



### Назначение

Предназначен для механизации открытия и закрытия двухстворчатых распашных ворот производственных корпусов локомотивных и вагонных депо.

Механизированный привод, в зависимости от типа распашных ворот, выпускается по исполнениям:

Обозначение	Тип ворот	Примечание
1	2	3
A2099 (для установки на ворота без тепловых завес).	Ворота распашные для локомотивных депо с механическим приводом и воздушно-тепловыми завесами. ПР-05-48 инв. № 261	Разработчик Трансэлектропроект.
A2099 -01(для установки на ворота с тепловыми завесами).		
A2099-02 (для установки на ворота без тепловых завес). A2099 -03(для установки на ворота с тепловыми завесами).	Ворота паровозных депо. Инв.№2191	Разработчик – Главтранспроект
A2099-04(для установки на ворота с тепловыми завесами).	Ворота, изготавливаемые Киреевским ЗЛМК	

## Комплект поставки

В комплект поставки входят:

Наименование	Обозначение	Поставка по исполнениям				
		A2099	A2099-01	A2099-02	A2099-03	A2099-04
Редуктор	A2099.01	+	+	+	+	+
Тяга	A2099.15			+		
Тяга	A2099.15- 01	+				
Тяга	A2099.15- 02		+		+	
Кронштейн	A2099.17			+		
Кронштейн	A2099.17 - 01				+	
Кронштейн	A2099.17 - 02			+		
Кронштейн	A2099.17 - 03				+	
Стойка	A2099.19			+	+	
Пульт управления	A2099.20	+	+	+	+	+
Установка кронштейнов	A2099.25	+				
Установка кронштейнов	A2099.25- 01		+			
Рама	A2099.50					+
Рама	A2099.55					+
Рама	A2099.55- 01					+
Стойка	A2099.58					+
Стойка	A2099.60					+
Тяга	A2099.65					+
Эксплуатационная документация согласно ведомости эксплуатационных документов A2099.00.00ВЭ, комплект						1
Запасные части согласно ведомости A2099.00.00ЗИ, комплект						1

\* Заказчик, при заключении договора, представляет эскиз расположения ворот с размерами по осям ворот, их ширину, а также указывает тип ворот.