

Дополнительные подписи				
Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N		
R4.01303.4.1.34	2014.11.11			

Обозначение ПР				ПР, навесное, IP34								
Обозначение ПР на объекте				‘DS43R08’								
Система заземления				TN-S								
N п/п	Выключатель	Кол. полюсов	In, А	Кривая срабаты- вания	Ir, А	Im, А	Id, мА	PF	SD	Кабель		Кол.
										Марка, сечение	Место ввод	
Данные вводного выключателя												
Выключатель-розет- нитель NSX100NA		3	100	—	—	—	—	—	—	ВВГнг(А)-LS 5х35	сверху	1
Данные для выключателя присоединения												
1	Ас19 DPN N Vigi	1+N	16	B	—	—	30	—	—	ВВГнг(А)-LS 3х4	сверху	1
2	Ас19 DPN N Vigi	1+N	16	B	—	—	30	—	—	ВВГнг(А)-LS 3х2,5	сверху	1
3	Ас19 DPN N Vigi	1+N	16	B	—	—	30	—	—	ВВГнг(А)-LS 3х2,5	сверху	1
4	Ас19 DPN N Vigi	1+N	16	B	—	—	30	—	—	ВВГнг(А)-LS 3х4	сверху	1
5	Ас19 DPN N Vigi	1+N	16	B	—	—	30	—	—	ВВГнг(А)-LS 3х4	сверху	1
6	Ас19 DPN N Vigi	1+N	16	B	—	—	30	—	—	ВВГнг(А)-LS 3х2,5	сверху	1
7	Ас19 DPN N Vigi	1+N	16	B	—	—	30	—	—	ВВГнг(А)-LS 3х2,5	сверху	1
8	Ас19 DPN N Vigi	1+N	16	B	—	—	30	—	—	Резерв	сверху	1
9	Ас19 DPN N Vigi	1+N	16	B	—	—	30	—	—	Резерв	сверху	1
10	Ас19 DPN N Vigi	1+N	16	B	—	—	30	—	—	Резерв	сверху	1

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

Инв. № R4.01303.4.1.34

Разработчик	Федотов	2014.11.10	R4.4007.3960.034.02.00.001		
Прод. и экз.	Боголюбов	2014.11.10			
Прод. и экз.	Рябоконь	2014.11.10			
Н.контр.	Боголюбов	2014.11.11			

РОСТОВСКАЯ АЭС БЛОК 4

Инженерно-технический отдел с логотипом			Страница	Лист	Листов
Техническое задание на проектирование			Р	9	
Электротехническая часть					

Опросный лист на сборку ДС43R08

