



1. Головка в сборе
2. Привод
3. Башмак
4. Труба со смотровым лючком
5. Труба
6. Труба натяжная
7. Труба с датчиком

Обозначение	H, мм	N, кВт	Мотор-редуктор	a, мм	b, мм	h, мм	Масса мотор-редуктора, кг	Масса нории, кг
I-2x20.00.00.000	5000	2,2	МЦ2С-80-63-2,2	1165	475	170	83	870
-01	10000							1130
-02	15000							1400
-03	20000							1670
-04	30000							2150
-05	45000	4,0	МЦ2С-100-63-4	1238	518	212	120	2950

Нормаль составлена на 2-х листах. См. лист 8

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Нория I-20A

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

№п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	Ед. изм.	Кол-во
1	Производительность на зерне с влажностью 17% и $\gamma=0,75\text{т/м}^3$	т/ч	20
2	Скорость ремня	м/с	1,6
3	Вес 1-го погонного метра ремня - плоский с антистатическим покрытием ГОСТ 23831-79	кг	3,06
4	Количество прокладок ремня	шт	5
5	Ширина ленты	мм	175
6	Диаметр барабана головки нории	мм	500
7	Диаметр барабана башмака нории	мм	500
8	Шаг ковшеи	мм	260
9	Масса ковша с болтами и гайками	кг	0,63
10	Объем ковша	л	1,5
11	Масса башмака	кг	239
12	Масса головки в сборе (без привода)	кг	246

НОРИЙНЫЕ ТРУБЫ

Наименование	Обозначение	Длина мм	Масса кг
Труба	I-20A-01.03.00.000	2000	36,6
	-01	1000	21,9
Труба натяжная	I-20A-01.06.00.000	2000	58,8
Труба смотровая	I-20A-01.07.00.000	2000	38,2
Труба с датчиком			
Труба с аспирационным патрубком	по ТХ	2000	47

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Нормаль составлена в соответствии с комплектом поставки нории.
2. Нория укомплектована следующими контрольными приборами:
 - датчик уровня
 - реле контроля скорости
 - датчик контроля сбегания ленты
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. Привод снабжен тормозом.
6. При заказе необходимо оговаривать обозначение и наименование труб и их количество.
7. По требованию заказчика нории изготавливаются любой высоты в указанном диапазоне.
8. По требованию заказчика нории изготавливаются из оцинкованной стали.

Нормаль составлена на 2-х листах. См. лист 7

Изм.	Кол-во	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Нория I-20A

Лист
8

Зубченко

Проверил
Разработал