

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

№/п	НАИМЕНОВАНИЕ	Ед. изм.	Кол-во
1	Производительность на зерне с влажностью 17% и $\gamma=0,75\text{т/м}^3$ при $V=32\text{м/с}$	т/ч	175
2	Вес 1-го погонного метра ленты	кг	3,5
3	Диаметр барабана головки и башмака	мм	900
4	Вес башмака	кг	575
5	Вес головки	кг	660
6	Мах. вес привода	кг	384
7	Вес трзвья,мах	кг	82
8	Вес ковша с болтами и гайками	кг	1,47
9	Объем ковша	л	4,16
10	Шог ковша	мм	150
11	Длина трзвь	мм	1950
12	Мах. вес двух распорок	кг	12,4
13	Ширина ленты	мм	300
14	Ширина оспирационного отв. в трзвях	мм	250

Купленская  
Тимофеев

Проверил  
Разработал

ПРИМЕЧАНИЕ

- 1.Нормаль составлена в соответствии с комплектом поставки нории.
- 2.Нория укомплектована контрольными приборами:
- 3.Пусковая аппаратура поставляется по требованию заказчика.
- 4.Фундаментные болты в комплект поставки нории не входят.
- 5.Нория поставляется с правым и левым исполнением привода по требованию заказчика.
- 6.При заказе необходимо оговоривать обозначение и наименование трзв и их количество.
- 7.По требованию заказчика нории изготовляются любой высоты в указанном диапазоне.
- 8.Нория изготовляется из оцинкованного листа.
- 9.Приемные носки нории могут располагаться с любой стороны башмака.

Нормаль составлена на 2-х листах. См. лист 18

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Нория II-175 оц	Лист 19