

## Адаптеры интерфейса **АИ**



### Назначение

Преобразование интерфейсов последовательной связи.  
Совместимы со всеми весоизмерительными преобразователями «ТЕНЗО-М».  
Модели АИП имеют встроенный блок питания для подключаемых устройств и предназначены для использования вместе с преобразователем динамическим (ПД)

### Модельный ряд

Модель	Входной сигнал интерфейса	Выходной сигнал интерфейса
АИП-012	RS-485	RS-232 (DB-9)
АИП-015	RS-422	Ethernet (RJ-45)
АИЗ	RS-485	RS-232 (DB-9)

### Технические характеристики

Параметр	Значение
Максимальная длина линии связи по RS-485*, м	1200
Максимальная скорость обмена, бод	115 200
Выходное напряжение для питания динамического преобразователя, В	18... 35
Входное напряжение питания АИ, В/Гц	~220/50
Потребляемая мощность, не более, Вт	5
Допустимый температурный диапазон, °С	0... +40
Габаритные размеры, мм	160 x 90 x 75

\* – в зависимости от сечения проводников