			Tun, марка	Единица измерения					0	
	RиµиєоП	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов Завод-изготовитель (для импортного оборудования – страна, фирма)	оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Наимено- вание	Код	Код завода- изготовителя	Код оборудования, материалов	Цена единицы оборудования	Количество	Примечания
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Центральное оборудование								1
	1	Усилитель мощности 2x250	580231	шm.		ESSER			2	
	2	Усилитель мощности 2х400	580232	шm.		ESSER			1	
	3	Усилитель мощности 2х500	580222.41	шm.		ESSER			1	
	4	Цифровой модуль выходов	DOM 4-8	шm.		ESSER			1	i
	5	Цифровой модуль выходов	DOM 4-24	шm.		ESSER			1	
	6	Универсальный интерфейс модуль	UIM	шm.		ESSER			2	ı
	7	Системный коммуникационный модуль	SCU	шm.		ESSER			1	i
	8	Вентиляторный блок 19"	MX-FU-800-4-G	wm.		Maxys			2	1
	9	Микрофонная консоль	DKS 15	шm.		ESSER			1	
\Box	10	Модуль расширения	DKM 18	шm.		ESSER			1	1
\Box	11	Системный кабель XV-DOM	583476.21	шm.		ESSER			4	
+	12	Комбинированный двухканальный кабель DOM RJ45-XV RJ45	583491	шm.		ESSER			4	i
	13	Системный кабель DOM-DOM, DOM-MSU, DOM-SCU, (1 м)	P1YE	шm.		ESSER			2	
	14	Системный каδель DOM-UIM, (1 м)	P1BL	wm.		ESSER			2	
	15	Системный кабель DOM-UIM, (3 м)	P1BL	wm.		ESSER			1	i
	16	Оконечный модуль	EOL	wm.		ESSER			15	1
	17	Коробка распределительная 100х100 пластиковая		шm.					15	1
	18	Оптоволоконный свитч	NS-602FM	wm.		ESSER			1	1
	19	Шкаф 19", 22Ux800	MX-6822-G	wm.		Maxys			1	
	20	Перфорированная панель 1 U	PFP-1	wm.		TOA			1	
	21	Перфорированная панель 2 U	PFP-2	wm.		TOA			4	

Изм.	Кол.цч.	/lucm.	Nдок.	Подпись	Дата				
	,								
ГИП	ГИП						Стадия	/lucm	/
Рук. отд. Исполнил						Система оповещения.		1	
Пров									
						Спецификация оборудования			

A 3

			Tun, марка	Единица измерения						
	Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов Завод-изготовитель (для импортного оборудования – страна, фирма)	оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Наимено- вание	- Код	- Код завода- изготовителя	Код оборудования, материалов	Цена , единицы оборудования	Количество	Примечание
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	22	Блок питания 24 В	РИП 24 исп. 01П	wm.		БОЛИД			1	
	23	Аккумуляторная батарея 12 В, 7 А.ч.	РИП 24 исп. 01П	wm.					2	
		Громкоговорители								
	24	Оповещатель потолочный 6/3/1.5 Bm	MC-4T	wm.		ESSER			24	
	25	Оповещатель настенный 6/3/1.5 Bm	WP-06T	wm.		ROXTON			94	
	26	Оповещатель настенный 10 Вт	CN-10T	wm.		ROXTON			4	
	27	Оповещатель настенный 6 Вт	BS-634	wm.		TOA			20	
	28	Подвесной сферический громкоговоритель 5 Вт	SL20M	wm.		ESSER			217	
	29	Кабельная продукция, материалы.								
	30	Кабель	КПСнг(A)-FRLS 1x2x2.5	М.					1850	
П	31	Кαδεль	КПСнг(A)-FRLS 1x2x1.5	М.					5800	
Ħ	32	Коробка распределительная пластиковая 70х70		wm.					410	
\vdash	33	Крепеж кабеля к перекрытию		wm.					15 300	
	34	Оптический 19" бокс		wm.					1	
	35	Пигтейл MM/SC 50/125 0M2		wm.					4	
П	36	Проходной адаптер SCSC		wm.					4	
	37	Гильэа КДЗС		шm.					4	
	38	Патч-корд 50/125 SCSC 1м 0M2		шm.					2	
	39									
	40									
	41									
$\overline{}$	42									

Инв.N подл 5392

Изм.	Кол.уч.	/lucm.	N док.	Подпись	Дата						
ГИП Рук. отд.		omd				Система оповещения.	Cı	падия	/lucm	/lucmo	
ук. с Испол						edementa ono				2	
Прове	рил					Спецификация	оборудования				
										A 3	