

Replace arch. Nr.	
Date	02.2015
Orig. arch. Nr.	15-342

Позиция Item	Наименование и техническая характеристика Name and technical specification	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа Type, tag, designation of document and data sheet	Код оборудования, изделия, материала Equipment, product, material code	Завод-изготовитель Manufacturing plant	Единица измерения Measuring unit	Коли- чество Quantity	Масса единицы, кг Unit weight, kg	Примечания Note
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Контроллер двухпроводной линии связи, -12 В, 156х107х39, IP30 Two-wire communication line controller, -12 V, 156x107x39, IP30	C2000-КДЛ S2000-KDL		ЗАО НВП "Болид", Россия, г. Королев CJSC NVP "Bolid" Russia, Korolev	шт. pcs.	1		
2	Блок сигнальный-пусковой, -12 В, 157х107х36, IP30 Signaling & starting unit, -12 V, 157x107x36, IP30	C2000-СП1 исп.01 S2000-SP1 исп.01			шт. pcs.	2		
3	Блок сигнальный-пусковой, -12 В, 157х107х36, IP30 Signaling & starting unit, -12 V, 157x107x36, IP30	C2000-СП4/24 S2000-SP4/24			шт. pcs.	1		
4	Резервированный источник питания, ~220 В, 255х310х95 Redundant power supply, ~220 V, 255x310x95	РИП-12 исп.01 RIP-12 vers.01			шт. pcs.	1		
5	Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый, -12 В Optoelectronic address-analog fire smoke signaling device, -12 V	ДИП-34А-01-02 DIP-34A-01-02			шт. pcs.	60		
6	Извещатель пожарный ручной адресный, -12 В Hand address fire signaling device, -12 V	ИПР 513-3АМ исп.1 IPR 513-ZAM vers.1			шт. pcs.	5		
7	Блок разветвительно-изолирующий, -12 В Tapping & isolating unit, -12 V	БРИЗ BRIZ			шт. pcs.	2		
8	Разветвительная коробка Junction box	JB-730			шт. pcs.	1		
9	Оповещатель пожарный световой "Пожар", -12 В, IP41 Lighting fire annunciator "Fire", -12 V, IP41	Блик-3С-12 Blik-3S-12		ООО "Ирсэт-Центр" Россия, г. Санкт-Петербург "Irset-Center", Ltd. Russia, Saint-Petersburg	шт. pcs.	5		
10	Оповещатель комбинированный, -12 В Combined annunciator, -12V	МАЯК-12-К MAYAK-12-K		ООО "Электротехника и Автоматика", Россия, г. Омск "Elektrotehnika and Avtomatika", Russia, Omsk	шт. pcs.	4		

АО "НИАЭП"
АРХИВНЫЙ ЭКЗ.
Инв. № 58 526 40

В01	-	-	-	-
Изм.	Кол. уч.	Лист	N док.	Дата
Rev.	Q-ty of pat.	Sheet	Doc. No	Date

Данный чертеж
не подлежит размножению
или передаче другим
организациям и лицам
без согласия
АО "НИАЭП"

This drawing shall not be fully
or partially reprinted, copied
and distributed
without permission of
JSC NIAEP

258-13-0002.2-PS.S

АЭС "РУППУР" СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНАЯ БАЗА
ROOPPUR NPP CONSTRUCTION AND ERECTION BASE

Склад закрытый
Indoor warehouse

Стадия	Лист	Листов
Phase	Sheet	Sheets
W	1	3

Спецификация оборудования,
изделий и материалов
List of equipment, products and
materials

 JSC "Institute
"Orgenergostroy"

Replace arch. Nr.	
Date	02.2015
Orig. arch. Nr.	15-342

Позиция Item	Наименование и техническая характеристика Name and technical specification	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа Type, tag, designation of document and data sheet	Код оборудования, изделия, материала Equipment, product, material code	Завод-изготовитель Manufacturing plant	Единица измерения Measuring unit	Коли- чество Quantity	Масса единицы, кг Unit weight, kg	Примечания Note
1	2	3	4	5	6	7	8	9
11	Шкаф управления Control cabinet	по типу РУСМ-5110-2685 Т1: - заменяется тепловое реле РТЛ 1008 на тепловое реле РТЛ 1010 с пределами регулирования I=3,8-6 А of tupe RUSM-5110-2685 T1: - thermal relay RTL 1008 is changed to thermal relay RTL 1010 with regulation limits I=3,8-6 А		ОАО "Дивногорский завод низковольтных автоматов" Россия, г.Дивногоorsk "Divnogorsk zavod nizkovoltnukh avtomatov" Russia, Divnogorsk	шт. pcs.	4		
12	Двухслойная гибкая труба КОПОС КОПОFLEX Two-layer flexible tube KOPOS KOPOFLEX	KF 09040 BA		ООО "Копос Электро", Чехия "Kopos Electro", Ltd., Czech Republic	м m	70		
13	Труба гибкая гофрированная КОПОС SUPER MONOFLEX HFPP Corrugated flexible tube KOPOS SUPER MONOFLEX HFPP	1220HFPP			м m	1200		
14	Скоба для монтажа гофрированных труб Ø20 Clamp for erecting of corrugated pipes Ø20				шт. pcs.	900		
15	Ленты стяжные Coupling bands	SP 140x3.5			шт. pcs.	1000		
16	Винт 4x25.01 Screw 4x25.01				шт. pcs.	900		
17	Канат 3,1 Rope 3.1				м m	550		
18	Муфта натяжная Tightening clutch	K-798			шт. pcs.	12		
19	Зажим тросовый, 3 мм Cable clamp, 3 mm	DIN 741			шт. pcs.	36		
20	Анкер Anchor	K675			шт. pcs.	12		
21	Кабель контрольный с медными жилами, оболочка и изоляция из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением: Control cable with copper wires, PVC sheath and insulation, incombustible with low smoke and gas emission:	КВВГнг(А)-LS KVVGng(A)-LS		ООО "ГК "Севкабель" Россия, г. Санкт-Петербург "GK Sevkabel", Ltd. Russia, Saint-Petersburg				
	сечением 4x1,5 мм² of 4x1,5 mm² section				м m	100		

АО "НИАЭП"
АРХИВНЫЙ ЭКЗ.
ИНВ. № 58 526 40

В01	-	-	-	-
Изм.	Коп. уч.	Лист	N док.	Дата
Rev.	Q-ty of pat.	Sheet	Doc. No	Date

258-13-0002.2-PS.S

Листов
Sheets
2

Orig. arch. Nr.	15-342
Date	02.2015
Replace arch. Nr.	

Позиция Item	Наименование и техническая характеристика Name and technical specification	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа Type, tag, designation of document and data sheet	Код оборудования, изделия, материала Equipment, product, material code	Завод-изготовитель Manufacturing plant	Единица измерения Measuring unit	Количество Quantity	Масса единицы, кг Unit weight, kg	Примечания Note
1	2	3	4	5	6	7	8	9
22	Кабель контрольный с медными жилами, оболочка и изоляция из ПВХ, не распространяющий горение, огнестойкий, с низким дымо- и газовыделением: Control cable with copper wires, PVC sheath and insulation, incombustible, fire resistant, with low smoke and gas emission: сечением 4x1,5 мм ² of 4x1,5 mm ² section	КВВГнг(A)-FRLS KVVGng(A)-FRLS		ООО "ГК "Севкабель" Россия, г. Санкт-Петербург "GK Sevkabel", Ltd. Russia, Saint-Petersburg	м m	595		
23	Кабель RS-485 с медными жилами с изоляцией из пористого полиэтилена и оболочкой поливинилхлоридного пластика не распространяющий горение, низким дымо и газовыделением, экранированный: RS-485 cable with copper cores, cellular polythene insulation and PVC plastic sheath, incombustible, with low smoke and gas emission, screened: - сечением 2x2x0,78 мм ² - with 2x2x0,78 mm ² section	КИПВЭВнг(A)-LS KIPVEVng(A)-LS		ЗАО "Завод"Энергокабель" Россия, г. Москва CJSC "Energokabel" factory" Russia, Moscow	м m	100		
24	Кабель контрольный с медными жилами с изоляцией из огнестойкой кремний органической резины и оболочкой поливинилхлоридного пластика не распространяющий горение, низким дымо и газовыделением, экранированный: Control cable with copper cores, silica resistant organic rubber and PVC plastic sheath, incombustible, with low smoke and gas emission, screened: - сечением 1x2x0,5 мм ² - with 1x2x0,5 mm ² section - сечением 1x2x0,75 мм ² - with 1x2x0,75 mm ² section - сечением 2x2x0,5 мм ² - with 2x2x0,5 mm ² section	КПСЭнг(A)-FRLS KPSEng(A)-FRLS			м m	297		
					м m	916		
					м m	6		
25	Аккумулятор 12 В, емкость 7 Ач Battary 12V, 7Ah				шт. pcs.	2		

АО "НИАЭП"
АРХИВНЫЙ ЭКЗ.
Инв. № 58 52 В 40

В01	-	-	-	-
Изм.	Кол. уч.	Лист	N док.	Дата
Rev.	Q-ty of pat.	Sheet	Doc. No	Date

258-13-0002.2-PS.S

Листов
Sheets
3