Исходные данные:

Груз: уголь

Q = 475

L1 = 8

L2 = 92

L3 = 1

L4 = 8

H = 3,8

h = 3,2

Задание:

Нужно рассчитать ленточный конвейер.

1. Посчитать привод
2. Посчитать сбрасывающий механизм

Выполнить Чертежи в масштабе 1 х 10; 1 х 5

Проект выполняется по учебнику МАШИНЫ НЕПРЕРЫВНОГО ТРАСПОРТА. Авторы: Р.Л. Зенков, И.И. Ивашков, Л.Н. Колобов 1987 г.

Стр 122 Расчет конвейеров

Стр 144 пример расчета.