

## Электроприводы ЭПРЗ, ISO 5211

Лучший на российском рынке по качеству и цене привод 15 Н·м стандарта ISO 5211, особенно для моделей с питанием =24 В и для моделей с управлением токовым сигналом 4...20 мА

- Стандарт присоединения к крану или затвору ISO 5211
- Посадочный размер: 11×11 мм, отверстия по окруж. Ø36 мм и Ø50 мм
- Отдельная цепь с конечными выключателями ~1 А, 250 В для подключения/отключения внешней нагрузки



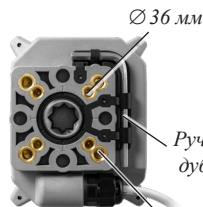
IP67

- Ручной дублер
- Встроенная защита от перегрева
- Индикатор положения затвора
- Крутящий момент: 15 Н·м
- Время поворота на 90°: 8 с
- Степень пылевлагозащиты IP67

Ручной дублер



Индикатор положения затвора



Ø 50 мм

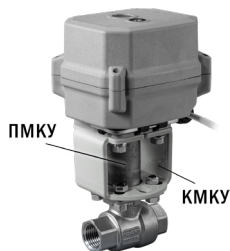
### ЭПРЗ

Универсальный электропривод

**11 638 Р** – питание =24 В

**16 525 Р** – питание ~110...230 В

**17 356 Р** – питание ~110...230 В + аварийный самовозврат



Монтажный комплект переходник ПМКУ48-11/11-47 + крепеж КМКУ-50 приобретается отдельно за **976 Р**

### ЭПРЗSR

Электропривод с самовозвратом

- Закрытие крана подачей питания, при отключении питания – открытие крана (самовозврат в НО)
- При развороте привода на 90° относительно крана происходит смена логики управления: открытие крана подачей питания, при отключении питания – самовозврат в НЗ

**15 860 Р** – питание =12...24 В и ~24 В

**17 356 Р** – питание ~110...230 В

### ЭПРЗУ

Электропривод с управлением аналоговым сигналом

- Управление аналоговым токовым сигналом 4...20 мА
- Аналоговый токовый сигнал обратной связи 4...20 мА
- Питание: =12...24 В

**21 114 Р**

Модель привода	Установка	Ду крана/затвора КПП, мм					
		-2	-3	-2Ф	-3Ф	-Т3-L	-Т3-T
ЭПРЗ ЭПРЗSR ЭПРЗУ	с монтажным комплектом	15, 20	15, 20	15, 20	20	20	–
	напрямую	25, 32	25	25	15, 25, 32	15	15, 20

Если посадочный размер привода больше посадочного размера крана, нужно использовать переходник типа «звезда-квадрат» ПП84, при необходимости – в комбинации с переходником «квадрат-квадрат» ПП44