

## Конвейеры шахтные шириной ленты 1600мм



Конвейеры шахтные ленточные шириной ленты 1600 мм	
Основные характеристики	КЛ1600
Назначение конвейеров	Предназначены для транспортировки кусковых и сыпучих материалов крупностью не более 300 мм прямолинейных в плане, изготавливаемые по индивидуальным заказам для предприятий по добыче и переработке полезных ископаемых открытым способом.
Технические условия	ТУ3143-065-00165563-2006
Приемная способность, м <sup>3</sup> /мин **	17хV
Производительность конвейера, т/ч *	2200
Длина конвейера при горизонтальной установке, м *	105
Скорость движения ленты, м/с **	2
Угол установки, град *	от 0° до +18°
Установленная мощность привода, кВт **	315
Питающее напряжение электросети, В *	380/660
Диаметр приводного барабана с футеровкой, мм **	1274
Диаметр ролика на ставе, мм	159
Угол наклона боковых верхних роликов, град.	35
Ход натяжной каретки, м **	4

Примечания:

\* - параметры по требованию заказчика

\*\* - параметры согласно расчета

### Структура условного обозначения конвейеров:

**КЛ1600-105 У1:**

**КЛ** - конвейер ленточный

**1600** - ширина ленты в мм

**105** - длина конвейера в м

**У1** - климатическое исполнение