РЫНОК ФАСОННЫХ ЛИТЫХ ИЗДЕЛИЙ



Сельскохозяйственная спецтехника





Брони дробилок и мельниц горнодробильного оборудования



Дорожно-строительная и коммунальная спентехника

ОРМЕТО-ЮУМЗ

Оленегорский

механический завод

Литейный центр

ЦЕЛЬ ИССЛЕДОВАНИЯ

• Комбинат планирует наладить выпуск продукции 3-го и 4го металлургических переделов — высококачественных стальных отливок для горных и строительных машин, производимых методом фасонного литья с последующей механической обработкой

РЕЗУЛЬТАТЫ

Прочие (

• Результаты исследования предоставлены в ВЭБ.РФ на рассмотрения в рамках реализации инвестпроекта

СТРУКТУРА РЫНКА ГОРНОДОБЫВАЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ ПО КОМПАНИЯМ РФ **ОСКОЛЬСКИЙ ЗАВОД** металлургического машиностроения *зкл*з Зауральский кузнечно-литейный завод Дробмаш ✓ ИЗ-КАРТЭКС им. П.Г. Коробкова 68% Металлист

Инвестиционно-аналитическое агентство «ПКР» Имя компании является конфиденциальной информацией

Объем рынка РФ (потребление):

млн тонн (импорт млн тонн), из них для:

- сельскохозяйственной спецтехники и оборудования: тыс, тонн (импорт тыс. тонн (%))
- горнодобывающего оборудования: тыс. тонн (импорт тыс. тонн (%))
- дорожно-строительной и коммунальной спецтехники: тыс. тонн (импорт тыс. тонн (%))

Сырье:

- Источники металлического сырья (лом черных металлов и возращенные изношенные литые изделия) и ферромарганец

Продукция исследования:

Фасонные литые изделия из марганцовистой стали, используемых при производстве и эксплуатации:

- дробильно-размольного оборудования и горной техники в горнорудной и нерудной отрасли. Запасные части строительной
- сельскохозяйственной спецтехники и оборудования
- дорожно-строительной и коммунальной спецтехники

География исследования:

Российская Федерация, страны СНГ

Рынок потребления:

Горнодобывающее: Горно-обогатительные предприятия, металлургические комбинаты, горные предприятия по переработке нерудных материалов

Сельскохозяйственное: Производители сельскохозяйственной техники. предприятия сельскохозяйственной промышленности Дорожно-строительное и коммунальное: Производители дорожностроительной техники, коммунальной спецтехники

Потребители:

Горнодобывающее:

Сельскохозяйственное: ,

Дорожно-строительное и коммунальное: , , , , , ,

Производители РФ:

Горнодобывающее: Оскольский Завод Металлургического Машиностроения, ИЗТМ-инжиниринг, ИЗ-КАРТЕКС Имени П.Г.Коробкова, Зауральский Кузнечно-Литейный Завод, ДРОБМАШ,

Сельскохозяйственное: НЛМК, Металл Сервис, Тяжпрессмаш, Индустрия сервис, Полимет, "Ростовский литейный завод, Производственно-торговое объединение МОЛОТ, Амурметалл-литье Дорожно-строительное и коммунальное: Мценский литейный завод. ИЗ-КАРТЭКС имени П.Г. Коробкова

Мировые производители:

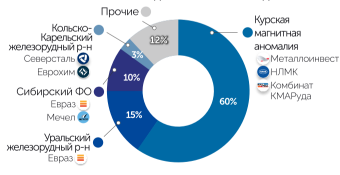
Горнодобывающее: Metso Outotec (Финляндия), Caterpillar Inc (США), Sandvik Ab (Швеция), Esco Group Lcc (США), Element Group (Китай), Jov Global Surface Mining Inc (Индия), Bradken Resources PEH Limited (Австралия), Hitachi Construction Machinery Co Ltd (Япония) Сельскохозяйственное: Manitou (Франция), Kramp (Голландия), Ropa

Дорожно-строительное и коммунальное: Berco S.P.A. (Италия), J.C. Bamford Excavators (Великобритания)

ИНСТРУМЕНТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

- Экспертные интервью с участниками рынка
- Статистика внешнеторговых операций (Федеральная таможенная служба, Таможенный союз ЕАЭС)
- Международная статистика внешнеторговых операций и внутреннего производства стран мира
- Statista международная система анализа рынков и компаний
- Разбор таможенной базы, фильтрация импортных и экспортных поставок по продукции проекта
- Цифровая платформа "Инвестиционные проекты"
- Статистика государственных и коммерческих закупок (MARKER, SELDON)
- SPARK система анализа компаний
- Государственная и региональная статистика (РОССТАТ, Федеральная служба государственной статистики, Министерство промышленности и торговли. др.)

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ СТРУКТУРА ПОТРЕБЛЕНИЯ ПО МЕСТОРОЖДЕНИЯМ ЖЕЛЕЗНОЙ РУДЫ



СТРУКТУРА СЕБЕСТОИМОСТИ НА ПРОИЗВОДСТВО ЛИТЫХ ДЕТАЛЕЙ



Информация строго конфиденциальна

