

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	Щиты и пульты	3	4	5	6	7	8	9
✓	1 Шкаф питания по типу ПР-06-160-00-54-УЛЗ Габариты, мм ВхШхГ - 600х600х200 Степень защиты IP54. Класс безопасности - 4 по НП-001-97. I категория сейсмостойкости по НП-031-01	ПР-06 РД 0721-87-06		ОАО "Прогресс" г. Протвино Московской обл.	шт.	1		ШПСН-II Изготовление по заданию заводу
✓	2 Ящик силовой с перекидным рубильником и плавким предохранителем ППН-160 А. Габариты, мм ВхШхГ - 550х280х205 Степень защиты IP54. Класс безопасности - 4 по НП-001-97. I категория сейсмостойкости по НП-031-01	ЯРП-250П-УЛЗ		ТМ "УЗОЛА"	шт.	1		РП-II
✓	Электрораппараты							
✓	Выключатель ВА57333, стационарного исполнения, 380 В, переменный ток, 50 Гц, номинальный ток выключателя 160 А, номинальный ток расцепителя Ir=160 А, уставка полупроводникового расцепителя в зоне токов короткого замыкания Isd=480 А, уставка по времени срабатывания в зоне токов короткого замыкания tsd=0,1 с, уставка в зоне токов перегрузки tr=1 с (5Ir), ток коммутационной стойкости 20 кА. Классификационное обозначение - 3Н, исполнение "Для АЭС".	ВА57333-381110-20УЛЗ ТУ 3422-005-50971364-2007		ООО "Атомэлектроприбор" г. Белгород	шт.	2		Для подключения РП-II

Файл: 01-27-25-43-ЭМ.СО=00

01-27-25-43-ЭМ.СО			
СМОЛЕНСКАЯ АЭС. II ОЧЕРЕДЬ			
Энергоблок 3. Дополнительные проектные решения при экстремальных внешних воздействиях	Стадия	Лист	Листов
Электрооборудование собственных нужд ПДУ и ПТУ	Р		1
Гип	Сиротенко		
Н.контр.	Комарова		
Нач.ЭТО	Колобанов		
Проб.нач.гр.	Воропаева		

Изм.	№	Лист	№ док.	Дата	Изм.внес	Проб.	Нач.БКП-7	Гл.спец.	Н.контр.	ГИП

Инв. № подл.	Логн. и дата	Взам.инв.№
561145	19.08.01.13	



ОАО "Атомэнергoproект"
Спецификация оборудования, изделий и материалов