

N листа	Наименование	Примечание
1	Общие данные (начало)	Изм.1 Изм.2 Зам.
2	Общие данные (окончание)	Изм.2 Зам.
3	Схема питающей сети 0,4кВ	Изм.2 Зам.
4	План питающей сети 0,4кВ.	Изм.2 Зам.
5	Схема электрических соединений. Шкаф ШНЗ	Изм.1 Изм.2 Зам.
6	Схема электрических соединений. Шкаф ШС1(начало)	Изм.1 Изм.2 Зам.
7	Схема электрических соединений. Шкаф ШС1(окончание)	Изм.2 Зам.
8	Схема электрических соединений. Шкаф ШС2	Изм.1 Изм.2 Зам.
9	Схема электрических соединений. Шкаф ШС3	Изм.2 Зам.
10	Схема электрических соединений. Шкаф ШС4	Изм.1 Изм.2 Зам.
11	Схема электрических соединений. Шкаф ШС5	Изм.1 Изм.2 Зам.
12	Схема электрических соединений. Шкаф ШС6	Изм.1 Изм.2 Зам.
13	Схема электрических соединений. Шкаф ШС7	Изм.1 Изм.2 Зам.
14	План распределительной сети 0,4кВ	Изм.2 Зам.
15	Схема электрических соединений застройки Н-А2-01	Изм.2 Зам.
16	Монтажная схема застройки. Компоновка электрооборудования	Изм.2 Зам.
	управления застройки	Изм.2 Зам.
17	Схема электрическая полная клапанов КТУ-1(1)...КТУ-1(3)	Изм.2 Зам.
18	Компоновка электрооборудования управления клапанами	Изм.2 Зам.
	КТУ-1(1)...КТУ-1(3)	Изм.2 Зам.
19	Заземляющее устройство молниезащиты. Уравнивание потенциалов	Изм.2 Зам.
20	Кабельный журнал л1...л7	Изм.2 Зам.
21	Ведомость прокладки кабелей и проводов	Изм.2 Зам.
22	Спецификация трасс кабелей-каналов	Изм.2 Зам.

АО "НИАЭП"  
АРХИВНЫЙ ЭКЗ.  
ИНВ. № 53 263 4а

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взамен инв.№
14-29	<i>Родик</i> 12.14	

Обозначение	Наименование	Примечание
	<u>Ссылочные документы</u>	
ПУЭ	Правила устройства электроустановок	
СПиП 3.05.06-85	Электротехнические устройства	
Серия А7-2010	Защитное заземление и уравнивание потенциалов в электроустановках	
Серия 5.407-134	Заземление и молниезащита одноэтажных и многоэтажных зданий промышленных предприятий с использованием типовых строительных конструкций в качестве заземляющих устройств и токопроводов	
Серия 5.407-64	Установка одиночных навесных и протяжных ящиков коробок и щитков освещения и токопроводы	
Серия А3-92	Прокалка проводов и кабелей в производственных зданиях	
Серия 5.407-153-84	Присоединение жил проводов и кабелей к зажимам электроустановочных изделий и аппаратов	
АВ-92	Прокалка проводов и кабелей в коробках	
СО 153-34.21.122-2003	Инструкция по устройству "Молниезащита зданий, сооружений и промышленных коммуникаций"	
	<u>Прилагаемые документы</u>	
236-13/5885-1.4-ЭМ.С	Спецификация оборудования изделий и материалов л1-л8	Изм.2 Зам.
236-13/5885-1.4-ЭМ.ОП	ВРУ. Опросный лист	Изм.2 Зам.
236-13/5885-1.4-ЭМ.КМ	Схема расположения металлоконструкций для монтажа электротехнического короба л.1-л.2	Изм.2 Зам.
08-01-04-20613	Локальная смета	

Курская АЭС-2. Энергоблоки N1 и 2

Временные здания и сооружения, сооружаемые на площадях КЗ-2 (проебсов). Аукционистский-бытовой комплекс, выносающийся, аукционистский корпус, выносающийся. Столбовой на 150 позвонков наст.

Общие данные (начало)

ЗАО "Институт  
"Оргэнергострой"