


4SS10L01P01	L 8 баке 4SS10B01			01
02x1' / 03x1'	01x1'	1	01x1	PL1
	01x2'	2	01x2	
02x3' / 03x3'	01x3'	3 ♀	01x3	PL1
	01x4'	4 ♂	01x4	
	01x5'	5	01x5	
4SS10L01B01.1	01x6'	6	01x6	PL1
4SS10L01B01.2	01x7'	7	01x7	PL1
4SS10L02B01.1	01x8'	8	01x8	PL1
4SS10L02B01.2	01x9'	9	01x9	PL1
	01x10'	10	01x10	
4SS10L01B01(C)	01x11'	11	01x11	PL1
4SS10L01B01(NO)	01x12'	12	01x12	PL1
	01x13'	13	01x13	
4SS10L02B01(C)	01x14'	14	01x14	PL1
4SS10L02B01(NO)	01x15'	15	01x15	PL1
	01x16'	16	01x16	
	01x17'	17	01x17	
	01x18'	18	01x18	
	01x19'	19	01x19	
4ST37L01P01	Жидкость 8 корп. генератора			02
01x1' / 06x7'	02x1'	1	02x1	PL2
	02x2'	2	02x2	
01x3' / 06x9'	02x3'	3 ♀	02x3	PL2
	02x4'	4 ♂	02x4	
	02x5'	5	02x5	
4ST37L01B01.1	02x6'	6	02x6	PL2
4ST37L01B01.2	02x7'	7	02x7	PL2
4ST37L01B01.3	02x8'	8	02x8	PL2
	02x9'	9	02x9	
4ST37L01B01(C)	02x10'	10	02x10	PL2
4ST37L01B01(NO)	02x11'	11	02x11	PL2
	02x12'	12	02x12	
	02x13'	13	02x13	
	02x14'	14	02x14	
	02x15'	15	02x15	
	ABP питания			05
1A1	05x1'	1	05x1	ST1
	05x2'	2	05x2	
2A1	05x3'	3	05x3	ST2
	05x4'	4	05x4	
A64 08x1'	05x5'	5	05x5	ST3
	05x6'	6	05x6	
A62 06x1'	05x7'	7 ♀	05x7	KM1
	05x8'	8 ♂	05x8	
	05x9'	9	05x9	
N	05x10'	10 ♀	05x10	KM1
07x3' / 06x5'	05x11'	11 ♀	05x11	
	05x12'	12 ♀	05x12	
	05x13'	13 ♂	05x13	
	05x14'	14	05x14	
	05x15'	15	05x15	
	05x16'	16	05x16	
C 06x12'	05x17'	17 ♀	05x17	KM1
	05x18'	18 ♂	05x18	
NO 06x17'	05x19'	19 ♀	05x19	KM2
	05x20'	20 ♂	05x20	
	05x21'	21	05x21	
	05x22'	22	05x22	
	Питание приборов ~220 В			06
07x1' / 05x7'	06x1'	1 ♀	06x1	SF1
	06x2'	2 ♂	06x2	
	06x3'	3	06x3	
N	06x4'	4 ♀	06x4	SF1
05x11'	06x5'	5 ♂	06x5	
	06x6'	6	06x6	
A63 02x1'	06x7'	7 ♀	06x7	SF1
	06x8'	8 ♂	06x8	
N1 02x3'	06x9'	9 ♀	06x9	SF1
	06x10'	10 ♂	06x10	
	06x11'	11	06x11	
07x15' / 05x17'	06x12'	12 ♀	06x12	SF1: iSD
	06x13'	13 ♂	06x13	
A81.1	06x14'	14	06x14	SF1: iOF
06x16'	06x15'	15	06x15	
06x15' NO	06x16'	16 ♀	06x16	SF1: iSD
07x20' / 05x19'	06x17'	17 ♂	06x17	
	06x18'	18	06x18	
	06x19'	19	06x19	
	06x20'	20	06x20	
	Резерв			
		1		
		2		
		82		

¹ Ряды закумов N3,4 – резерв.

Инв. N полн. R4.02182.4.0.33

АРХИВНЫЙ ЭКЗЕМПЛЯР

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N
R4.02182.4.0.33		

Вардэб. ннж. 3к	Большакова	29.06
Проб. ннж. 2к	Шабуркина	18.06
Проб. ннж. 1 к	Бочкарев	29.06
Нач. зр.	Васильев	29.06
Н. контр.	Козлов	29.06
Энергоблок №4 Ростовской АЭС Глиняный корпус Машинное отделение (ДО, ЭЗТУ) Загонная заводу на местные щиты генератора		
Шкаф 4НС08С002		
Рябя зажимов		
АО "НИАЭТ"		
2015		