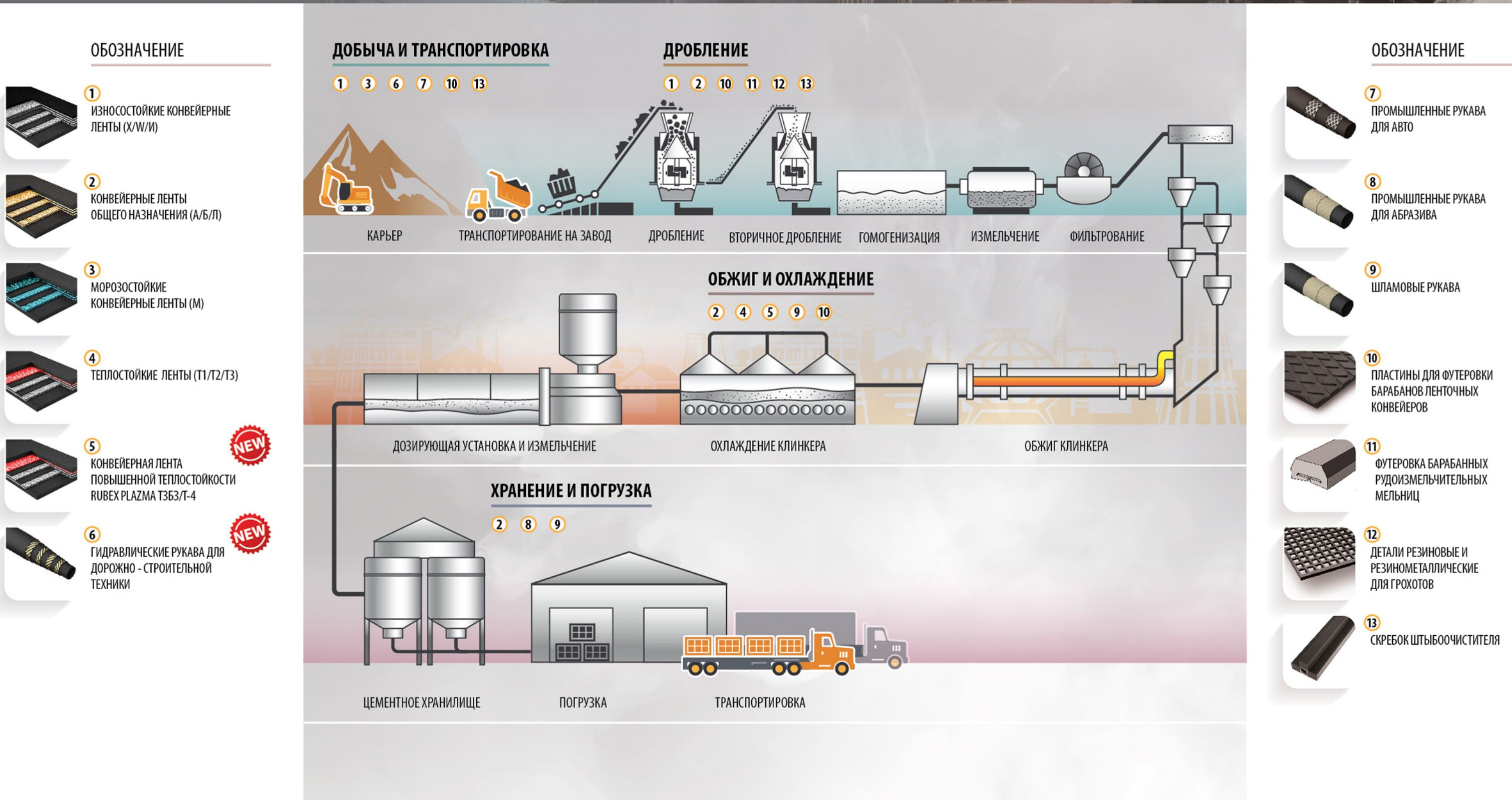


A photograph of a large industrial cement plant. It features several tall concrete silos, complex steel structures, conveyor belts, and a large orange construction crane. The sky is clear and blue.

ОТРАСЛЕВОЕ РЕШЕНИЕ
RUBEX GROUP

ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА
ЦЕМЕНТА

ОСНОВНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ ЦЕМЕНТНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



ДОБЫЧА И ТРАНСПОРТИРОВКА



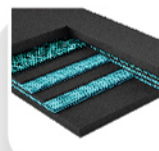
ИЗНОСОСТОЙКИЕ КОНВЕЙЕРНЫЕ ЛЕНТЫ (Х/В/И)

Прочность на разрыв: 800 – 2000 Н/мм



МОРОЗОСТОЙКИЕ КОНВЕЙЕРНЫЕ ЛЕНТЫ (М)

Прочность на разрыв: 800 – 2000 Н/мм



ПЛАСТИНЫ ДЛЯ ФУТЕРОВКИ БАРАБАНОВ ЛЕНТОЧНЫХ КОНВЕЙЕРОВ

общепромышленные (ОП)



СКРЕБОК ШТЫБООЧИСТИТЕЛЯ

Эксплуатируются при температуре окружающего воздуха от минус 25 до плюс 60°C, на конвейерах при угле наклона выработки от 16° до 18°

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ РУКАВА ДЛЯ ДОРОЖНО - СТРОИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ

по стандартам ЕН, ГОСТ, ТУ

РВД с оплеткой (до 415 бар)

РВД с оплеткой с малым радиусом изгиба (до 410 бар)

РВД с навивкой (до 500 бар)



ПРОМЫШЛЕННЫЕ РУКАВА ДЛЯ АВТО

для топливных систем

для систем охлаждения

для отопительных систем

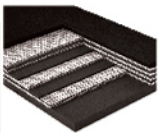


ДРОБЛЕНИЕ



КОНВЕЙЕРНЫЕ ЛЕНТЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (А/Б/Л)

Прочность на разрыв: 800 – 2000 Н/мм



ИЗНОСОСТОЙКИЕ КОНВЕЙЕРНЫЕ ЛЕНТЫ (Х/В/И)

Прочность на разрыв: 800 – 2000 Н/мм



ПЛАСТИНЫ ДЛЯ ФУТЕРОВКИ БАРАБАНОВ ЛЕНТОЧНЫХ КОНВЕЙЕРОВ

общепромышленные (ОП)

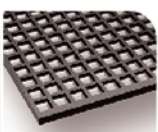


СКРЕБОК ШТЫБООЧИСТИТЕЛЯ

Эксплуатируются при температуре окружающего воздуха от минус 25 до плюс 60°C, на конвейерах при угле наклона выработки от 16° до 18°



ФУТЕРОВКА БАРАБАННЫХ РУДОИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬНЫХ МЕЛЬНИЦ



ДЕТАЛИ РЕЗИНОВЫЕ И РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДЛЯ ГРОХОТОВ

Детали предназначены для работы в воздушной среде при температуре от 0 до плюс 45 °C, нагрузке не более 700 циклов в минуту при деформации



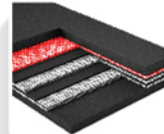
RubEx

ОБЖИГ И ОХЛАЖДЕНИЕ КЛИНКЕРА



КОНВЕЙЕРНАЯ ЛЕНТА ПОВЫШЕННОЙ ТЕПЛОСТОЙКОСТИ RUBEX PLAZMA ТЗБ3/Т-4

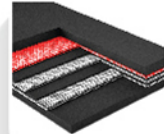
Прочность на разрыв: 800 – 2000 Н/мм



NEW

ТЕПЛОСТОЙКИЕ ЛЕНТЫ (Т1/Т2/Т3)

Прочность на разрыв: 1000 – 2500 Н/мм



КОНВЕЙЕРНЫЕ ЛЕНТЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (А/Б/Л)

Прочность на разрыв: 1000 – 2000 Н/мм



ПЛАСТИНЫ ДЛЯ ФУТЕРОВКИ БАРАБАНОВ ЛЕНТОЧНЫХ КОНВЕЙЕРОВ

трудновоспламеняющиеся (ТВ)
общепромышленные (ОП)

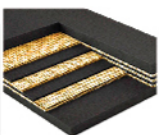


ШЛАМОВЫЕ РУКАВА

Диаметром от 50 до 325 мм



ЦЕМЕНТНОЕ ХРАНИЛИЩЕ, ПОГРУЗКА И ТРАНСПОРТИРОВКА



КОНВЕЙЕРНЫЕ ЛЕНТЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (А/Б/Л)

Прочность на разрыв: 800 – 2000 Н/мм



ПРОМЫШЛЕННЫЕ РУКАВА ДЛЯ АБРАЗИВА

Диаметром до 350 мм



ШЛАМОВЫЕ РУКАВА

Диаметром от 50 до 325 мм



RubEx

RubEx

Узнайте больше о сервисах, которые повысят эффективность Вашего бизнеса

RubEx[®]
select

RubEx[®]
market



www.rubexgroup.ru

8 (800) 505-98-70