



## Стенд для испытания электронно-блочной аппаратуры электровозов ЭП1, ВЛ80, ВЛ85. А3035

1 - Каркас; 2 - Панель лицевая; 3 - Светильник люминесцентный; 4 - Ящик для инструментов; 5 - Столешница.

### Назначение

Стенд предназначен для испытания и проверки электронно-блочной аппаратуры, устанавливаемой на электровозах ЭП1, ВЛ80, ВЛ85:

- блок Д-001, 6ТС.360.001;
- блок диодов БД-007, 5ТН.064.713;
- панель диодов ПД-615, 5ТН.064.615;
- блок сигнализации БС-117, 6ТС.360.117;
- датчик реле ускорения ЗРУ-050, 6ТС.360.050;
- реле контроля напряжения РКН-4, 6ТС.230.004;
- реле контроля напряжения РКН-35, 6ТС.230.035;
- реле контроля напряжения РКН-37, 6ТС.230.037;
- реле напряжения герконовое РНГ-53.
- панель реле напряжения ПРН-76, 6ТС.360.076.

Стенд может быть использован для проверки и испытания другой электронно-блочной аппаратуры, технические характеристики которой соответствуют выходным параметрам испытательных цепей стенда.

### Технические характеристики

Напряжение питания (В)	220
Отклонение питающего напряжения (В)	от -33 до +22
Частота питающего напряжения (Гц)	50
Суммарная максимальная потребляемая мощность (Вт, не более)	200

Розетка питания для подключения стенда (шт.)	1
Напряжение 50Гц (В)	220
Ток нагрузки (А, не более)	10
Габаритные размеры стенда (мм, не более):	
длина	1620
ширина	890
высота	1540
Масса стенда (кг, не более)	
Степень защиты от поражения электрическим током	IP20
Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ 12.2.007.0-75	I

### Комплект поставки

В комплект поставки входят:	шт.
Стенд для испытания электронно-блочной аппаратуры электровозов ЭП1, ВЛ80, ВЛ85. Тип А3035	1
Розетка 1РПГМ/ЗА10-213 (с заземлением)	1
Кабель соединительный КС1, для проверки блока сигнализации БС-117	1
Провода соединительные с зажимами К267В 10	
Запасные части	
вставка плавкая ВПБ6-27 (0,16А)	2
вставка плавкая ВПБ6-31 (0,5А)	2
вставка плавкая ВПБ6-33 (1А)	6
вставка плавкая ВПБ6-36 (2А)	2
вставка плавкая ВПБ6-37 (3,15А)	2
Эксплуатационные документы	
Руководство по эксплуатации А3035.00.00 РЭ	1
Эксплуатационные документы на комплектующее оборудование, (комплект)	1