



Техническая характеристика

Электродвигатель	Тип	АИР160S8	
	Мощность	7,5	кВт
	Частота вращения	720	мин ⁻¹
Редуктор	Тип	ЦУ-250	
	Номинальный вращающий момент на тихоходном валу	623,5	Нм
	Передаточное отношение	6,3	
Цепная передача	Передаточное отношение	2	
	Линейная скорость цепи	2,3	м/с
	Окружная сила	3264,5	Н
Тяговая звездочка	Частота вращения звездочки	43,07	мин ⁻¹
	Окружное усилие на звездочке	5,64	кН
	Окружная скорость звездочки	1	м/с

Технические требования
 1. Смещение выходного вала редуктора и приводного вала не более:
 осевое, мм 1
 радиальное, мм 0,5
 угловое 25'

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Привод цепного конвейера	Лист	Масса	Масштаб
Разработ	Крыжвин В.Е.					11		
Проект						Лист	Листов	1
Технический					ЮЗрГУ			
Начальник					ВМБШ-332			
Упр.					Формат	A1		

Лист 1 из 1
 Серия №
 Вид № 01/01
 Вид № 01/01
 Вид № 01/01
 Вид № 01/01
 Вид № 01/01
 Вид № 01/01