






Инв. N подл. 13-813/1  
 Подпись и дата 10.2014  
 Взам. инв. N

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	2	3	4	5	6	7	8	9
	Электротехническое оборудование							
	1 Вводно-распределительное устройство, 800х650х250мм, IP54	ВРУ-0,4кВ 100А IP54 "Комби"		"Электросервис"	шт	1	41	ВРУ
	2 Корпус щита освещения металлический навесной с замком, 3 ряда							
	36 модуля, 540х330х120, IP54	ЩРН-36з-0 74 У2	МКМ11-Н-24-54-З	"ИЕК"	шт	1	6,7	ЩО
	Шина соединительная 3х рядная, шаг 18 мм - 1м	PIN 3P 63 А	YNS21-3-063	"ИЕК"	шт	1		
	Шина "N" 8/1	ШНИ-8х12-8-У2-С	YNN10-812-8C2-K07	"ИЕК"	шт	1		
	Шина "РЕ" 8/1	ШНИ-8х12-8-У2-Ж	YNN10-812-8C2-K05	"ИЕК"	шт	1		
	Угловой изолятор нулевой шины синий		YIS32	"ИЕК"	шт	2		
	Угловой изолятор нулевой шины желтый		YIS31	"ИЕК"	шт	2		
	Автоматический выключатель, 380В, In=25А, хар-ка "В"	ВА47-29М 3P 25А "В"		"ИЕК"	шт	1	0,33	
	Автоматический выключатель, 220В, In=16А, хар-ка "В"	ВА47-29М 1P 16А "В"		"ИЕК"	шт	6	0,11	
	Автоматический выключатель, 220В, In=25А, хар-ка "В"	ВА47-29М 1P 25А "В"		"ИЕК"	шт	1	0,11	
	Дифференциальный автомат АД 12-100 2P, In=25А, I <sub>yn</sub> =30мА	АД 12 2P 25А 30мА		"ИЕК"	шт	5	0,25	
	Провод установочный медный сечением 1х4мм <sup>2</sup>	ПВ3 0,66кВ ГОСТ 6323-79		"ИЕК"	м	12	0,0467	
	3 Корпус щита освещения металлический навесной с замком, 1 ряд							
	12 модулей, 240х330х120, IP54	ЩРН-12з-0 74 У2	МКМ11-Н-12-54-З	"ИЕК"	шт	1	3,6	ЩАО
	Шина соединительная 3х рядная, шаг 18 мм - 1м	PIN 3P 63 А	YNS21-3-063	"ИЕК"	шт	1		
	Шина "N" 8/1	ШНИ-8х12-8-У2-С	YNN10-812-8C2-K07	"ИЕК"	шт	1		
	Шина "РЕ" 8/1	ШНИ-8х12-8-У2-Ж	YNN10-812-8C2-K05	"ИЕК"	шт	1		
	Угловой изолятор нулевой шины синий		YIS32	"ИЕК"	шт	2		
	Угловой изолятор нулевой шины желтый		YIS31	"ИЕК"	шт	2		
	Автоматический выключатель, 380В, In=16А, хар-ка "В"	ВА47-29М 3P 16А "В"		"ИЕК"	шт	1	0,33	
	Автоматический выключатель, 220В, In=16А, хар-ка "В"	ВА47-29М 1P 16А "В"		"ИЕК"	шт	6	0,11	
	Провод установочный медный сечением 1х2,5мм <sup>2</sup>	ПВ3 0,66кВ ГОСТ 6323-79		"ИЕК"	м	5	0,0304	

АО "НИАЭП"  
 АРХИВНЫЙ ЭКЗ.  
 Инв. № 5842940

						236-13/5885-2.3-ЭО.С			
						Курская АЭС-2. Энергоблоки N1 и N2			
						Временные здания и сооружения, сооружаемые на площадке АЭС-2 (стройбаза)			
Изм.	Кол.уч	Лист	Нрок	Подпись	Дата				
ГИП		Цуканова			10.14	Участок объединенного бетонорастворного хозяйства (Комплекс общестроительных организаций). Склад цемента емкостью 4800 т	Стадия	Лист	Листов
Н.контр.		Кравцова			10.14		Р	1	4
Проверил		Сидоров			10.14				
Разраб.		Лыга			10.14				
						Спецификация оборудования, изделий и материалов		ЗАО "Институт "Оргэнергострой"	

Инв. N подл. 13-813/1  
 Подпись и дата 10.2014  
 Взам. инв. N

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	2	3	4	5	6	7	8	9
	4 Ящик с понижающим трансформатором 220/36 В, с встр. розеткой.	ЯТП-0,25 220/36-3 36 УХЛ4 IP30	МТТ13-036-0250	"ИЕК"	шт	1	6,5	
	Светотехническая продукция							
	1 Светильник для люминесцентных ламп мощностью 36 Вт, цоколь G13, ~220В, IP65, накладной, с ЭПРА.	INOX 236	1077000090	"Световые технологии"	шт	31	8,6	
	2 Прожектор заливающего света мощностью 35 Вт, цоколь G12, ~220В, IP65	LEADER UMS HG35	1351000880	"Световые технологии"	шт	10	4,7	
	3 Прожектор заливающего света мощностью 70 Вт, цоколь RX7s, ~220В, IP65	LEADER UMS 70	1351000750	"Световые технологии"	шт	8	15,6	
	4 Светильник уличного исполнения для энергосберегающей компактной лампы мощностью 20Вт, цоколь E27, ~220В, IP65	НПП03-100-001 IP54			шт	3	2,7	
	5 Светильник переносной на 36В с решеткой и шнуром 12 м, ст.з. IP20	PBO 42 УХЛ4			шт	1	0,6	
	6 Лампа люминесцентная мощностью 36 Вт, цветовая температура 3500К, тип цоколя G13	TL-D 36W/54-765 G13		"Philips"	шт	62	0,134	
	7 Металлогалогенная лампа (цоколь G12) для светил. LEADER UMS HG35	MASTER Colour CDM-T 35W/830 G12		"Philips"	шт	10	0,027	
	8 Металлогалогенная лампа (цоколь RX7s) для светил. LEADER UMS 70	MASTERCcolour CDM-TD 70W/830 RX7s		"Philips"	шт	8	0,021	
	9 Лампа энергосберегающая с интегрированным балластом. Компактная лампа мощностью 20 Вт, тип цоколя E27	КЭЛ-S E27 20Вт 2700K T2			шт	3		
	10 Лампа накаливания U=36 В, 60 Вт, тип цоколя E27	МО 24-60			шт	1		
	Электроустановочные изделия							
	1 Выключатель одноклавишный для открытой установки брызго-защищенный 10 А/250 В, IP54	C16-222		"Светонприбор"	шт	5		
	2 Выключатель двухклавишный для открытой установки брызго-защищенный 10 А/250 В, IP54	A56-224		"Светонприбор"	шт	3		
	3 Выключатель для открытой установки (управления цепями с двух и более мест) 10 А/250 В, IP54	A6/2 10-872		"Светонприбор"	шт	6		
	4 Розетка одноместная брызгозащищенная с заземляющим контактом	РА16-297						

АО "НИАЭП"  
 АРХИВНЫЙ ЭКЗ.  
 Инв. № 58 48940

Изм.	Кол.	Лист	Док.	Подп.	Дата

236-13/5885-2.3-ЭО.С

Лист  
2

Инв. № подл. 13-813/1  
 Подпись и дата 10.2014  
 Взам. инв. №

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	2	3	4	5	6	7	8	9
	16 А/250 В, IP54			"Светоприбор"	шт	25		
	Кабельная продукция							
	1 Силовой кабель с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластика пониженной пожароопасности, низкое дымо-газовыделение, сечением 5х4мм <sup>2</sup>	ВВГнг(А)-LS-0,66,ТУ16.К71-310-2001			м	5	0,351	
	2 то же, сечением 5х2,5мм <sup>2</sup>	ВВГнг(А)-LS-0,66,ТУ16.К71-310-2001			м	6	0,243	
	3 Силовой кабель с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластика пониженной пожароопасности, низкое дымо-газовыделение, сечением 3х1,5мм <sup>2</sup>	ВВГнг(А)-LS-0,66,ТУ16.К71-310-2001			м	510	0,115	
	4 то же, сечением 3х2,5мм <sup>2</sup>	ВВГнг(А)-LS-0,66,ТУ16.К71-310-2001			м	382	0,167	
	Электромонтажные изделия							
	1 Труба гофрированная ПВХ с зондом, ст.з IP55 Д=25 мм	ТУ2248-002-14369938-2008	CTR10-016-K41-1111	"ИЕК"	м	11		
	2 Труба гладкая жесткая ПВХ, IP40-67, Д=16 мм	ТУ 2248-001-18461115-2010	CTR10-016-K41-1111	"ИЕК"	м	892		
	3 Муфта гибкая труба-труба, для соединения гладких жестких труб под различными углами, IP65	CXT	СТА10D-CXT16-K41-050	"ИЕК"	уп.	2		1упаковка - 50шт.
	4 Муфта труба-труба, для прямолинейного соединения гладких жестких труб, IP65	MS	СТА10D-MS16-K41-050	"ИЕК"	уп.	1		1упаковка - 50шт.
	5 Муфта труба-коробка, для соединения трубы с коробкой, IP65	BS	СТА10D-BS16-K41-050	"ИЕК"	уп.	4		1упаковка - 50шт.
	6 Держатель с защелкой для крепления трубы	CF	СТА10D-CF-16-K41-100	"ИЕК"	уп.	8		1упаковка - 100шт.
	7 Держатель хомутный со стяжкой для крепления трубы	CFF	СТА10D-CFF1-32-K41-100	"ИЕК"	уп.	1		1упаковка - 100шт.
	8 Коробка для разводки проводов при открытой проводке с повышенной степенью защиты	KM41235	UK011-085-085-040-K41-44	"ИЕК"	шт	12		
	9 Коробка для разводки проводов при открытой проводке с повышенной степенью защиты	KM41237	UK011-075-040-000-K41-44	"ИЕК"	шт	57		
	10 Соединительные изолирующие зажимы типа СИЗ	СИЗ-1 4,0-11,0	USC-10-7-100	"ИЕК"	шт	180		
	11 Соединительные изолирующие зажимы типа СИЗ	СИЗ-1 9,0-25,0	USC-10-8-100	"ИЕК"	шт	80		

АО "НИАЭП"  
 АРХИВНЫЙ ЭКЗ.  
 Инв. № 58 42 942

Изм.	Кол.	Лист	Док.	Погн.	Дата

236-13/5885-2.3-ЭО.С

Лист  
3

