторы, кассиопий, катализаторы, катализаторы биохимические, катеху, каустики, каучук жидкий, квасцы, квасцы алюминиево-аммониевые, квасцы алюминиевые, квасцы хромовые, квебрахо, кетоны, кинопленки сенсибилизированные неэкспонированные, кислород, кислота азотная, кислота антраксиловая, кислота бензойная, кислота борная, кислота винная, кислота вольфрамовая, кислота галловая для производства чернил, кислота галлодубильная, кислота дубильная, кислота йодноватая, кислота карболовая, кислота лимонная, кислота молочная, кислота муравьиная, кислота надсерная, кислота олеиновая, кислота пикриновая, кислота пирогалловая, кислота салициловая, кислота себациновая, кислота серная, кислота сернистая, кислота соляная, кислота стеариновая, кислота угольная, кислота уксусная, кислота фосфорная, кислота фтористоводородная, кислота холевая, кислота хромовая, кислота щавелевая, кислоты, кислоты бензольного ряда, кислоты жирные, кислоты мышьяковистые, кислоты неорганические, клей для афиш, клеи для кожи, клеи для облицовочных плиток, клеи для обоев, клеи для ремонта разбитых изделий, клеи природные, клеи промышленные, клей рыбий, за исключением канцелярского или бытового, клейковина [клей природный], за исключением

канцелярского или бытового, коагулянты, коллодий, компост, консерванты для пива, кора мангрового дерева для промышленных целей, корье дубильное, крахмал, крахмальный клейстер, за исключением канцелярского и бытового, кремний, креозот для химических целей, криптон, ксенон, кюрий, лантан, лецитин, литий, магнезиты, мanganаты, масла для дубления кожи, масла для обработки выделанной кожи, масла для обработки кожи в процессе ее изготовления, масла для сохранения пищевых продуктов, масло хлорированное антраценовое для защиты растений, масса бумажная, масса древесная, мастика для прививки деревьев, мастики для кожи, мастика для шин, материалы для абсорбции масел синтетические, материалы керамические в виде частиц для использования в качестве фильтрующих средств, материалы фильтрующие, медный купорос, металлоиды, металлы щелочноземельные, металлы щелочные, метан, метилбензол, мука для промышленных целей, мука из тапиоки, мука картофельная для промышленных целей, мыла металлические, мышьяк, мягчители, мягчители для кожи, натрий, натрия гипохлорит, нафталин, нашатырь, нейтрализаторы токсичных газов, неодим, неон, нептуний, нитрат урана, нитраты, окислители, окись азота, окись бария, окись урана, оксалаты, оксид лития, оксид свинца, оксид сурьмы, оксид хрома, оксиды кобальта, оксиды ртути, оливин, орешки чернильные, осветлители, осветлители для вин, осветлители для виноградного сусла, осветлители для текстильных изделий, осветлители и консерванты для пива, ослабители фотографические, основания, отбеливатели для восков, отбеливатели для жиров, отбеливатели для органических веществ, пектины для использования в фотографии, пербораты натрия, перегной для удобрения почвы, перкарбонаты, пероксид водорода, персульфаты, перхлораты, песок формовочный, пластизоли, пластиинки сенсибилизированные для офсетной печати,

пластификаторы, пластмассы необработанные, пленки сенсибилизированные рентгеновские неэкспонированные, плутоний, подложки для выращивания без почвы, полоний, поташ, поташ водный, почва для выращивания растений, празеодим, предохранители для каучука, предохранители для кирпичной или каменной кладки, предохранители для цемента, предохранители для черепицы, препараты бактериальные, препараты бактериологические, препараты бактериологические для ацетификации, препараты биологические, препараты вулканизирующие, препараты диагностические, препараты для восстановления грампластинок, препараты для выделки кожи, препараты для выделки шкур, препараты для закалки металлов, препараты для закрепления, препараты для затемнения стекла или эмалей, препараты для отделения и отклеивания, препараты для отпуска металлов, препараты для предотвращения потускнения линз, препараты для предотвращения потускнения стекла, препараты для придания водонепроницаемости цементу, препараты для регулирования роста растений, препараты для составов, препятствующих закипанию жидкости в двигателях, препараты для текстильной промышленности, используемые при валянии, препараты для удаления накипи, препараты для фотовспышек, препараты для цинкования, препараты для чистовой обработки стали, препараты для шлихтования, препараты из животного угля, препараты из микроорганизмов, препараты коррозионные, препараты криогенные, препараты обезвоживающие, препараты обезжижающие, используемые в производственных процессах, препараты обесклеивающие, препараты обесцвечивающие для масел, препараты обесцвечивающие для промышленных целей, препараты промышленные для тендеризации мяса, препараты промышленные для ускорения процесса приготовления пищевых

продуктов, препараты с микроэлементами для растений, препараты увлажняющие для текстильных целей, препараты увлажняющие, используемые при крашении, препараты увлажняющие, используемые при отбеливании, препараты ферментативные, препараты фильтрующие для промышленного производства напитков, препараты химические для защиты винограда от милдью, препараты химические для защиты винограда от поражения, препараты химические для защиты злаков от головни, препараты химические для конденсации, препараты химические для копчения мяса, препараты химические для лабораторных анализов, препараты химические для научных целей, препараты химические для облегчения легирования металлов, препараты химические для удаления нагара в двигателях, препараты, используемые при ваянии, препараты, обеспечивающие экономное использование топлива, препараты, обеспечивающие экономное использование угля, препараты, предохраняющие от влажности кирпичную или каменную кладку, препараты, препятствующие прорастанию семян овощных культур, продукты дистилляции древесного спирта, продукты обработки хлебных злаков, побочные, производные бензола, производные целлюлозы, прометий, протактиний, протеины необработанные, проправы для металлов, радий для научных целей, радон, растворитель для лаков, растворы антипенные для аккумуляторов электрических, растворы для цианотипии, растворы для цинкования, растворы каучука, растворы солей серебра для серебрения, растворы тонирующие, растворы, используемые при бурении, расщепители химические, реактивы химические, рений, ртуть, рубидий, сажа газовая, сажа для промышленных или сельскохозяйственных целей, сажа ламповая, самарий, сахарин, селен, селитры, сера, серебро азотнокислое, сероуглерод, силикаты, силикаты алюминия, силиконы, скандий,

смеси формовочные для изготовления литейных форм, смолы акриловые необработанные, смолы искусственные необработанные, смолы синтетические необработанные, смолы эпоксидные необработанные, сода кальцинированная, сода каустическая, соединения бария, соединения фтора, соли, соли аммиачные, соли аммония, соли благородных металлов, используемые для промышленных целей, соли для гальванических элементов, соли для консервирования, соли для окрашивания металлов, соли железа, соли золота, соли йода, соли кальция, соли натрия, соли необработанные, соли редкоземельных металлов, соли ртути, соли тонирующие, соли хрома, соли хромовые, соли щелочных металлов, соль каменная, составы антиадгезионные для смазки форм с целью облегчения выемки изделия, составы для огнетушителей, составы для охлаждения двигателей транспортных средств, составы для производства грампластинок, составы для производства технической керамики, составы для ремонта камер шин, составы для ремонта шин, составы кислотостойкие химические, составы клейкие для прививки деревьев, составы клейкие для хирургических перевязочных материалов, составы огнестойкие, составы, используемые при нарезании резьбы, соусы для ароматизации табака, спирт амиловый, спирт винный, спирт древесный, спирт нашатырный, спирт этиловый, спирты, средства для обуви kleящие, средства консервирующие для бетона, стекло жидкое, стронций, сульфат бария, сульфаты, сульфид сурьмы, сульфиды, сульфимид ортобензойной кислоты, сульфокислоты, сумах, используемый при дублении, суперфосфаты, сурьма, таллий, тальк, танин, тартрат калия кислый, теллур, тербий, тетрахлориды, тетрахлорметан, тетрахлорэтан, технеций, тиокарбонилид, титаниты, ткань сенсибилизированная для использования в фотографии, ткань для светокопий, толуол, топливо для атомных реакторов, торий, торф,

трагант для промышленных целей, тулий, углеводы, углерод, уголь активированный, уголь активированный для фильтров, уголь животный, уголь костяной животный, уголь кровяной, удобрения, удобрения азотные, удобрения азотные, содержащие кальций, удобрения для сельского хозяйства, уксус древесный, уран, усилители химические для бумаги, усилители химические для каучука, ускорители вулканизации, ферменты, ферменты для химических целей, ферменты молочные для химических целей, фермий, ферроцианиды, флюсы для сварки, флюсы для твердой пайки, формальдегид для химических целей, фосфатиды, фосфаты, фосфор, фотобумага, фотобумага самовирирующаяся, фотопластинки, фотопластинки сенсибилизированные, фотопластинки ферротипные, фотопленки сенсибилизированные неэкспонированные, фотопроявители, фотосенсибилизаторы, фотохимикаты, фотоэмulsionии, франции, фтор, химикаты, химикаты для лесного хозяйства, химикаты для матирования стекла, химикаты для обновления кожи, химикаты для окрашивания стекла, химикаты для окрашивания стекла и эмали, химикаты для окрашивания эмалей, химикаты для отделения и разложения масел, химикаты для очистки воды, химикаты для очистки масел, химикаты для очистки радиаторов, химикаты для пайки, химикаты для предотвращения конденсации, химикаты для предотвращения образования пятен на тканях, химикаты для предотвращения потускнения оконных стекол, химикаты для придания водонепроницаемости коже, химикаты для придания водонепроницаемости текстильным изделиям, химикаты для производства эмали, химикаты для пропитки кожи, химикаты для пропитки текстильных изделий, химикаты для садоводства и огородничества, химикаты для сельского хозяйства, химикаты для удобрения почвы, химикаты для чистки дымовых труб, каминов, химикаты промышленные для

оживления красок, хладагенты, хлор, хлораты, хлоргидраты, хлорид алюминия, хлорид магния, хлориды, хлориды палладия, хроматы, цвет серный для химических целей, цезий, целлюлоза, церий, цианиды, цимол, чернозем, шлаки, шлихта, шпинели, щелочи, щелочи едкие, элементы радиоактивные для научных целей, эмульгаторы, эрбий, этан, эфир метиловый простой, эфир серный, эфир этиловый, эфиры гликолей простые, эфиры простые, эфиры сложные, эфиры целлюлозы простые, эфиры целлюлозы сложные, пищевые добавки, а именно стабилизаторы, загустители, эмульгаторы, гелеобразователи, поверхностно-активные вещества, стабилизаторы цвета и окраски.

- 05 Акарициды, аконитин, алкалоиды для медицинских целей, альгициды, альдегиды для фармацевтических целей, амальгамы зубные из золота, амальгамы стоматологические, аминокислоты для ветеринарных целей, аминокислоты для медицинских целей, антибиотики, ацетат алюминия для фармацевтических целей, ацетаты для фармацевтических целей, бактерициды, бальзамы для медицинских целей, бандажи гигиенические, бандажи перевязочные, биоциды, браслеты для медицинских целей, браслеты противоревматические, бром для фармацевтических целей, бумага для горчичников, бумага клейкая от мух, бумага с особой пропиткой от моли, вазелин для медицинских целей, вакцины, ванны кислородные, вата асептическая, антисептическая, вата гигроскопическая, вата для медицинских целей, вещества диетические для медицинских целей, вещества контрастные радиологические для медицинских целей, вещества питательные для микроорганизмов, вещества радиоактивные для медицинских целей, висмут азотнокислый основной для фармацевтических целей, вода морская для лечебных ванн, воды минеральные для медицинских целей, воды термальные, волокна съедобных растений, воск

формовочный для стоматологических целей, газы для медицинских целей, гваякол для фармацевтических целей, гематоген, гемоглобин, гидрастин, гидрастинин, глицерин для медицинских целей, глицерофосфаты, глюкоза для медицинских целей, горечавка для фармацевтических целей, гормоны для медицинских целей, горчица для фармацевтических целей, горчичники, грязи для ванн, грязи лечебные, гуммигут для медицинских целей, гурьюн-бальзам для медицинских целей, дезодоранты, диастазы для медицинских целей, дигиталин, добавки кормовые для медицинских целей, добавки минеральные пищевые, добавки пищевые для медицинских целей, дрожжи для фармацевтических целей, желатин для медицинских целей, жир рыбий, изотопы для медицинских целей, инсектициды, йод для фармацевтических целей, йодиды для фармацевтических целей, йодиды щелочных металлов для фармацевтических целей, йодоформ, каломель, камень виннокислый кислый для фармацевтических целей, камень винный для фармацевтических целей, камфара для медицинских целей, капсула для лекарств, капсулы для фармацевтических целей, карамельки для медицинских целей, карандаши гемостатические, карандаши для лечения бородавок, карандаши каустические, кардонил, каустики для фармацевтических целей, кашу для фармацевтических целей, квассия для медицинских целей, квебрахо для медицинских целей, кислота галловая для фармацевтических целей, кислоты для фармацевтических целей, клеи для зубных протезов, клейкие ленты для медицинских целей, кокайн, коллодий для фармацевтических целей, кольца противомозольные для ног, кольца противоревматические, конфеты лекарственные, кора ангустиура для медицинских целей, кора деревьев для фармацевтических целей, кора кедрового дерева, кора кондурраговая для медицинских целей, кора кротоновая, кора мангрового дерева для фармацевтических

целей, кора миробалана для фармацевтических целей, кора хинного дерева для медицинских целей, корни лекарственные, корни ревеня для фармацевтических целей, корпия для медицинских целей, крахмал для диетических или фармацевтических целей, креозот для фармацевтических целей, кровь для медицинских целей, культуры микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей, кураре, лаки для зубов, лакричник для фармацевтических целей, лактоза, лейкопластыри, лекарство от запоров, лецитин для медицинских целей, лосьоны для ветеринарных целей, лосьоны для собак, лосьоны для фармацевтических целей, люпulin для фармацевтических целей, магнезия для фармацевтических целей, мази, мази для фармацевтических целей, мази от солнечных ожогов, мази ртутные, мази, предохраняющие от обморожения для фармацевтических целей, марля для перевязок, масла для защиты от слепней и оводов, масла лекарственные, масло горчичное для медицинских целей, масло камфорное для медицинских целей, масло касторовое для медицинских целей, масло скипидаровое для фармацевтических целей, масло укропное для медицинских целей, мастики для зубов, материалы абразивные стоматологические, материалы для зубных слепков, материалы для пломбирования зубов, материалы перевязочные медицинские, материалы хирургические перевязочные, медикаменты, медикаменты для ветеринарных целей, медикаменты для серотерапии, медикаменты для человека, медикаменты стоматологические, ментол, микстуры, молескин для медицинских целей, молоко белковое, молоко миндальное для фармацевтических целей, молочко пчелиное маточное для медицинских целей, молочные ферменты для фармацевтических целей, мох ирландский для медицинских целей, мука для детского питания, мука для фармацевтических целей, мука из льняного семени для фармацевтических целей, мука рыбная для

фармацевтических целей, мухоловки клейкие, мята для фармацевтических целей, наборы аптекарские, напитки диетические для медицинских целей, напитки из солодового молока для медицинских целей, наркотики, настои лекарственные, настойка йода, настойка эвкалипта для фармацевтических целей, настойки для медицинских целей, опий, оподельдок, отвары для фармацевтических целей, ошейники противопаразитарные для животных, палочки лакричные для фармацевтических целей, палочки серные, панталоны гигиенические для страдающих недержанием, пектины для фармацевтических целей, пеленки гигиенические для страдающих недержанием, пепсины для фармацевтических целей, пептоны для фармацевтических целей, пероксит водорода для медицинских целей, пилюли для фармацевтических целей, пиявки медицинские, плазма крови, пластиры медицинские, повязки глазные, используемые в медицинских целях, повязки для горячих компрессов, повязки для компрессов, повязки наплечные хирургические, подушечки мозольные, подушечки, используемые при кормлении грудью, помады медицинские, порошок из шпанских мушек, порошок пиретрума, пояса для гигиенических женских прокладок, препараты антидиуретические, препараты бактериальные для медицинских и ветеринарных целей, препараты бактериологические для медицинских или ветеринарных целей, препараты бальзамические для медицинских целей, препараты белковые для медицинских целей, препараты биологические для ветеринарных целей, препараты биологические для медицинских целей, препараты ветеринарные, препараты висмута для фармацевтических целей, препараты витаминные, препараты диагностические для медицинских целей, препараты для ванн лечебные, препараты для лечения геморроя, препараты для лечения костных мозолей,

препараты для облегчения прорезывания зубов, препараты для обработки ожогов, препараты для окуривания медицинские, препараты для органотерапии, препараты для освежения воздуха, препараты для очистки воздуха, препараты для расширения бронх, препараты для стерилизации, препараты для стерилизации почвы, препараты для удаления мозолей, препараты для удаления перхоти фармацевтические, препараты для уничтожения вредных животных, препараты для уничтожения вредных растений, препараты для уничтожения домовых грибов, препараты для уничтожения личинок насекомых, препараты для уничтожения мух, препараты для уничтожения мышей, препараты для уничтожения наземных моллюсков, препараты для уничтожения паразитов, препараты для ухода за кожей фармацевтические, препараты для очистки контактных линз, препараты известковые для фармацевтических целей, препараты лекарственные для ванн, препараты медицинские для выращивания волос, препараты опиумные, препараты противоспоровые, препараты с микроэлементами для человека или животных, препараты сульфамидные лекарственные, препараты фармацевтические, препараты фармацевтические от солнечных ожогов, препараты ферментативные для ветеринарных целей, препараты ферментативные для медицинских целей, препараты химико-фармацевтические, препараты химические для ветеринарных целей, препараты химические для диагностики беременности, препараты химические для медицинских целей, препараты химические для обработки злаков, пораженных головней, препараты химические для обработки пораженного винограда, препараты химические для обработки против милдью, препараты химические для обработки против филлоксеры, препараты химические для фармацевтических целей, препараты, используемые при обморожении, препараты, предохраняющие от

моли, примочки глазные, примочки свинцовые, проводники химические для электрокардиографических электродов, продукты белковые пищевые для медицинских целей, продукты детского питания, продукты диетические пищевые для медицинских целей, продукты обработки хлебных злаков, побочные, используемые для медицинских целей, прокладки гигиенические женские, прокладки для трусов гигиенические, радий для медицинских целей, раствор хлорала водный для фармацевтических целей, растворители для удаления лейкопластырей, растворы вагинальные, растворы для контактных линз, реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей, резина для медицинских целей, резина для стоматологических целей, резинка жевательная для медицинских целей, репеллент, репелленты, репелленты для собак, салфетки, подушечки гигиенические, салфетки, пропитанные лекарственными средствами, сассапариль для медицинских целей, сахар для медицинских целей, сбор чайный противоастматический, свечи курительные, свечи медицинские, семя льняное для фармацевтических целей, сигареты, не содержащие табак, для медицинских целей, сиккативы для медицинских целей, сиропы для фармацевтических целей, скипидар для фармацевтических целей, смазка, используемая при доении, смазки для ветеринарных целей, смазки для медицинских целей, сноторные, сода питьевая для фармацевтических целей, соли для ванн из минеральных вод, соли для лечебных ванн, соли для медицинских целей, соли калия для медицинских целей, соли натрия для медицинских целей, соли нюхательные, соли, входящие в состав минеральных вод, солод для фармацевтических целей, сперма для искусственного оплодотворения, спирт медицинский, сплавы благородных металлов для стоматологических целей, спорынья для фармацевтических целей, средства анестезирующие, средства антисептические,

средства болеутоляющие, средства вспомогательные для медицинских целей, средства вяжущие, средства глистогонные, средства дезинфицирующие для гигиенических целей, средства дезинфицирующие для химических туалетов, средства для подавления аппетита, используемые в медицинских целях, средства для похудания медицинские, средства для уничтожения паразитов, средства для ухода за полостью рта медицинские, средства жаропонижающие, средства кровоочистительные, средства моющие для животных, средства моющие для медицинских целей, средства моющие для скота, средства моющие для собак, средства нарывные, средства от головной боли, средства против потения, средства против потения ног, средства противозачаточные химические, средства противопаразитные, средства слабительные, средства тонизирующие, средства укрепляющие нервы, средства, способствующие пищеварению, фармацевтические, среды питательные для культур бактерий, стероиды, стрихнин, сыворотки, таблетки нашатыря, тампоны гигиенические для женщин, тампоны для заживления ран, тимол для фармацевтических целей, ткани хирургические, травы курительные для лечебных целей, травы лекарственные, транквилизаторы, трансплантаты хирургические, трусы гигиенические женские, уголь древесный для фармацевтических целей, укроп для медицинских целей, фарфор для зубных протезов, фенолы для фармацевтических целей, ферменты для ветеринарных целей, ферменты для медицинских целей, ферменты для фармацевтических целей, формальдегид для фармацевтических целей, фосфаты для фармацевтических целей, фунгициды, хинин для медицинских целей, хинолин для медицинских целей, хлеб диабетический, хлороформ, цвет серный для фармацевтических целей, цемент для копыт животных, цемент костный для хирургии и ортопедии, цемента зубные, чаи травяные

для медицинских целей, чай для похудания медицинский, эвкалипт для фармацевтических целей, экстракты табака, экстракты хмеля для фармацевтических целей, эликсиры, эфиры простые для фармацевтических целей, эфиры сложные для фармацевтических целей, эфиры сложные целлюлозные для фармацевтических целей, эфиры целлюлозные простые для фармацевтических целей, ююба, яд крысиный, яды, яды бактериальные, ялапа.

- 29 Альгинаты пищевые, анчоусы, арахис обработанный, белки пищевые, белок яичный, бобы консервированные, бобы соевые консервированные, бульоны, варенье имбирное, вещества жировые для изготовления пищевых жиров, гнезда птичьи съедобные, горох консервированный, грибы консервированные, дичь, желатин пищевой, желе мясное, желе пищевое, желе фруктовое, желток яичный, жир кокосовый, жир костный пищевой, жир свиной, жиры животные, жиры пищевые, изделия колбасные, изюм, икра, казеин пищевой, капуста квашеная, клей рыбий пищевой, колбаса кровяная, консервы мясные, консервы овощные, консервы рыбные, консервы фруктовые, концентраты бульонные, корнишоны, креветки, крем сливочный, крокеты, куколки бабочек шелкопряда, употребляемые в пищу, лангусты, лосось, лук консервированный, маргарин, маринад из шинкованных овощей с острой приправой, мармелад, масла растительные, масло арахисовое, масло какао, масло кокосовое, масло сливочное, мидии, миндаль толченный, мозг костный пищевой, моллюски, молоко, мука рыбная для употребления в пищу, мякоть фруктовая, мясо, мясо консервированное, овощи консервированные, овощи сушеные, овощи, подвергнутые тепловой обработке, оладьи картофельные, оливы консервированные, омары, орехи кокосовые сушеные, орехи обработанные, паста томатная, паштеты из печени, пектины пищевые, печень, пикули, плоды или ягоды, сваренные в сахарном

сиропе, порошок яичный, продукты из соленого свиного окорока, продукты молочные, продукты рыбные, протеины пищевые, птица домашняя, пыльца растений, приготовленная для пищи, пюре клюквенное, пюре яблочное, ракообразные, рыба, рыба консервированная, рыба соленая, салаты овощные, салаты фруктовые, сало, сардины, свинина, сельдь, сливки взбитые, смеси жировые для бутербродов, сок томатный для приготовления пищи, соки овощные для приготовления пищи, солонина, сосиски в сухарях, составы для приготовления бульона, составы для приготовления супов, субпродукты, супы, супы овощные, сыворотка молочная, сыры, таини, творог соевый, травы пряновкусовые консервированные, трепанги, трюфели консервированные, тунец, устрицы, ферменты сырчужные, финики, фрукты глазированные, фрукты замороженные, фрукты консервированные, фрукты, консервированные в спирте, фрукты, подвергнутые тепловой обработке, хлопья картофельные, хризалиды шелкопряда, употребляемые в пищу, хьюмос, цедра фруктовая, чечевица консервированная, чипсы картофельные, чипсы фруктовые, экстракты водорослей пищевые, экстракты мясные, яйца улитки, яйца.

- 30 Ароматизаторы, бадьян, бисквиты, блины, бриоши, булки, ванилин, ваниль, вафли, вермишель, вещества ароматические кофейные, вещества подслащающие натуральные, вещества связующие для колбасных изделий, вещества связующие для пищевого льда, вода морская, водоросли, гвоздика, глюкоза пищевая, горчица, загустители для пищевых продуктов, заменители кофе, изделия кондитерские для украшения новогодних елок, изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой, изделия кондитерские мучные, изделия кондитерские на основе арахиса, изделия кондитерские на основе миндаля, изделия

макаронные, изделия пирожковые, йогурт замороженный, какао, какао-продукты, каперсы, карамели, каши молочные, киш, клейковина пищевая, конфеты, конфеты лакричные, конфеты мятные, кофе, кофе-сырец, крахмал пищевой, крекеры, крупы пищевые, кукуруза молотая, кукуруза поджаренная, кукурузная мука, кулебяки, куркума пищевая, кускус, кушанья мучные, лапша, лед для охлаждения, лед натуральный или искусственный, лед пищевой, леденцы, лепешки рисовые, мальтоза, мармелад, марципаны, масса сладкая молочная для кондитерских изделий, мед, молочко маточное пчелиное, мороженое, мороженое фруктовое, мука, мюсли, мята для кондитерских изделий, напитки какао-молочные, напитки кофейно-молочные, напитки кофейные, напитки на основе чая, напитки шоколадно-молочные, напитки шоколадные, напитки какао, настои нелекарственные, овес дробленый, овес очищенный, орех мускатный, пастилки, патока, перец, петифуры, печенье, пироги, пицца, подливки мясные, помадки, попкорн, порошки для мороженого, пралине, приправы, продукты для размягчения мяса в домашних условиях, продукты зерновые, продукты мучные, продукты на основе овса, продукты пищевые, содержащие крахмал, прополис, пряники, пряности, пудинги, пудра для кондитерских изделий из сладкого сдобного теста, равиоли, резинки жевательные, рис, рулет весенний, сахар, семя анисовое, сладкое сдобное тесто для кондитерских изделий, сладости, солод, соль для консервирования пищевых продуктов, соль поваренная, соль сельдерейная, спагетти, специи, стабилизаторы для взбитых сливок, сухари, сухари панировочные, суши, сэндвичи, таблетки дрожжевые, табуле, такос, тапиока, тесто миндальное, тортилы, торты фруктово-ягодные, украшения съедобные для кондитерских изделий из сладкого сдобного теста, уксус, ферменты для теста, халва, хлеб, хлеб из пресного теста,

хлопья из зерновых продуктов, цикорий, чай, чай со льдом, шоколад, экстракт солодовый, эссенции пищевые.