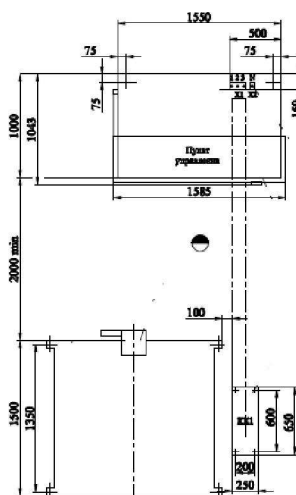


# Нагрузочная станция для испытания вспомогательных машин электровозов серии ЧС переменного тока. А2618

## Назначение

Нагрузочная станция предназначена для испытания вспомогательных электрических машин электровозов серии ЧС переменного тока, типов 5А2135/4, 11А2135/4, Х02-9578-03, 1А2732/4, SM4003L, 2А2135/4, 6А2135/4, А2236/4, АU2236/4, 1А2236/4.



## Технические характеристики

Напряжение (В)	380		
Ток	трехфазный, переменный с нулевым проводом		
Потребляемая мощность (кВт)	50		
Потребляемая мощность (30с) (кВт)	75		
Габаритные размеры (мм, не более):			
	пульт управления	стенд для испытания вспомогательных машин	клеммовая колонка
длина	1585	1500	650
глубина	1043	1700	280
высота	1705	150	1000
Масса основных узлов (кг, не более):			
пульт управления	650		
стенд для испытания вспомогательных машин	1670		
колонка клеммовая	32		
Средний срок службы (лет)	10		

## Комплект поставки

В комплект поставки входят:	шт.
Нагрузочная станция для испытания вспомогательных машин электровозов серии ЧС переменного тока	1

ного тока, А2618

---

в том числе:

---

пульт управления, А2618.01

1

---

стенд для испытания вспомогательных машин  
А1324.190

1

---

колонка клеммовая, А1324.210

1

---

кронштейн датчика частоты вращения, А2564.60

1

---

Паспорт

1

---

Эксплуатационная документация и запасные части  
на комплектующие изделия (комплект)

1

---