

Приложение  
к решению Федеральной службы по интеллектуальной  
собственности

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
**по результатам рассмотрения  возражения  заявления**

Коллегия в порядке, установленном четвертой частью Гражданского кодекса Российской Федерации (далее – Кодекс) и Правилами подачи возражений и заявлений и их рассмотрения в Палате по патентным спорам, утвержденными приказом Роспатента от 22.04.2003 № 56, зарегистрированным в Министерстве юстиции Российской Федерации 08.05.2003 №4520, рассмотрела возражение, поступившее 03.03.2020, поданное Обществом с ограниченной ответственностью «ЛЮКСМИКС», г. Раменское, Московская обл., (далее – лицо, подавшее возражение), против предоставления правовой охраны товарному знаку по свидетельству №681868, при этом установлено следующее.

Регистрация словесного товарного знака «**LUXMIX**» по заявке №2017756189 с приоритетом от 28.12.2017 была произведена в Государственном реестре товарных знаков и знаков обслуживания Российской Федерации 14.11.2018 за №681868 на имя Общества с ограниченной ответственностью «Производственно-аналитическая компания "РиэлтИнвестОценка", Краснодарский край, хутор Хлопонин (далее – правообладатель, ООО «ПАК РИО») в отношении товаров 01, 19 классов МКТУ, указанных в перечне регистрации.

В возражении, поступившем в Федеральную службу по интеллектуальной собственности (далее – Роспатент) 03.03.2020, выражено мнение о том, что регистрация товарного знака по свидетельству №681868 произведена с нарушением требований пункта 8 статьи 1483 Кодекса.

Возражение мотивировано следующими доводами:

- согласно сведениям из Единого государственного реестра юридических лиц (далее ЕГРЮЛ), право на фирменное наименование у ООО «ЛЮКСМИКС» возникло с момента его государственной регистрации 22.06.2015, то есть ранее даты

(28.12.2017) приоритета оспариваемого товарного знака «LUXMIX» по свидетельству № 681868;

- сравнительный анализ оспариваемого товарного знака «LUXMIX» и части «ЛЮКСМИКС» фирменного наименования лица, подавшего возражение, показывает, что они являются сходными фонетически, поскольку содержат одинаковое количество слогов, имеют тождественный состав согласных звуков и близкий состав гласных, при этом оценить сравниваемые обозначения по семантическому признаку сходства не представляется возможным ввиду отсутствия у них смысловых значений, а графические отличия обозначений не оказывают существенного влияния на вывод о сходстве словесных обозначений в целом при наличии их фонетического сходства;

- в соответствии с уставом ООО «ЛЮКСМИКС» частью фирменного наименования общества на английском языке является обозначение «Luxemix» (пункт 1.2. Устава), которое также является сходным до степени смешения с оспариваемым товарным знаком, что подтверждается, в частности, уведомлением о результатах проверки соответствия заявленного обозначения требованиям законодательства по заявке № 2019725973, поданной на регистрацию товарного знака «Luxemix»;

- ООО «ЛЮКСМИКС» является предприятием, к основным видам деятельности которого относится, в частности, производство керамических плиток и плит, производство сухих бетонных смесей, производство изделий из бетона для использования в строительстве, производство прочих изделий из бетона, гипса и цемента, что подтверждается уставом общества (пункт 3.2.), выпиской из ЕГРЮЛ, сертификатом соответствия, договорами, подтверждающими производство и продажу соответствующих изделий, а также материалами об участии в выставках и информацией с интернет-сайта luxemix.ru;

- к возражению также приложены материалы, подтверждающие участие лица, подавшего возражение, в выставках, а именно: Договор № В/60239 от 05.02.2017 г. на участие ООО «ЛЮКСМИКС» в выставке «BATIMAT

RUSSIA/Строительство.Дизайн.Интерьер 2017» с 24.03.2017 по 02.04.2017, а также Акт об оплате услуг, страница каталога выставки и фотография стенда;

- деятельность ООО «ЛЮКСМИКС» корреспондирует части товаров 01 класса МКТУ (в частности, «клей для облицовочных плиток»), а также всем товарам 19 класса МКТУ, в отношении которых зарегистрирован оспариваемый товарный знак, поскольку они относятся к одной родовой группе (неметаллические строительные и отделочные материалы), изготовлены из одинаковых природных материалов, имеют одинаковые условия реализации и один круг потребителей.

На основании изложенного лица, подавшее возражение, просит признать предоставление правовой охраны товарному знаку по свидетельству №681868 недействительным в отношении части товаров 01 класса «клей для облицовочных плиток» и всех товаров 19 класса МКТУ.

В подтверждение доводов возражения представлены копии следующих материалов:

- выписка из устава ООО «ЛЮКСМИКС» [1];
- выписка из ЕГРЮЛ для ООО «ЛЮКСМИКС» [2];
- уведомление о результатах проверки по заявке № 2019725973 [3];
- сертификат соответствия [4];
- договоры, подтверждающие производство и продажу продукции [5];
- материалы об участии в выставке [6];
- распечатки с сайта luxemix.ru [7].

Правообладатель оспариваемого товарного знака, уведомленный в установленном порядке о поступившем возражении, представил отзыв, в котором выразил несогласие с мотивами возражения и привел в защиту регистрации следующие аргументы:

- введение в оборот товаров под оспариваемым товарным знаком «LUXMIX» производилось с конца 2013 года, т.е. задолго до регистрации юридического лица ООО «ЛЮКСМИКС»;

- правообладатель является правопреемником ЗАО «ПАК РИО», которое было образовано 08.05.1998, а в 2015 году преобразовано в ООО в соответствии с действующим законодательством;

- с момента своего основания ЗАО «ПАК РИО» является разработчиком и производителем качественных и недорогих сухих строительных смесей, гипсового вяжущего под торговыми марками «РУСГИПС» и «LUXMIX»;

- в качестве стратегии развития предприятия, при наличии собственной сырьевой базы - месторождения гипсового камня, был выбран путь на создание не только производственного комплекса, но и на выпуск качественных недорогих товаров как для нужд строительной индустрии, так и для нужд частных потребителей;

- ЗАО «ПАК РИО» является головной компанией группы компаний РУСГИПС и членом Российской Гипсовой Ассоциации (РГА), организованной в октябре 2005 года с целью вывести российское качество строительных материалов из гипса на уровень европейский стандартов;

- в настоящее время членами РГА являются 55 компаний, однако лицо, подавшее возражение, не является членом этой Ассоциации;

- ЗАО «ПАК РИО»/ ООО «ПАК РИО» с самого начала своей деятельности постоянно разрабатывает и тестирует новые строительные товары: сухие смеси, клеи на основе гипса;

- все товары выпускаются строго по нормативным документам (ТУ), которые претерпевают изменения лишь в сторону ужесточения требований к качеству продукции:

1. ТУ 2242-006-48456123-2013 Клей для керамической плитки «Luxmix Atlant» от 10.09.2013;

2. ТУ 5742-005-48456123-2013 Смесь сухая штукатурная гипсовая ручного нанесения «LuxmixPlaster» от 10.09.2013;

3. ТУ 23.64.10-006-48456123-2017 Клей для керамической плитки и керамогранита для внутренних и наружных работ «Luxmix Atlant» от 2017 года;

4. ТУ 23.64.10-005-48456123-2017 Штукатурка гипсовая ручного нанесения «LuxmixPlaster» от 2017 года;

- правообладатель представляет документы, подтверждающие, что товары, маркированные обозначениями «LUXMIX PLASTER» и «LUXMIX ATLANT» производились, предлагались к продаже и закупались дилерами, дистрибуторами и прорабами ремонтных организаций и бригад уже в 2014 году;

- ЗАО «ПАК РИО»/ ООО «ПАК РИО» со своей продукцией «РУСГИПС» и «LUXMIX» с 2014 года является постоянным участником различных строительных выставок, а именно:

2014 год - YugBuild, г. Краснодар, СТИМЭкспо, г. Ростов-на-Дону;

2016 год - YugBuild 2016, г. Краснодар;

2017 год - YugBuild 2017, г. Краснодар;

2018 год - YugBuild 2018, г. Краснодар;

2019 год - СтройЭкспо, г. Волгоград, - YugBuild 2019, г. Краснодар.

На основании изложенного правообладатель просит отказать в удовлетворении возражения и оставить в силе правовую охрану товарного знака по свидетельству №681868.

К отзыву приложены следующие материалы:

- учредительные документы и выписки из ЕГРЮЛ ЗАО «Производственно-аналитическая компания «РиэлтИнвестОценка» и ООО «Производственно-аналитическая компания «РиэлтИнвестОценка» [8];

- приказ директора ЗАО «Производственно-аналитическая компания «РиэлтИнвестОценка» о создании постоянно-действующей комиссии по тестированию смесей и плитки «LUXMIX» от 11.12.2012 и 14.12.2012 [9];

- копии ТУ (ТУ 2242-006-48456123-2013 Клей для керамической плитки «Luxmix Atlant» от 10.09.2013; ТУ 5742-005-48456123-2013 Смесь сухая штукатурная гипсовая ручного нанесения «LuxmixPlaster» от 10.09.2013; ТУ 23.64.10-006-48456123-2017 Клей для керамической плитки и керамогранита для внутренних и наружных работ «Luxmix Atlant» от 2017 года; ТУ 23.64.10-005-

48456123-2017 Штукатурка гипсовая ручного нанесения «LuxmixPlaster» от 2017 года) [10];

- копии протоколов испытаний и сертификатов соответствия на продукцию ООО «ПАК РИО» до 2021 года [11];

- копии договоров поставки (№17/09/14 от 17.08.2014 с ООО «МЕГАТРЕЙД» на товар под торговой маркой «LUXMIX»; б/н от 22.09.2014 с ООО «Монарх Бизнес Клуб» на товар под торговой маркой «LUXMIX») [12];

- копии товарно-отгрузочных накладных и счетов-фактуры [13];

- документы (договоры, соглашения, счета), подтверждающие участие в выставках с 2013 года [14];

- буклет и финансовые документы на полиграфическую продукцию [15].

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

С учетом даты приоритета (28.12.2017) оспариваемого товарного знака правовая база для оценки его охраноспособности 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 Минэкономразвития России от 20 июля 2015 года №482 и введенные в действие 31 августа 2015г. (далее — Правила).

В соответствии с пунктом 8 статьи 1483 Кодекса не могут быть в отношении однородных товаров зарегистрированы в качестве товарных знаков обозначения, тождественные или сходные до степени смешения с охраняемым в Российской Федерации фирменным наименованием или коммерческим обозначением (отдельными элементами таких наименования или обозначения), права на которые возникли у иных лиц ранее даты приоритета регистрируемого товарного знака.

В соответствии с пунктом 45 Правил при установлении однородности товаров определяется принципиальная возможность возникновения у потребителя представления о принадлежности этих товаров одному изготовителю.

При этом принимаются во внимание род, вид товаров, их потребительские свойства, функциональное назначение, вид материала, из которого они изготовлены,

взаимодополняемость либо взаимозаменяемость товаров, условия и каналы их реализации (общее место продажи, продажа через розничную либо оптовую сеть), круг потребителей и другие признаки.

Вывод об однородности товаров делается по результатам анализа перечисленных признаков в их совокупности в том случае, если товары или услуги по причине их природы или назначения могут быть отнесены потребителями к одному и тому же источнику происхождения (изготовителю).

Как указано выше, оспариваемый товарный знак представляет собой словесное обозначение «**LUXMIX**», выполненное стандартным шрифтом заглавными буквами латинского алфавита.

Оспариваемый товарный знак охраняется, в частности, в отношении следующих товаров 01 и 19 классов МКТУ:

01 - агар-агар; азот; актиний; алкалоиды; альгинаты для пищевой промышленности; альгинаты для промышленных целей; альдегид кротоновый; альдегидамиак; альдегиды; америций; амилацетат; аммиак [легучая щельчка] для промышленных целей; аммиак жидкий безводный; аммиак; ангидрид уксусной кислоты; ангидриды; антидетонаторы для топлива двигателей внутреннего сгорания; антинакипины; антиоксиданты для производства косметики; антиоксиданты для производства пищевых добавок; антиоксиданты для производства фармацевтических продуктов; антиоксиданты для промышленности; антистатики, за исключением бытовых; антифризы; аппреты для текстильной промышленности; аргон; арсенат свинца; астатин; ацетат алюминия; ацетат кальция; ацетат свинца; ацетат целлюлозы необработанный; ацетаты [химические вещества]; ацетилен; ацетон; бактерициды энологические [химические препараты, используемые при производстве вин]; бальзам из гурьюона для изготовления олиф, лаков; барий; бариты; белки [животные или растительные, сырье]; белки животные [сырье]; белки йодистые; белки солодовые; бензол; бензол сырой; 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 индикаторная химическая; бумага лакмусовая; бумага реактивная, за исключением используемой для медицинских или ветеринарных целей; бумага самовибрирующаяся [фотография]; бумага селитренная; бумага сенсибилизированная; бумага фотометрическая; бура; вар садовый; вещества агглютинирующие для бетона; вещества для газоочистки; 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 и материалы kleящие для промышленных целей; вещества поверхностно-активные; вещества подслащающие искусственные [химические препараты]; 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 изготовления пигментов; вещества химические для разжижения крахмала [вещества обесклейывающие]; вещества, предохраняющие цветы отувядания; вещества, способствующие сохранению семян; вискоза; висмут; висмут азотисто-кислый для химических целей; витамины для пищевой промышленности; витамины для

производства косметики; витамины для производства пищевых добавок; витамины для производства фармацевтических продуктов; витерит; вода дистиллированная; вода морская для промышленных целей; вода подкисленная для перезарядки аккумуляторов; вода тяжелая; водород; водоросли морские [удобрения]; гадолиний; газопоглотители [химически активные вещества]; газы защитные для сварки; газы отверженные для промышленных целей; газы-пропиленты для аэрозолей; галлат висмута основной; галлий; гамбир [дубильное вещество]; гелий; гель электрофоретический; гены семян для сельскохозяйственного производства; гидразин; гидрат алюминия; гидраты; гипосульфиты; глазури для керамики; гликоли; глина вспученная для гидропонных культур [субстрат]; глина фарфоровая [белая]; глинозем; глицериды; глицерин для промышленных целей; глюкоза для пищевой промышленности; глюкоза для промышленных целей; глюкозиды; глютен для пищевой промышленности; глютен для промышленных целей; гольмий; гормоны для ускорения созревания фруктов; горшочки торфоперегнойные для садоводства и огородничества; графит для промышленных целей; гуано; гумус; декстрин [аппрет]; детергенты, используемые в производственных процессах; дефолианты; диамид; диастазы для промышленных целей; диатомит; диоксид марганца; диоксид титана для промышленных целей; диоксид циркония; диспергаторы для масел; диспергаторы для нефти; дисперсии пластмасс; диспрозий; дихлорид олова; добавки для бензина очищающие; добавки керамические, используемые при обжиге [гранулы и порошок]; добавки химические для буровых растворов; добавки химические для инсектицидов; добавки химические для масел; добавки химические для моторного топлива; добавки химические для фунгицидов; доломит для промышленных целей; 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 для усилителя рулевого управления; жидкости тормозные; жидкость магнитная для промышленных целей; жидкость трансмиссионная; замазки восковые для прививки деревьев; замазки для трещин в деревьях [лесное хозяйство]; замазки стекольные; замедлители для ядерных реакторов; земля диатомовая; земля фуллерова для текстильной промышленности; известь хлорная; изотопы для промышленных целей; ионообменники [препараты химические]; иттербий; иттрий; йод для промышленных целей; йод для химических целей; йодид алюминия; йодиды щелочных металлов для промышленных целей; казеин для пищевой промышленности; казеин для промышленных целей; каинит; калий; калий щавелевокислый; калифорний; каломель [хлорид ртути]; камедь сенегальская для промышленных целей; камень винный, за исключением используемого для фармацевтических целей; камфора для промышленных целей; карбид кальция; карбид кремния [сырье]; карбиды; карбонат кальция; карбонат магния; карбонаты; карбюризаторы [металлургия]; кассиопий [лютеций]; катализаторы; катализаторы биохимические; катеху [дубильный экстракт]; каустики для промышленных целей; квасцы; квасцы алюминиево-аммониевые; квасцы алюминиевые; квасцы хромовые; квебрахо для промышленных целей; кетоны; кизельгур; кинопленки сенсибилизированные неэкспонированные; кислород; кислота азотная; кислота антраксиловая; кислота бензойная; кислота борная для промышленных целей; кислота винная; кислота вольфрамовая; кислота галловая для производства чернил; кислота галлодубильная; кислота глутаминовая для промышленных целей; кислота дубильная; кислота йодноватая; кислота карболовая для промышленных целей; кислота лимонная для промышленных целей; 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 хлористоводородная; кислота холевая; кислота хромовая; кислота щавелевая; кислоты; кислоты бензольного ряда; кислоты жирные; кислоты минеральные;

кислоты мышьяковистые; клеи для афиш; клеи для кожи; клеи для облицовочных плиток; клеи для обоев; клеи для промышленных целей; клеи для ремонта разбитых изделий; клеи природные [клеящие вещества] для промышленных целей; клеи растительные для борьбы с насекомыми; клей рыбий, за исключением канцелярского, пищевого или бытового; клейковина [клей], за исключением канцелярского или бытового; клейстер крахмальный [клей], за исключением канцелярского или бытового клея; клетки стволовые, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; коллаген для промышленных целей; коллодий; компост; консерванты для пива; консерванты для фармацевтической промышленности; кора мангрового дерева для промышленных целей; корье дубильное; крахмал для промышленных целей; кремний; креозот для химических целей; криpton; ксенон; ксилен; ксиол; культуры из биологических тканей, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; культуры из микроорганизмов, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; кюрий; лактоза [сырье]; лактоза для пищевой промышленности; лактоза для промышленных целей; лантан; лед сухой [диоксид углерода]; лецитин [сырье]; лецитин для пищевой промышленности; лецитин для промышленных целей; 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 трансмиссионное; масло хлорированное антраценовое для защиты растений; масса бумажная; масса древесная; мастика для прививки деревьев; мастики для кожи; мастики для шин; мастики масляные [шпатлевки]; материалы для абсорбции масел синтетические; материалы для пайки; материалы керамические в виде частиц для использования в качестве фильтрующих средств; материалы фильтрующие [необработанные пластмассы]; материалы фильтрующие [неорганические вещества]; материалы фильтрующие [растительные вещества]; материалы фильтрующие [химические вещества]; медный купорос; металлоиды; металлы щелочноземельные; металлы щелочные; метан; метилбензен; метилбензол; мука для промышленных целей; мука из тапиоки для промышленных целей; мука картофельная для промышленных целей; мыла металлические для промышленных целей; мышьяк; мягчители для кожи, за исключением масел; мягчители для промышленных целей; навоз; натрий; натрия гипохлорит; нафталин; нашатырь; нейтрализаторы токсичных газов; неодим; неон; нептуний; нитрат аммония; нитрат урана; нитраты; окислители [химические добавки для моторного топлива]; окись азота; окись бария; окись урана; оксалаты; оксид лития; оксид свинца; оксид сурьмы; оксид хрома; оксиды кобальта для промышленных целей; оксиды ртути; оливин [силикатный минерал]; орешки чернильные [дубильные]; осветлители; осветлители для вин; осветлители для текстильных изделий; осветлители и консерванты для пива; осветлители сусла; ослабители фотографические; основания [химические вещества]; отбеливатели для восков; отбеливатели для жиров; отходы органические [удобрения]; пектин для пищевой промышленности; пектин для промышленных целей; пектины для использования в фотографии; перборат натрия; перегной для удобрения почвы; перкарбонаты; пероксид водорода для промышленных целей; персульфаты; перхлораты; песок формовочный; пластизоли; пластиинки сенсибилизированные для офсетной печати; пластиинки ферротипные [фотография]; пластификаторы; пластмассы необработанные; пленки сенсибилизированные рентгеновские неэкспонированные; плутоний; покрытия для линз очков химические; полоний; поташ; поташ водный; почва для выращивания растений; празеодим; предохранители для каучука; предохранители для консервации каменной кладки, за исключением красок и масел; предохранители для консервации кирпичной кладки, за исключением красок и масел; предохранители для цемента, за исключением красок и масел; предохранители для черепицы, за исключением красок и масел; препараты бактериальные не для медицинских или ветеринарных целей; препараты бактериологические для аэтификации; препараты бактериологические не для медицинских или ветеринарных целей; препараты

биологические не для медицинских или ветеринарных целей; препараты вулканизирующие; препараты диагностические не для медицинских или ветеринарных целей; препараты для восстановления грампластинок; препараты для выделки кожи; препараты для выделки шкур; препараты для гальванизации; препараты для закалки металлов; препараты для закрепления [фотография]; препараты для затемнения стекла; препараты для затемнения эмалей; препараты для отделения и отклеивания; препараты для отжига металлов; препараты для отпуска металлов; препараты для предотвращения потускнения линз; препараты для предотвращения потускнения стекла; препараты для придания водонепроницаемости цементу, за исключением красок; препараты для регулирования роста растений; препараты для снятия обоев; препараты для составов, препятствующих закипанию жидкости в двигателях; препараты для текстильной промышленности, используемые при валянии; препараты для удаления накипи, за исключением используемых для бытовых целей; препараты для удобрения; препараты для фотоспышек; препараты для цинкования; препараты для чистовой обработки стали; препараты для шлихтования; препараты из животного угля; препараты из микроорганизмов, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; препараты коррозионные; препараты криогенные; препараты обезвоживающие для промышленных целей; препараты обезжиривающие, используемые в производственных процессах; препараты обескленивающие; препараты обесцвечивающие для масел; препараты обесцвечивающие для промышленных целей; препараты промышленные для тендеризации [размягчения] мяса; препараты промышленные для ускорения процесса приготовления пищевых продуктов; препараты против накипи; препараты с микроэлементами для растений; препараты увлажняющие для текстильных целей; препараты увлажняющие, используемые при крашении; препараты увлажняющие, используемые при отбеливании; препараты ферментативные для пищевой промышленности; препараты ферментативные для промышленных целей; препараты фильтрующие для промышленного производства напитков; препараты химические для защиты винограда от болезней; препараты химические для защиты винограда от милдью; препараты химические для защиты злаков от головни; препараты химические для конденсации; препараты химические для копчения мяса; препараты химические для лабораторных анализов, за исключением предназначенных для медицинских или ветеринарных целей; препараты химические для научных целей, за исключением предназначенных для медицинских или ветеринарных целей; препараты химические для облегчения легирования металлов; препараты химические для удаления нагара в двигателях; препараты, используемые при валянии; препараты, обеспечивающие экономное использование топлива; препараты, обеспечивающие экономное использование угля; препараты, предохраняющие от влажности кирпичную или каменную кладку, за исключением красок; препараты, препятствующие прорастанию семян овощных культур; продукты дистилляции древесного спирта; продукты обработки хлебных злаков побочные для промышленных целей; продукты химические для консервирования пищевых продуктов; производные бензола; производные целлюлозы [химические вещества]; прометий; протактиний; протеины [необработанные]; протеины для пищевой промышленности; протеины для производства пищевых добавок; протеины для промышленности; проправы для металлов; радий для научных целей; радон; растворители для лаков; растворы антипенные для аккумуляторов электрических; растворы буровые; растворы для гальванизации; растворы для цианотипии; растворы для цинкования; растворы солей серебра для серебрения; растворы тонирующие [фотография]; реактивы химические, за исключением предназначенных для медицинских или ветеринарных целей; рений; ртуть; рубидий; сажа газовая для промышленных целей; сажа для промышленных или сельскохозяйственных целей; сажа ламповая для промышленных целей; самарий; сахарин; селен; селитры; сера; серебро азотокислое; сероуглерод; силикаты; силикаты алюминия; силиконы; скандий; слой почвы пахотный; смеси формовочные для изготовления

литейных форм; смесь почвенная для горшочных культур; смолы акриловые необработанные; смолы искусственные необработанные; смолы полимерные, необработанные; смолы синтетические необработанные; смолы эпоксидные необработанные; сода из золы; сода кальцинированная; сода каустическая для промышленных целей; соединения бария; соединения фтора; соли [удобрения]; соли [химические препараты]; соли аммиачные; соли аммония; соли благородных металлов для промышленных целей; соли для гальванических элементов; соли для консервирования, за исключением используемых для приготовления пищи; соли для окрашивания металлов; соли для промышленных целей; соли железа; соли золота; соли йода; соли кальция; соли натрия [химические соединения]; соли необработанные [сырье]; соли редкоземельных металлов; соли ртути; соли тонирующие [фотография]; соли хрома; соли хромовые; соли щелочных металлов; соль каменная; составы антиадгезионные для смазки форм с целью облегчения выемки изделий; составы для огнетушителей; 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 [винтовой] резьбы; соусы для ароматизации табака; спирт амиловый; спирт винный; спирт древесный; спирт нашатырный; спирт этиловый; спирты; средства вспомогательные, не предназначенные для медицинских или ветеринарных целей; средства для обуви kleящие; средства консервирующие для бетона, за исключением красок и масел; стекло жидкое [растворимое]; стронций; субстанции [подложки] для выращивания без почвы [сельское хозяйство]; сульфат бария; сульфат меди [медь сернокислая]; сульфаты; сульфид сурьмы; сульфиды; сульфимид ортофензойной кислоты; сульфокислоты; сумах, используемый при дублении; суперфосфаты [удобрения]; сурьма; таллий; тальк [силикат магния]; танин; танины; тартрат калия кислый для пищевой промышленности; тартрат калия кислый для промышленных целей; тартрат калия кислый для химических целей; теллур; тербий; тетрахлориды; тетрахлорметан; тетрахлорэтан; технеций; тимол для промышленных целей; тиокарбонилид; титаниты; ткань [полотно] сенсибилизированная для использования в фотографии; ткань для светокопий; толуол; топливо для атомных реакторов; торий; торф [удобрение]; трагант [трагакант] для промышленных целей; тулий; углеводы; углерод; уголь активированный; уголь активированный для фильтров; уголь древесный; уголь животный; уголь костяной животный; уголь кровяной; удобрения; удобрения азотные; удобрения из рыбной муки; уксус древесный [подемольная вода]; уран; усилители химические для бумаги; усилители химические для каучука [резины]; ускорители вулканизации; ферменты для пищевой промышленности; ферменты для промышленных целей; ферменты для химических целей; ферменты молочные для пищевой промышленности; ферменты молочные для промышленных целей; ферменты молочные для химических целей; фермий; ферроцианиды; фиксаж [фотография]; flavonoids для промышленных целей [фенольные соединения]; флокулянты; флюсы для пайки; флюсы для твердой пайки; формальдегид для химических целей; фосфатиды; фосфаты [удобрения]; фосфор; фотобумага; фотопластинки; фотопластинки сенсибилизированные; фотопленки сенсибилизированные неэкспонированные; фотопроявители; фотосенсибилизаторы; фотохимикаты; фотоэмulsionи; франций; фтор; химикаты для лесного хозяйства, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; химикаты для матирования стекла; химикаты для обновления кожи; химикаты для окрашивания стекла; химикаты для окрашивания эмалей; химикаты для отделения и разложения масел; химикаты для очистки воды; химикаты для очистки масел; 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, за исключением пигментов красок; химикаты для промывки [очистки] радиаторов; химикаты для пропитки кожи; химикаты для пропитки текстильных изделий; химикаты для садоводства и огородничества, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; химикаты для сварки; химикаты для сельского хозяйства, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; химикаты для удобрения почвы; химикаты для чистки дымовых труб, каминов; химикаты промышленные; химикаты промышленные для оживления красок [оттенков]; хладагенты; хладагенты для двигателей транспортных средств; хлор; хлораты; хлоргидраты; хлорид алюминия; хлорид магния; хлориды; хлориды палладия; хроматы; цвет серный для химических целей; цезий; целлюлоза; церий; цианиды [соль синильной кислоты]; цианомид кальция [удобрение азотное]; цимол; чернозем; шлаки [удобрения]; шлихта; шпатлевки автомобильные; шпинели [оксидный минерал]; щелочи; щелочи едкие; экстракты чайные для пищевой промышленности; экстракты чайные для производства косметики; экстракты чайные для производства фармацевтических продуктов; элементы радиоактивные для научных целей; элементы редкоземельные; элементы химические расщепляющиеся; эмульгаторы; эрбий; этан; эфир метиловый простой; эфир серный; эфир этиловый; эфиры гликолей простые; эфиры простые; эфиры сложные; эфиры целлюлозы простые для промышленных целей; эфиры целлюлозы сложные для промышленных целей.

19 - аквариумы [конструкции]; алебастр; арматура дверная неметаллическая; арматура оконная неметаллическая; асбестоцемент; асфальт; балки неметаллические; балясины неметаллические; бараки; бассейны плавательные [конструкции] неметаллические; башни силосные неметаллические; беседки, увитые зеленью [конструкции] неметаллические; бетон; битумы; бордюры пластиковые для ландшафтного дизайна; брусы неметаллические; будки телефонные неметаллические; буи несветящиеся неметаллические; бумага строительная; бюсты из камня, бетона или мрамора; ванны для птиц [конструкции] неметаллические; вещества связующие для брикетирования; вещества связующие для ремонта дорожных покрытий; витражи; войлок для строительства; вольверы для птиц [конструкции] неметаллические; ворота неметаллические; вышки для прыжков в воду неметаллические; геотекстиль; гипс; гипс для внутренних работ; глина гончарная; глина гончарная [сырье для керамических изделий]; глина кирпичная; глина; гравий; гравий для аквариумов; гранит; двери бронированные неметаллические; двери неметаллические; двери створчатые неметаллические; деготь каменноугольный; дефлекторы дымовых труб неметаллические; дома сборные [наборы готовые], неметаллические; доска паркетная; доски мемориальные неметаллические; дранка (гонт кровельный); древесина поделочная; древесина фанеровочная; древесина формуемая; древки знамен неметаллические; дымоходы неметаллические; жалюзи наружные, за исключением металлических и текстильных; жалюзи неметаллические; желоба водосточные кровельные неметаллические; желоба водосточные уличные неметаллические; жом тростника агломерированный [материал строительный]; знаки дорожные неметаллические несветящиеся немеханические; знаки сигнальные неметаллические несветящиеся немеханические; известняк; известь; изгороди неметаллические; изделия из камня; изделия художественные из камня, бетона или мрамора; кабинки пляжные неметаллические; камень; камень бутовый; камень искусственный; камень строительный; камеры покрасочные неметаллические; камни надгробные; камыш для строительства; каркасы для оранжерей неметаллические; каркасы для строительства неметаллические; карнизы неметаллические; картон битумированный строительный; картон из древесной массы для строительства; картон строительный; катки [конструкции] неметаллические; кварц; кессоны для строительных работ под водой; кирпичи; кирпичи огнеупорные; клапаны водопроводных труб, за исключением металлических и пластмассовых; клапаны дренажных труб, за исключением металлических и

пластмассовых; клепка дубовая; кнехты швартовые неметаллические; колонны для конструкций неметаллические; колонны из цементов; колпаки дымовых труб неметаллические; консоли для конструкций неметаллические; конструкции неметаллические; конструкции передвижные неметаллические; косоуры [части лестниц] неметаллические; кремнезем [кварц]; кровли неметаллические; кронштейны для конструкций неметаллические; крышки для смотровых колодцев неметаллические; ксилолит; курятники неметаллические; лесоматериалы обработанные; лесоматериалы пиленные; лесоматериалы строительные; лесоматериалы частично обработанные; лестницы неметаллические; листы и ленты из искусственных материалов для дорожной разметки; материалы армирующие строительные неметаллические; материалы битумные строительные; материалы вязкие, предназначенные в строительстве для пропитки; материалы для дорожных покрытий; материалы для строительства и покрытия дорог; материалы огнеупорные [шамот]; материалы строительные вязкие; материалы строительные неметаллические; материалы строительные огнеупорные неметаллические; мачты неметаллические; мел необработанный; мергель известковый; мозаики строительные; молдинги карнизов неметаллические для строительства; молдинги неметаллические для строительства; мрамор; мука шиферная; навесы [конструкции] неметаллические; надгробья неметаллические; накладки для гидроизоляции строительные неметаллические; накладки стыковые для гидроизоляции крыш неметаллические; настёны; настилы неметаллические; облицовки для стен строительные неметаллические; обломы карнизов неметаллические; обломы неметаллические для строительства; обмазки [материалы строительные]; обрамления для могил неметаллические; обрамления для надгробий неметаллические; обрешетки неметаллические; обшивки деревянные; обшивки для стен строительные неметаллические; ограды неметаллические; ограждения аварийные дорожные неметаллические; ограждения решетчатые неметаллические; окна неметаллические; оливин для строительных целей; опалубки для бетона неметаллические; опоры для линий электропередач неметаллические; опоры неметаллические; опоры резиновые для сейсмоизоляции зданий; ответвления для трубопроводов неметаллические; палатки торговые; памятники надгробные неметаллические; памятники неметаллические; панели для обшивки стен неметаллические; панели сигнальные несветящиеся немеханические неметаллические; панели строительные неметаллические; паркет; перегородки неметаллические; перемычки дверные или оконные неметаллические; переплеты оконные створные неметаллические; песок для аквариумов; песок сереброносный; песок, за исключением формовочной смеси; песчаник для строительства; пиломатериалы просмоленные для строительства; пиломатериалы строительные тонкие; платформы для запуска ракет неметаллические; платформы сборные неметаллические; плитка для облицовки стен неметаллическая; плитка напольная неметаллическая; плитка строительная неметаллическая; плиты для дорожных покрытий неметаллические; плиты из материалов на основе цементов; плиты надгробные неметаллические; плиты напольные неметаллические; плиты строительные неметаллические; подмости неметаллические; покрытия броневые неметаллические; покрытия дорожные асфальтовые; покрытия дорожные деревянные; покрытия дорожные неметаллические; покрытия дорожные светящиеся; покрытия дорожные щебеночные типа "макадам"; покрытия из цементов огнеупорные; покрытия кровельные битумные; покрытия кровельные неметаллические; покрытия кровельные со встроенными солнечными элементами неметаллические; покрытия напольные деревянные; покрытия облицовочные для конструкций неметаллические; покрытия строительные неметаллические; полки каминные неметаллические; полотна дверные неметаллические; полы неметаллические; пороги дверные неметаллические; порфир [камень]; потолки неметаллические; причалы плавучие для швартования судов неметаллические; пробка прессованная строительная; растворы строительные; растворы строительные, содержащие асбест; резервуары из камня; рейки [для плотничьих

работ]; рейки для обшивки стен деревянные; сайдинг виниловый; сваи шпунтовые неметаллические; свинарники, неметаллические; сетки противомоскитные неметаллические; склепы неметаллические; сланцы; ставни наружные, за исключением металлических и текстильных; ставни неметаллические; статуи из камня, бетона или мрамора; статуэтки из камня, бетона или мрамора; стекло алебастровое; стекло армированное; стекло гранулированное для разметки дорог; стекло оконное строительное; стекло оконное, за исключением стекла для окон транспортных средств; стекло строительное; стекло строительное [оконное] зеркальное; стекло строительное изоляционное; стекло эмалированное для конструкций; стелы надгробные неметаллические; стойла неметаллические; столбы для объявлений неметаллические; столбы неметаллические; столбы телеграфные неметаллические; стропила для крыш; ступени лестниц неметаллические; таблички надгробные, неметаллические; теплицы переносные неметаллические; терракота; трамплины для прыжков в воду неметаллические; трубопроводы напорные неметаллические; трубы водопроводные неметаллические; трубы водосточные неметаллические; трубы для вентиляционных установок и кондиционеров неметаллические; трубы дренажные неметаллические; трубы дымовые неметаллические; трубы жесткие строительные неметаллические; трубы из песчаника; турникеты, неметаллические; туф; уголки неметаллические; удлинители для дымовых труб неметаллические; установки для парковки велосипедов неметаллические; фанера kleenая многослойная; филенки дверные неметаллические; формы литейные неметаллические; хрусталь горный; цемент для доменных печей; цемент для печей; цемент магнезиальный; цементы; черепица кровельная желобчатая неметаллическая; черепица кровельная неметаллическая; шифер; шифер кровельный; шлак [строительный материал]; шлакоблоки; шпалы железнодорожные неметаллические; шпон; щебень; элементы строительные из бетона; ящики почтовые из камня.

Возражение мотивировано несоответствием оспариваемого товарного знака требованиям пункта 8 статьи 1483 Кодекса, поскольку оспариваемый товарный знак является сходным до степени смешения в отношении однородных товаров с фирменным наименованием лица, подавшего возражение, право на которое у последнего возникло ранее даты приоритета оспариваемого товарного знака.

Вышеуказанная норма может являться основанием для признания недействительным предоставления правовой охраны товарному знаку при наличии определенной совокупности условий, а именно:

- обозначение тождественно или сходно до степени смешения с фирменным наименованием или его частью;
- право на фирменное наименование, принадлежащее конкретному юридическому лицу, возникло ранее даты приоритета товарного знака;
- товары, в отношении которых используются фирменное наименование и товарный знак, однородны.

Анализ материалов возражения на соответствие оспариваемого товарного знака требованиям пункта 8 статьи 1483 показал следующее.

Согласно материалам [1] – [2] право на фирменное наименование возникло у лица, подавшего возражение, 22.06.2015, т.е. ранее даты приоритета (28.12.2017) оспариваемого товарного знака по свидетельству №681868.

Произвольная часть фирменного наименования лица, подавшего возражение, «ЛЮКСМИКС» фонетически совпадает со словесным оспариваемым товарным знаком «LUXMIX», что определяет их сходство до степени смешения.

Согласно выписке из ЕГРЮЛ, к основным видам деятельности лица, подавшего возражение, относится производство керамических плит и плиток, кроме того, дополнительными видами деятельности являются производство изделий из бетона для использования в строительстве; производство сухих бетонных смесей; производство прочих изделий из гипса, бетона или цемента.

При рассмотрении дел о нарушении права на фирменное наименование лицо, подавшее возражение, должно доказать, какими видами деятельности оно фактически занимается, поскольку именно фактическое осуществление деятельности, однородной товарам, в отношении которых зарегистрирован оспариваемый товарный знак, создает реальную угрозу смешения различных производителей и поставщиков товаров в глазах потребителя.

Коды Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (ОКВЭД), указанные в выписке из ЕГРЮЛ, предназначены только для классификации и кодирования видов экономической деятельности, а также информации о той деятельности, которой в принципе может заниматься это юридическое лицо, соответственно, эта информация не может являться подтверждением реальной деятельности этого лица.

В подтверждение своей фактической деятельности лицо, подавшее возражение, представило: сертификат соответствия [4] на цементную плитку ручной работы, изготовителем которой оно является, действующий с 25.01.2016 по 24.01.2019; агентский договор с ООО «Арктика» от 15.03.2016, предметом которого является обязательство агента за вознаграждение от своего имени и за счет Принципала (ООО «ЛЮКСМИКС») совершать сделки по реализации товара Принципала (цементной плитки и иной продукции, производимой Принципалом)

третьим лицам, счета-заказы и договоры поставки, заключенные до даты приоритета оспариваемого товарного знака между лицом, подавшим возражение, и покупателями, в частности, с ООО «Верея», ООО «ТекстильПром», ООО Дизайн-студия «ЛАВ КЕРАМИКА», ИП Власов К.Н., ИП Григорьев М.В., ИП Ловягин Д.В., ИП Лямина П.В., и др., с приложением товаровопроводительной документации и платежных документов [5].

Подтверждением деятельности по производству плиток также являются сведения об участии в выставках [6], а также информация, размещенная на сайте <http://luxemix.ru/> [7], где содержатся сведения о производстве и предложения к продаже различных коллекций обработанной цементной облицовочной плитки.

Представленные документы подтверждают, что лицо, подавшее возражение, до даты приоритета оспариваемого товарного знака под своим фирменным наименованием производило и поставляло третьим лицам цементную плитку. При этом материалов, подтверждающих, что лицо, подавшее возражение, производило под своим фирменным наименованием сухие бетонные смеси, не представлено.

Совокупность представленных документов позволяет сделать обоснованный вывод о том, что до даты приоритета оспариваемого товарного знака лицо, подавшее возражение, производило товары (цементную плитку), однородные части товаров 19 класса МКТУ (*алебастр; asbestoscement; asphalt; concrete; bitum; border stones plastic for landscape design; binding substances for briquetting; binding substances for repair of road surfaces; gypsum; gypsum for internal works; pottery clay; pottery clay [raw materials for ceramic products]; brick clay; clay; dranka (tile roof); limestone; lime; articles made of concrete; bricks; fire-resistant bricks; materials bituminous construction; materials adhesive, intended for construction; for priming; materials for road surfaces; fire-resistant materials [shamot]; materials construction adhesive; materials construction non-metallic; materials construction fire-resistant non-metallic; mosaics construction; facing tiles for walls construction non-metallic; mortar [construction materials]*);

*обшивки для стен строительные неметаллические; панели для обшивки стен неметаллические; панели строительные неметаллические; плитка для облицовки стен неметаллическая; плитка напольная неметаллическая; плитка строительная неметаллическая; плиты для дорожных покрытий неметаллические; плиты из материалов на основе цементов; плиты напольные неметаллические; плиты строительные неметаллические; покрытия из цементов огнеупорные; покрытия кровельные битумные; покрытия кровельные неметаллические; покрытия облицовочные для конструкций неметаллические; покрытия строительные неметаллические; растворы строительные; растворы строительные, содержащие асбест; сайдинг виниловый; терракота; цемент магнезиальный; цементы; цемент для доменных печей; цемент для печей; черепица кровельная желобчатая неметаллическая; черепица кровельная неметаллическая; шифер; шифер кровельный; шлак [строительный материал]; шлакоблоки; элементы строительные из бетона), в отношении которых зарегистрирован оспариваемый товарный знак.*

Однородность указанных товаров определяется принадлежностью их к одной родовой группе товаров, относящихся к неметаллическим облицовочным строительным материалам, используемым для строительства и отделки зданий и сооружений, которые характеризуются одинаковыми назначением (защитные, санитарно-игиенические и декоративные функции конструктивных элементов зданий и сооружений), видом материала, из которого они изготовлены, общими каналами реализации и кругом потребителей, а также принадлежностью к материалам и веществам, используемым в строительстве в качестве сопутствующих товаров, используемых при отделке и облицовке зданий и сооружений, а также используемых в качестве сырья для производства облицовочных материалов и покрытий.

Остальные товары, включенные в 19 класс МКТУ оспариваемой регистрации, относятся к другим родовым и видовым группам товаров (неметаллические и деревянные конструкции и сооружения, каркасы, перекрытия) которые характеризуются другим функциональным назначением, другим материалом, из

которого эти товары изготовлены (древесина, текстиль, природные минералы, камни, стекло), кругом потребителей и условиями реализации.

Что касается товаров 01 класса МКТУ (клей для облицовочных плиток), то, несмотря на то, что эти товары относятся к другой родовой и видовой группе товаров (средства kleящие специальные), их функциональное назначение тесно связано с товарами 19 класса МКТУ, поскольку эти клеи прямо предназначены для облицовочных плиток, тем самым являются взаимодополняемыми товарами, которые характеризуются одним кругом потребителей и каналами реализации.

Таким образом, доводы лица, подавшего возражение, о несоответствии товарного знака по свидетельству №681868 требованиям пункта 8 статьи 1483 Кодекса в отношении части вышеуказанной части товаров 01 и 19 классов МКТУ, следует признать убедительными.

Коллегия приняла во внимание отзыв правообладателя и приложенные к нему материалы, из которых следует, что оспариваемый товарный знак «LUXMIX» использовался правопредшественником правообладателя для маркировки клея для плитки с 2013 года. Им были также разработаны Технические условия для производства клея для керамической плитки и сухой штукатурной смеси (ТУ 2242-006-48456123-2013 Клей для керамической плитки «Luxmix Atlant» от 10.09.2013; ТУ 5742-005-48456123-2013 Смесь сухая штукатурная гипсовая ручного нанесения «Luxmix Plaster» от 10.09.2013) [10] до даты возникновения у лица, подавшего возражение, исключительного права на фирменное наименование «ЛОКСМИКС», сходного с оспариваемым товарным знаком.

Однако в целом представленные материалы, в том числе договоры поставки и товаросопроводительная документация [12] – [13], не дают оснований для вывода о том, что у российского потребителя на дату возникновения у лица, подавшего возражение, исключительного права на фирменное наименование (22.06.2015) сложилась устойчивая ассоциативная связь между товарами 01 класса МКТУ «клей для облицовочных плиток», товарами 19 класса МКТУ, маркованными оспариваемым товарным знаком, и его правообладателем или правопредшественником, учитывая сравнительно небольшие объемы реализованной

продукции и незначительный период времени между началом производства товаров, маркированных оспариваемым товарным знаком (конец 2013 – 2014 гг.), и датой (22.06.2015) возникновения исключительного права на фирменное наименование, сходное с этим товарным знаком. Что касается сведений об участии в специализированных выставках [14], то представленные материалы не содержат информации ни о товарах, экспонировавшихся на этих выставках, ни об их маркировке.

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

**удовлетворить возражение, поступившее 03.03.2020, и признать предоставление правовой охраны товарному знаку по свидетельству № 681868 недействительным в отношении товаров 01 класса МКТУ «клей для облицовочных плиток» и товаров 19 класса МКТУ «алебастр; асбестоцемент; асфальт; бетон; битумы; бордюры пластиковые для ландшафтного дизайна; вещества связующие для брикетирования; вещества связующие для ремонта дорожных покрытий; гипс; гипс для внутренних работ; глина гончарная; глина гончарная [сырье для керамических изделий]; глина кирпичная; глина; дранка (гонт кровельный); известняк; известь; изделия художественные из бетона; кирпичи; кирпичи огнеупорные; материалы битумные строительные; материалы вязкие, предназначенные в строительстве для пропитки; материалы для дорожных покрытий; материалы для строительства и покрытия дорог; материалы огнеупорные [шамот]; материалы строительные вязкие; материалы строительные неметаллические; материалы строительные огнеупорные неметаллические; мозаики строительные; облицовки для стен строительные неметаллические; обмазки [материалы строительные]; обшивки для стен строительные неметаллические; панели для обшивки стен неметаллические; панели строительные неметаллические; плитка для облицовки стен неметаллическая; плитка напольная неметаллическая; плитка строительная неметаллическая; плиты для дорожных покрытий неметаллические; плиты из материалов на основе цементов; плиты напольные**

неметаллические; плиты строительные неметаллические; покрытия из цементов огнеупорные; покрытия кровельные битумные; покрытия кровельные неметаллические; покрытия облицовочные для конструкций неметаллические; покрытия строительные неметаллические; растворы строительные; растворы строительные, содержащие асбест; сайдинг виниловый; терракота; цемент магнезиальный; цементы; цемент для доменных печей; цемент для печей; черепица кровельная желобчатая неметаллическая; черепица кровельная неметаллическая; шифер; шифер кровельный; шлак [строительный материал]; шлакоблоки; элементы строительные из бетона».