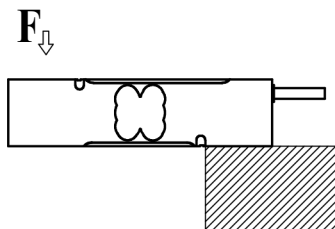


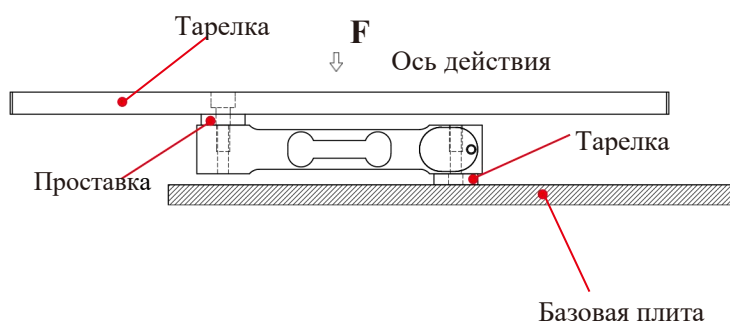
## FA578

### Направление нагрузки



### Установка

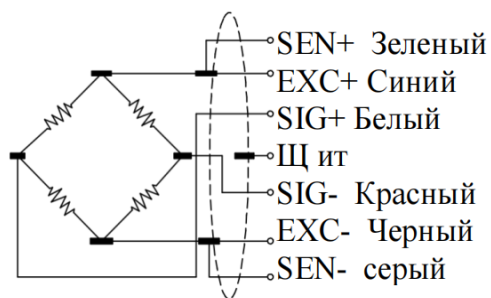
- Установка параллельных балок



### Технические характеристики

Технические характеристики	Техника
Вместимость	8,15,30,50,100,150,200, 250,300kg
Чувствительность	2.0±10%mV/V
Нулевой баланс	±2%mV/V
ползучесть	0.017%F.S.
Нелинейность	0.017%F.S.
Гистерезис	0.017%F.S.
Повторяемость	0.015%F.S.
Входное сопротивление	300~500Ω
Выходное сопротивление	330~430Ω
Влияние температуры на чувствительность	0.025%F.S./10°C
Тамп . эффект на нуле	0.025%F.S./10°C
Сопротивление изоляции	≥5000MΩ/100V(DC)
Рекомендуемое возбуждение	5~12V
Макс . Возбуждение	15V
Компенсированная температура . Диапазон	-10~40°C
Рабочая температура . Диапазон	-10~50°C
Безопасная перегрузка	150%F.S.
Предельная перегрузка	200%F.S.
Размер кабеля	3m
Материал	Алюминиевый сплав

### Проводка



### Размеры

