

1. Металлопродукция, изделия из металлов и сплавов: Металлы и прокат стальной, сортовой, полосовой, толсто- и тонколистовой горячекатаный и холоднокатаный, профилированный, прутки, штрипсы, ленты, фольга. Профили гнутые, гнутые замкнутые сварные без покрытий и с защитными, защитно-декоративными покрытиями. Подкладки, клеммы, накладки. Металлы и прокат сортовой, полосовой, листовой, профильный катанный и прессованный, фольга, профили гнутые из алюминия, титана, меди, цинка и их сплавов, штабики спеченные. Прокат для оборудования, работающего под избыточным давлением. Металлоконструкции, в том числе строительные. Трубы литые, бесшовные, прессованные, холодно-, тепло-, горячедеформированные, сварные прямошовные и спиралешовные круглые, профильные и соединительные части к ним чугуны, стальные, из алюминия, титана, меди и их сплавов общего применения, для теплового, горячего и холодного водоснабжения, для газоснабжения, для строительства, для нефтепромыслов, нефтяной, нефтехимической промышленности, для систем, работающих под избыточным давлением. Соединения трубопроводов фланцевые, резьбовые, паяные, прессовые. Фитинги. Заглушки торцевые к трубам. Фитинги для соединения труб методом прессования и капиллярной пайки, фитинги-переходники. Проволока стальная канатная, общего назначения, сварочная, для армирования ЖБК, колючая, из высоколегированной стали, из конструкционной стали, полиграфическая, для лифтовых канатов, пружинная, цинковая, медная сварочная, нейзильберовая, латунная, титановая сварочная, низкоуглеродистая, для воздушных линий связи, спицевая, кабельная, подшипниковая, игольная, для холодной высадки, для пружинных шайб, из никеля, из бронзы, константановая, манганиновая, из алюминия. Катанка, в том числе алюминиевая. Сетки проволочные тканые. Проволока стальная для армирования ЖБК, нейзильберовая. Проволока стальная канатная, общего назначения, сварочная, для армирования ЖБК, колючая, из высоколегированной стали, из конструкционной стали, полиграфическая, для лифтовых канатов, пружинная, катанка. Проволока стальная канатная, общего назначения, колючая, из высоколегированной стали, полиграфическая, пружинная, низкоуглеродистая, для воздушных линий связи, кабельная, для пружинных шайб, из бронзы. Проволока стальная канатная, общего назначения, колючая, полиграфическая, для воздушных линий связи. Проволока стальная общего назначения, полиграфическая, низкоуглеродистая, для воздушных линий связи, кабельная. Проволока стальная канатная, для общего назначения, для армирования ЖБК, колючая, из высоколегированной стали, из конструкционной стали, полиграфическая, для лифтовых канатов, медная сварочная, нейзильберовая, низкоуглеродистая, пружинная, для воздушных линий связи, спицевая, из никеля, латунная, из бронзы. Проволока стальная для армирования ЖБК, пружинная, медная сварочная, константановая. Канаты стальные. Цепи стальные круглозвенные. Коуши. Карабины. Талрепы стальные. Скобы такелажные. Прокат тонколистовой оцинкованный, изделия дальнейшего передела, полученные методом холодного профилирования или штамповки, в том числе профили гнутые, листы профилированные. Прокат тонколистовой холоднокатаный и холоднокатаный горячеоцинкованный с лакокрасочным или полимерным покрытием, изделия дальнейшего передела из проката, в том числе профили гнутые, металлочерепица, фасадные панели, доборные элементы. Фибра стальная, проволочная, из листа различных форм для армирования бетона. Прокат арматурный, сталь арматурная, сетки арматурные, изделия арматурные прочие. Металлы и сплавы, изделия из стали и алюминиевых сплавов.

2. Строительные материалы: Кирпич и камни керамические. Кирпич и камни силикатные. Бетоны. Бетоны ячеистые и пенополистирольные, изделия из них. Камни бетонные стеновые. Материалы и архитектурные изделия на основе природного камня, блоки и плиты из природного камня. Камни стеновые из горных пород. Плитки керамические для внутренней облицовки стен и полов. Плитки керамические фасадные и ковры из них. Плиты керамогранитные. Сухие смеси на цементном и гипсовом вяжущем. Изделия и материалы теплоизоляционные. Пенопласт, плиты и изделия из пенопластов. Вата минеральная. Плиты, листы, цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты. Прокладки уплотняющие резиновые пористые, пенополиуретановые, из эластомерных материалов для оконных и дверных блоков. Материалы герметизирующие и уплотняющие. Листы гипсоволокнистые и гипсокартонные герметизирующих слоев. Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные. Линолеум. Материалы и изделия полимерные строительные. Профили для внутренней отделки. Профили для окон и дверей. Материалы листовые. Асбоцементные и хризотилцементные листы. Сетка из стекловолокна. Стеклопластики и изделия из них. Профили полиамидные стеклонаполненные. Материалы геосинтетические для армирования асфальтобетонных слоев дорожной одежды. Материалы рулонные битумно-полимерные для гидроизоляции мостовых сооружений. Конструкции инженерных сооружений, опоры, мачты, консоли, фасадные системы, элементы обустройства зданий, кронштейны, опоры и другие металлические несущие конструкции, соединительные металлические элементы для деревянных конструкций. Лестницы маршевые, площадки, лестницы пожарные стационарные, ограждения кровли (крыш), лестницы фасадные, кровельные, мостки переходные, снегозадержатели. Ограждения лестниц, балконов, внутренних помещений жилых, административных, производственных помещений, зрелищных залов, трибун, вестибюлей, атриумов. Лестницы приставные, раздвижные, навесные, свободностоящие, шарнирные, трансформеры, площадки, стремянки, трапы, туры, средства подмащивания, подмости для строительных, монтажных, ремонтно-эксплуатационных и других работ. Металлочерепица, профили металлические холодногнутые для кровель, облицовки фасадов зданий (сайдинг, панели кассетные), подвесных потолков, комплектующие элементы к ним и водосточные системы круглого и прямоугольного сечения из оцинкованной или оцинкованной с полимерным покрытием стали, меди и

нержавеющей стали. Системы лотков и лестниц для прокладки кабелей и инженерных коммуникаций, подвесы, консольные кронштейны. Люки смотровых колодцев, дождеприемники и линейные сточные желоба. Стеллажи сборно-разборные фронтальные, паллетные, набивные, глубинные, консольные, полочные для складских комплексов, предприятий торговли, общественного питания и бытового обслуживания, производственные для медицинской, фармацевтической промышленности, архивные, библиотечные, конторские. Панели металлические стеновые и кровельные двух-, трех- и многослойные с утеплителем из минераловатных плит, минеральной ваты, пенопласта, пенополиуретана, пенополиизоцианурата и других теплоизоляционных материалов. Лестницы пожарные наружные стационарные, ограждения кровли.

3. Крепежные изделия: Болты, винты, шпильки, гайки, винты установочные, винты самонарезающие, шурупы, шайбы, заклепки, шпильки, штифты, гвозди, костыли, крепежные изделия прочие. Гвозди. Рым-болты, рым-гайки, такелажные изделия.

4. Покрытия металлические и неметаллические, неорганические, лакокрасочные и полимерные:

Покрытия металлические и неметаллические органические на изделиях из стали и алюминиевых сплавов различного назначения. Покрытия лакокрасочные на изделиях из стали и сплавов на основе титана, алюминия и других металлов на изделиях различного назначения. Покрытия на профилях алюминиевых для светопрозрачных конструкций. Композитные покрытия (с посыпкой).

5. Неметаллические материалы, изделия из них: Пластмассы, полимерные материалы и изделия из них. Пленки полимерные. Посуда и изделия хозяйственного обихода из пластмасс. Трубы напорные из полиэтилена. Трубы из термопластов. Напорные и безнапорные трубопроводы из пластмасс. Трубы из полиэтилена для газопроводов. Трубы напорные из непластифицированного поливинилхлорида. Детали соединительные из полиэтилена для газопроводов. Трубы напорные многослойные. Трубы из термопластов. Трубы из поливинилхлорида. Трубы из полиолефинов. Гибкие трубы с тепловой изоляцией. Трубы полимерные со структурированной стенкой и фасонные части к ним. Трубопроводы из пластмасс. Резина и резиновые изделия Резина.

6. Продукция деревообрабатывающей промышленности: Плиты древесностружечные, древесные моноструктурные, древесностружечные огнестойкие, древесностружечные влагостойкие, древесные с ориентированной стружкой. Плиты древесностружечные, древесные моноструктурные, древесностружечные огнестойкие, древесностружечные влагостойкие, древесные с ориентированной стружкой, древесностружечные, облицованные пленками на основе термореактивных полимеров, панели декоративные для стен на основе древесноволокнистых плит сухого способа производства. Панели декоративные для стен на основе древесноволокнистых плит сухого способа производства. Плиты древесностружечные, древесностружечные огнестойкие. Ламинированные напольные покрытия на основе древесноволокнистых плит сухого способа производства. Плиты древесностружечные, столярные, древесностружечные огнестойкие, древесностружечные влагостойкие, древесноволокнистые твердые с лакокрасочным покрытием, фанерные. Фанера. Паркет штучный. Доски паркетные. Щиты паркетные. Двери деревянные. Брус клееный. Заготовки клееные. Пластики древесные слоистые. Фанера бакелизированная, строительная с наружными слоями из склеенного на ус шпона, фанера облицованная. Плиты фанерные. Пластик древесный слоистый марки ДСП-Ба. Паркет штучный, мозаичный. Пластики древесные слоистые. Плиты столярные. Фанера бакелизированная, декоративная, строительная с наружными слоями из склеенного на ус шпона, облицованная. Плиты древесные моноструктурные. Ламинированные напольные покрытия на основе ДВП сухого способа производства. Плиты древесностружечные, облицованные пленками на основе термореактивных полимеров. Плиты древесноволокнистые. Плиты древесностружечные огнестойкие. Плиты древесностружечные влагостойкие. Плиты древесные с ориентированной стружкой. Плиты древесноволокнистые. Плиты древесноволокнистые твердые с лакокрасочным покрытием. Доски паркетные. Фанера облицованная. Фанера бакелизированная. Фанера декоративная. Фанера облицованная. Плиты фанерные. Паркет мозаичный. Двери деревянные, брус клееный.

7. Посуда, приборы столовые, принадлежности кухонные: Посуда стальная и чугунная эмалированная и с противопригорающим покрытием, из коррозионно-стойкой (нержавеющей) стали, из алюминия листового и литого, фарфоровая, фаянсовая, керамическая, гончарная, майоликовая, из стекла и хрусталя, термосы. Посуда и приборы столовые из мельхиора, латуни с хромовым или никелевым покрытием, нейзильбера, с серебряным или золотым покрытием. Приборы столовые из нержавеющей стали и с серебряным или золотым покрытием, из серебра и других благородных металлов и сплавов, углеродистой стали, алюминиевых сплавов.

Ножи складные, хозяйственные и специальные. Приборы столовые и принадлежности кухонные. Изделия фарфоровые, фаянсовые, из стекла и хрусталя.

8. Упаковка: Упаковка металлическая: Фляги металлические для молока и молочных продуктов. Фляги для лакокрасочных материалов. Банки металлические для химических продуктов. Банки металлические и комбинированные. Банки металлические для консервов. Банки алюминиевые глубокой вытяжки. Баллоны аэрозольные, тубы металлические и футляры. Бочки стальные сварные и закатные с гофрами на корпусе. Барабаны стальные толстостенные для химических продуктов. Тара транспортная металлическая. Банки металлические для химической промышленности. Бочки металлические для пищевых жидкостей.

Упаковка полимерная: Пленка целлюлозная. Пленка полиэтиленовая. Пленка полиэтилентерефталатная. Пленка полиэтиленовая термоусадочная. Тара потребительская полимерная. Тара транспортная полимерная. Мешки тканые полипропиленовые. Тара потребительская из комбинированных материалов. Бутылки из полиэтилентерефталата для пищевых жидкостей. Мешки-вкладыши пленочные. Мешки полиэтиленовые для химической продукции. Пакеты из полимерных пленок и комбинированных материалов. Мешки из полимерных пленок. Ящики полимерные многооборотные. Ящики полимерные многооборотные для бутылок с пищевыми жидкостями.

Упаковка картонная и бумажная: Барабаны картонные навивные. Мешки из бумаги и комбинированных материалов. Коробки из картона, бумаги и комбинированных материалов. Пачки из картона, бумаги и комбинированных материалов. Пакеты из бумаги для сыпучей продукции. Ящики из гофрированного картона. Ящики из гофрированного картона для пищевых продуктов, спичек, табачных изделий и моющих средств. Ящики из гофрированного картона для кондитерских изделий. Ящики из гофрированного картона для продукции легкой промышленности. Ящики из тарного плоского склеенного картона для сливочного масла и маргарина. Ящики из гофрированного картона для консервов, пресервов и пищевых жидкостей. Ящики из гофрированного картона для мороженого. Тара из картона и комбинированных материалов для пищевой продукции. Ящики из гофрированного картона для изделий электронной техники. Ящики из гофрированного картона для продукции приборостроительной промышленности.

Упаковка из текстильных материалов: Мешки тканые полипропиленовые. Мешки продуктовые. Контейнеры мягкие.

Упаковка деревянная: Барабаны фанерные. Поддоны плоские. Поддон плоский деревянный размером 800x1200 мм. Ящики дощатые неразборные для грузов массой до 500 кг.

Упаковка из комбинированных материалов: Мешки из бумаги и комбинированных материалов. Коробки из картона, бумаги и комбинированных материалов. Пачки из картона, бумаги и комбинированных материалов. Тара из картона и комбинированных материалов для пищевой продукции. Упаковка потребительская из комбинированных материалов. Материалы комбинированные на основе алюминиевой фольги.

Бумага: Бумага и комбинированные материалы на основе бумаги. Бумага оберточная. Картон тарный, плоский склеенный. Бумага для гофрирования. Картон для плоских слоев гофрированного картона. Картон гофрированный для упаковки продукции.

9. Продукция машиностроения: Сосуды, предназначенные для газов, сжиженных газов, растворённых под давлением, и паров, а также предназначенные для жидкостей, используемые для рабочих сред группы 1 и группы 2. Элементы оборудования (сборочные единицы) и комплектующие к нему, выдерживающие воздействие давления. Показывающие и предохранительные устройства. Арматура, имеющая номинальный диаметр более 25 мм (для оборудования с рабочей средой группы 1), арматура, имеющая номинальный диаметр более 32 мм (для оборудования, используемого для газов с рабочей средой группы 2), арматура, имеющая номинальный диаметр более 200 мм (для трубопроводов, предназначенных для жидкостей и используемых для рабочих сред группы 2), в том числе с приводом. Арматура газорегулирующая и запорнопредохранительная. Оборудование для бурения эксплуатационных и глубоких скважин и для бурения геологоразведочных скважин. Оборудование нефтепромысловое. Оборудование для вспомогательных работ. Оборудование для эксплуатации нефтяных и газовых скважин. Оборудование для освоения и ремонта нефтяных и газовых скважин. Оборудование для сбора, учёта, первичной обработки и транспортировки нефти и газа на промыслах и эксплуатации промысловых систем. Инструмент к нефтепромысловому оборудованию. Оборудование нефтегазоперерабатывающее. Оборудование нефтегазоперерабатывающее специальное. Аппараты теплообменные. Фильтры жидкостные. Оборудование для производства полимерных материалов и переработки полимерных материалов, пластмасс и стеклопластиков. Оборудование технологическое и аппарата для нанесения лакокрасочных покрытий на изделия машиностроения. Комплектные технологические линии, установки и агрегаты. Насосы и агрегаты, системы и установки вакуумные. Оборудование для кондиционирования воздуха и вентиляции: вентиляторы промышленные; кондиционеры промышленные; оборудование кондиционеров; фильтры для очистки воздуха; оборудование воздухообрабатывающее; калориферы; монтажные заготовки, воздухораспределительные и регулирующие устройства систем вентиляции, дымоудаления и кондиционирования воздуха; воздухонагреватели и воздухоохладители; агрегаты, узлы и детали вентиляторов общего назначения, кондиционеров промышленных общего назначения, оборудования кондиционеров, воздухонагревателей. Горелки газовые и комбинированные. Оборудование тепловое газовое промышленное (в том числе горелки газовые). Горелки газовые и устройства горелочные инфракрасного излучения. Воздухонагреватели газовые промышленные

10. Оборудование спортивное: ворота для минифутбола/гандбола, баскетбольный щит, волейбольные и теннисные стойки, перекладины (турники), шведские стенки, гимнастические брусья ассиметричные и параллельные, гимнастические кольца, гимнастический конь, бревна гимнастические, устройства гимнастические для опорных прыжков.

11. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты: Средства защиты ползункового типа на жесткой анкерной линии. Средства защиты ползункового типа на гибкой анкерной линии. Стропы. Амортизаторы. Пояса и стропы для удерживания и позиционирования. Страховочные устройства с втяжным тросом. Страховочные привязи. Соединительные элементы. Привязи для положения сидя

12. Выездные испытания (на строительных, производственных, общественных, жилых и прочих объектах):
Стеллажи сборно-разборные фронтальные, паллетные, набивные, глубинные, консольные, полочные для складских комплексов, предприятий торговли, общественного питания и бытового обслуживания, производственные для медицинской, фармацевтической промышленности, архивные, библиотечные, конторские. Крепежные изделия строительные. Ограждения лестниц, балконов и крыш, атриумов. Лестницы пожарные наружные стационарные, ограждения кровли. Ворота для мини-футбола/гандбола, баскетбольный щит, волейбольные и теннисные стойки, перекладины (турники), шведские стенки, гимнастические брусья асимметричные и параллельные, гимнастические кольца, гимнастический конь, бревна гимнастические, устройства гимнастические для опорных прыжков, ворота хоккейные, ворота футбольные. Лестницы приставные, секционные, раздвижные, трансформеры, стремянки бытовые. Подмости передвижные (вышки). Подъемно-транспортное оборудование в части домкратов механических и гидравлических, подъемников с электроприводом, подъемников гидравлических для подъемно-транспортных, складских и упаковочных работ. Тали ручные.

