

Обозначение провода	Откуда идет	Куда поступает	Данные провода	Примечание
Сборка LS37R01 Ш-1. Переемы				
A701	X02/3:9	X02:1	ПВ3-0,75	Отсек общих шинок
~ЕНА	X02/1:7	X02/1:20	ПВ3-0,75	Ввод рабочего питания сборки LS37R01
~ЕНА	X02/1:8	X02/1:26	ПВ3-0,75	
~ЕН	X02/1:14	X02/1:25	ПВ3-0,75	
~ЕН	X02/2:4	X02/2:14	ПВ3-0,75	Ввод резервного питания сборки LS37R01
~ЕНА	X02/2:8	X02/2:20	ПВ3-0,75	
A2	X02/3:1	X03/4A:1	ПВ1-4	Резервное питание ~ЕС
N2	X02/3:5	X03/4A:2	ПВ1-4	

1 В обозначении адреса указаны: номер ряда зажимов в блоке, порядковый номер блока в шкафу и порядковый номер клеммы.

**АРХИВНЫЙ  
ЭКЗЕМПЛЯР**

Инв. № подл. R3.02175.4.0.34

Лист 8

Инв. N подл.	Р3.02175.4.0.34	Пор. и дата	Р3.02175.4.0.34	Взам. инв. N	
1	-	Зам.	117-12	-	-
Изм.	Кол.уч.	Лист	Индок.	Подпись	Дата
Разраб.инж.Зк.	Пачурина				08.11
Пров.инж.2к.	Фомин				08.11
Пров.нач.гр.	Феофилактова				19.11
Н.контр.	Боровкова				16.11

R0.VD01.3960.034.02.00.007

РОСТОВСКАЯ АЭС БЛОК 3  
Насосная добавочной воды блоков  
N 3, 4 с водоподводящим ковшом  
Автоматизация комплексная  
Задание заводу на щитовые  
устройства 0,4 кВ

Сборка "LS37R01" Ш-1  
Таблица соединений

Лист	Масса	Масштаб
Лист	Листов 1	



ОАО "НИАЭП"  
2012