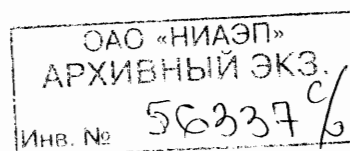



Инв.№ подл. Подпись и дата 09.2014 г. Взам. инв.№

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования	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
1	Консоль управления в составе:				компл.	2		
	– консоль Aten CL 5800 NR			"ATEN"	шт.	1		
	– цифровой KVM-переключатель 16-Port NetDirector 1U	B022-U16		"Tripp Lite"	шт.	1		
	– кабель USB KVM(1.8m)			"ATEN"	шт.	8		
2	Сервер в составе:				компл.	6		
	– HP Proliant DL380p Gen8	662257-421		"HP"	шт.	1		
	– Жесткий диск 300GB	652611-B21		"HP"	шт.	4		
	– Сетевой адаптер HP	665240-B21		"HP"	шт.	1		
	– СХД NetApp FAS2240-2			"NetApp"	шт.	1		
	– Направляющие NetApp Rackmount Kit 4-Post Universal R6			"NetApp"	шт.	1		
	– Кабель 48-IN,C13-C14			"NetApp"	шт.	1		
	– Кабель SAS Cntrl-Shelf/Shelf/HA, 0.5m	NetApp X6557-R6		"NetApp"	шт.	1		
	– NetApp sw Subscription Plan			"NetApp"	шт.	1		
3	Коммутатор 48 портов в составе:				компл.	10		
	– Коммутатор Cisco Catalyst 2960S 48 GigE, 4xSFP LAN Base	WS-C2960S-48TS-L		"Cisco"	шт.	1		
	– Пакет SMARTNET 8X5XNBD Cat 2960S Stk48 GigE, 4xSFP LAN Base			"Cisco"	шт.	1		
	– Консоль Console USB 6ft Cable with Usb Type A and Mini-B	37-1090-01		"Cisco"	шт.	1		
	– Модуль Cisco 1000BASE-T SFP	NEBS 3 ESD		"Cisco"	шт.	4		
	– Модуль Cisco 1000BASE-SX SFP transceiver module, MMF, 850nm, DOM			"Cisco"	шт.	4		
4	Источник бесперебойного питания APC SUA3000RMI2U Smart-UPS			"APC"	шт.	4		

Арх N 56337с/о



							223-13/5885-XXXX-110000347-CC4.C
							Курская АЭС-2. Энергоблоки N1 и N2. Временные здания и сооружения, приспособляемые из состава существующей базы Курской АЭС
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		
Нач. отд.	Кравцова	Решет	09.14			АБК кирпичного завода Локальная вычислительная сеть.	Стация
Н.конт.	Богомолов	Решет	09.14			Р	Лист
Проверил	Богомолов	Решет	09.14			1	Листов
Разраб.	Польшин	Решет	09.14			3	
						Спецификация оборудования, изделий и материалов	 ЗАО "Институт "Оргэнергострой"

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования	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
5	Шкаф серверный в составе:				компл.	2		
	– шкаф телекоммуникационный. Напольный	Hyperline tsc-3261-gr-ral9004		"Hyperline"	шт.	1		
	– блок освещения для 19" шкафов	SNR-TFC-LIGHT		"SNR"	шт.	4		
	– вентиляционная панель на 4 вентилятора	TRFA-MICR-4F-RAL9004		"Hyperline"	шт.	1		
	– патч-панель 19", RJ45	NL-PP-19-48-8P8C-C5e		"Net-Link"	шт.	5		
	– блок силовых розеток 1U, горизонтальный, 6 розеток	Cabeus PDU-6P-F-2EU		"Cabeus"	шт.	2		
	– кольцо организационное для укладки кабеля	CMW-VR-190		"Hyperline"	шт.	20		
	– кабельный организатор с металлическими кольцами, 19", 1U	CM-1U-ML		"Hyperline"	шт.	10		
6	Видеоконференция в составе:				компл.	1		
	– видеоконференция Polycom HDX 9000-1080			"Polycom"	шт.	1		
	– видеокамера HD Camera EagleEye III 1080p (1920 x 1080) с кабелем 10м			"Polycom"	шт.	1		
	– микрофон настольный Polycom HDX	2215-23327-001		"Polycom"	шт.	1		
	– кабель HDX(15м)	2457-29051-001		"Polycom"	шт.	1		
	– кабель-адаптер(0.3м)	2457-23716-001		"Polycom"	шт.	1		
7	Графическая станция в составе:				компл.	4		
	– графическая станция HP Z420	Z420		"HP"	шт.	1		
	– ЖК монитор NEC	PA241W-BK		"NEC"	шт.	1		
8	Персональный компьютер в составе:				компл.	30		
	– системный блок HP ProDesk 400 G1 MT	1000264517		"HP"	шт.	1		
	– ЖК монитор Samsung	S24A650D		"Samsung"	шт.	1		

Инв.№ подл. Подпись и дата 09.2014

ОАО «НИАЭП»
АРХИВНЫЙ ЭКЗ.
Инв. № 56337

Изм.	№	уч.	Лист	№	док.	Подпись	Дата

223-13/5885-XXXX-110000347-CC4.C

Лист
2

