

ВЕДОМОСТЬ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА


ВЕДОМОСТЬ ССЫЛОЧНЫХ И ПРИЛАГАЕМЫХ ДОКУМЕНТОВ

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные (начало)	Изм.1
2	Общие данные (окончание)	
3	Однолинейная расчетная схема ВРУ-1; ВРУ-2	
4	Однолинейная расчетная схема ШС-1	
5	Однолинейная расчетная схема ШС-2	
6	Однолинейная расчетная схема ШС-3	
7	Однолинейная расчетная схема ШС-4	
8	План распределительных сетей	
9	План силовых сетей на отм. 0,000. 1 этаж	
10	План силовых сетей на отм. +3,300. 2 этаж	
11	План силовых сетей на отм. +6,600. 3 этаж	
12	План силовых сетей. Кровля	
13	Заземляющее устройство молниезащиты. Уравнивание потенциалов	
14	Ведомость прокладки кабелей	

Обозначение	Наименование	Примечание
Ссылочные документы		
СНиП 3.05.06-85	Электротехнические устройства	
ПУЭ	Правила устройства электроустановок (7-е изд.)	
Серия 5.407-144	Установка аппаратуры и подвод питания к крышным вентилиляторам	
Серия 5.407-83	Установка выключателей и штепсельных розеток	
СП 31-110-2003	Проектирование и монтаж электроустановок жилых и общественных зданий	
A7-2010	Защитное заземление и уравнивание потенциалов в электроустановках	
СО 153-34.21.122-2003	Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций	
Серия 5.407-153-84	Присоединение жил проводов и кабелей к зажимам электроустановочных изделий и аппаратов	
Прилагаемые документы		
223-13/5885-XXX-110000347-ЭМ1.С	Спецификация оборудования, изделий и материалов (10л.)	Изм.1- л.1,2,7
223-13/5885-XXX-110000347-ЭМ1.ОЛ	Опросный лист для заказа ВРУ-1; ВРУ-2	
A8-92-18	Конструкция для вертикального крепления короба	
A8-92-16	Конструкция для горизонтального крепления короба на стене	

1.17

Изменение 1 внесено на основании требований "Дирекции строящейся Курской" АЭС-2. Письмо N1336 от 19.08.2014г.

						223-13/5885-XXX-110000347-ЭМ1		
						Курская АЭС-2. Энергоблоки N1 и 2		
1	1	—	К-98-14	<i>д.п.</i>	08.14	Временные здания и сооружения, приспособляемые из состава существующей базы Курской АЭС		
Изм.	Кол.	Лист	Индок.	Подпись	Дата			
						АБК кирпичного завода Силовое электрооборудование	Стадия	Лист
							Р	1
Н.контр.	Кравцова	<i>Кравцова</i>	06.14				Листов	14
Рук.группы	Богомолов	<i>д.п.</i>	06.14			Общие данные (начало)		ЗАО "Институт "Оргэнергострой"
Проверил	Метальников	<i>Метальников</i>	06.14					
Разраб.	Богомолов	<i>д.п.</i>	06.14					