

Согласовано				
	Взам. инв. №			
	Подп. и дата			
	Инв. № подл.			

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечания																																																																																
	<u>ОБОРУДОВАНИЕ</u>																																																																																							
1	Кросс	ШКОН -P/1 -4 -SC ~4 -SC/APC ~4-SC/APC		Связьстройдеталь	шт.	91																																																																																		
2	Кросс	ШКОН -У/1 -8 -SC ~8 -SC/APC ~8-SC/APC		Связьстройдеталь	шт.	5																																																																																		
3	Оптическая муфта (в комплекте: с кассетой КУ-М-01, оголовник, кронштейн,кожух и гильзами КДЗС)	МТОК-Г3/216(288)-1КТ3645-К		Связьстройдеталь	шт.	16																																																																																		
4	Оптическая муфта (в комплекте: с кассетой КУ-М-01, оголовник, кронштейн,кожух и гильзами КДЗС)	МТОК-Г3/216(288)-2КТ3645-К		Связьстройдеталь	шт.	4																																																																																		
5	Шкаф уличный всепогодный напольный ЦМО ШТВ-1-36.7.9-43АА, IP65, 36U, (1840х745х930 мм), дверь: металл, кол-во отсеков: 1, цвет: серый, без нагрева, без охлаждения	ШТВ-1-36.7.9-43АА		ЦМО	шт.	5																																																																																		
6	Трансивер 1000BASE-LX/LH	GLC-LH-SMD=		Cisco	шт.	10																																																																																		
7	Трансивер 1000BASE-LX/LH	GLC-LX-SM-RGD		Cisco	шт.	10																																																																																		
8	Трансивер 100BASE-LX	GLC-FE-100LX-RGD		Cisco	шт.	51																																																																																		
9	Трансивер 100BASE-BX10-U	GLC-FE-100BX-U		Cisco	шт.	45																																																																																		
10	Коммутатор Cisco IE-3000-8TC-E	IE-3000-8TC-E		Cisco	шт.	10																																																																																		
11	Блок питания Cisco PWR-50W-AC-IEC	PWR-50W-AC-IEC		Cisco	шт.	10																																																																																		
12	Модуль расширения Cisco IEM-3000-4SM	IEM-3000-4SM		Cisco	шт.	5																																																																																		
13	Модуль расширения Cisco IEM-3000-8SM	IEM-3000-8SM		Cisco	шт.	10																																																																																		
14	Оптический кросс (в комплекте: с кассеты КУ, пагтейлы, КДЗС,стяжки, зажимы кабеля, каб. орг-ор)	ШКОС-С -3U/4 -96 -SC ~96 -SC/APC ~96-SC/APC		Связьстройдеталь	шт.	7																																																																																		
15	Оптический кросс (в комплекте: с кассеты КУ, пагтейлы, КДЗС,стяжки, зажимы кабеля, каб. орг-ор)	ШКОС-М -1U/2 -32 -SC ~32 -SC/APC ~32-SC/APC		Связьстройдеталь	шт.	1																																																																																		
16	Оптический кросс (в комплекте: с кассеты КУ, пагтейлы, КДЗС,стяжки, зажимы кабеля, каб. орг-ор)	ШКОС-М -1U/2 -8 -SC ~8 -SC/APC ~8-SC/APC		Связьстройдеталь	шт.	2																																																																																		
	<u>МАТЕРИАЛЫ</u>																																																																																							
17	Шнур 1м.	ШОС-SM/2.0 мм-SC/APC-LC/UPC		Связьстройдеталь	шт.	187		1,0 м																																																																																
			<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="3">06-004-П-ПК2-АСУДД-СС.СО Корр.</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="3" rowspan="3">Участок магистрали 4-го транспортного кольца от шоссе Энтузиастов до Измайловского шоссе (2-й пусковой комплекс)</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Колуч.</td><td>Лист</td><td>№ док</td><td>Подп.</td><td>Дата</td><td colspan="2" rowspan="3">Сети связи периферийного оборудования АСУДД</td><td>Стадия</td><td>Лист</td><td>Листов</td></tr><tr><td>Разраб.</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td rowspan="2">П</td><td rowspan="2">1</td><td rowspan="2">2</td></tr><tr><td>Пров.</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>ГИП</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="2" rowspan="3">Спецификация оборудования, изделий и материалов</td><td colspan="3" rowspan="3"></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Н.контр.</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>												06-004-П-ПК2-АСУДД-СС.СО Корр.									Участок магистрали 4-го транспортного кольца от шоссе Энтузиастов до Измайловского шоссе (2-й пусковой комплекс)															Изм.	Колуч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	Сети связи периферийного оборудования АСУДД		Стадия	Лист	Листов	Разраб.					П	1	2	Пров.					ГИП					Спецификация оборудования, изделий и материалов										Н.контр.										
									06-004-П-ПК2-АСУДД-СС.СО Корр.																																																																															
									Участок магистрали 4-го транспортного кольца от шоссе Энтузиастов до Измайловского шоссе (2-й пусковой комплекс)																																																																															
			Изм.	Колуч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	Сети связи периферийного оборудования АСУДД		Стадия	Лист	Листов																																																																											
			Разраб.					П			1	2																																																																												
			Пров.																																																																																					
			ГИП					Спецификация оборудования, изделий и материалов																																																																																
Н.контр.																																																																																								

Инва. № подл.	Подп. и дата	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	Примечания						
	18 Шнур 1м.	ШОС-SM/0.9 мм-SC/APC-p/t		Связьстройдеталь	шт.	1038		1,0 м						
	19 Шнур 1м	ШОС-SM/2.0 мм-SC-SC/APC		Связьстройдеталь	шт.	24								
	20 Стяжки пластиковые 360х9 мм				шт.	700								
	21 Стяжки пластиковые 390 мм				шт.	12000								
	22 Бирка маркировочная квадратная (50х50х1,5 мм)				шт.	15000								
	23 DIN рейка 1м.			Связьстройдеталь	шт.	5								
	24 Клеммник	WAGO		WAGO	комплект	6								
	25 Кронштейн для крепление муфты				шт.	20								
	26 Автоматический выключатель	10A		ABB	шт.	6								
	27 Блок силовых розеток	R519SH6OPSHSP		Hyperline	шт.	10								
	<u>КАБЕЛИ И ПРОВОДА</u>													
	31 Кабель волоконно-оптический	ОККМ-01-8х8Е3-(2,7)			м	1406								
	32 Кабель волоконно-оптический	ОККМ-01-4х8Е3-(2,7)			м	7644								
	33 Кабель волоконно-оптический	ОККМ-01-4х4Е3-(2,7)			м	4295								
	34 Кабель волоконно-оптический	ОКСТМ-10-01-0,22-8			м	4210								
	35 Кабель волоконно-оптический	ОКСТМ-10-01-0,22-4			м	17602								
	36 Кабель волоконно-оптический	ОККМн-01-1х4Е3-(2,7)			м	3815								
					Изм.	Колуч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	06-004-П-ПК2-АСУДД-СС.СО			Лист
											2			